

Învățământ preuniversitar		Studii absolvite, cu diplomă, la instituții de învățământ superior acreditate/autorizate provizoriu, care dau dreptul candidaților de a se înscrie și de a participa la concursurile de titularizare în învățământul preuniversitar						Programa - probă de concurs
Nivel	Post/Catedră (Disciplina principală de încadrare)	Domeniul fundamental	Domeniul pentru studiile universitare de licență	Specializarea din cadrul domeniului pentru studiile universitare de licență	Domeniul de licență	Nivelul de studii	Studii universitare de masterat	
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cultură și civilizație românească 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziariistică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Teatru 8. Teatru / teatru de revistă 9. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Programul de studii de master acreditat	X	<b>LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Literatură universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura română				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cultură și civilizație românească 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Teatru 8. Teatru / teatru de revistă 9. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuirii în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	X	LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cultură și civilizație românească 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Teatru 8. Teatru / teatru de revistă 9. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuirii în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	X	<b>LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză				
				Limba și literatura franceză - Literatură universală și comparată				

				Limba și literatura română - Limba și literatura germană																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenușă literară / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura engleză	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Cultură și discurs în spațiul anglo-american 12. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 13. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 14. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 15. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 16. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 17. Discurs și argumentare (în limba engleză) 18. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 19. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 20. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 21. Limba și literatura engleză 22. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 23. Limba engleză. Practici de comunicare 24. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 25. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 26. Limba, literatura și cultura engleză în context european 27. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 28. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 29. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 32. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 33. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 34. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 35. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 36. Literatura engleză pentru copii și tineret 37. Management intercultural (în limba engleză) 38. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 39. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 40. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 41. Studii britanice 42. Studii canadiene 43. Studii culturale britanice 44. Studii americane 45. Studii anglo – americane 46. Studii anglo-americane. Perspective interculturale 47. Studii irlandeze (limba engleză) 48. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 49. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 50. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 51. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 52. Traducere specializată (în limba engleză) 53. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 54. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 55. Traducere și terminologie (în limba engleză) 56. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francfon 57. Traductologie – Limba engleză	X	<b>LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura engleză				
				Filologie clasică - Limba și literatura engleză				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatura universală și comparată				
			<b>STUDII CULTURALE</b>	Studii americane				
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (engleză)				
				Limbi moderne aplicate (engleză, limbă străină)				
				Traducere și interpretare (engleză)				
				Traducere și interpretare (engleză, limbă străină)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză						
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română						
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura străină/maternă						
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura engleză						
				Filologie clasică - Limba și literatura engleză						
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura engleză						
				Limba și literatura engleză - Literatura universală și comparată						
				STUDII CULTURALE					Studii americane	
				LIMBI MODERNE APPLICATE					Limbi moderne aplicate (engleză)	
			Limbi moderne aplicate (engleză, limbă străină)							
			Traducere și interpretare (engleză)							
			Traducere și interpretare (engleză, limbă străină)							
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, franceză) 3. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 4. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 6. Didactica limbilor străine (engleză, franceză) – Fundamente și strategii actuale 7. Didactica limbilor moderne (engleză, franceză) 8. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 9. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 10. Discurs și argumentare (engleză, franceză) 11. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, franceză) 12. Formarea interpreților de conferință (engleză, franceză) 13. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, franceză) 14. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 15. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, franceză) 16. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 17. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, franceză) 18. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, franceză) 19. Studii canadiene 20. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, franceză) 21. Teoria și practica traducerii (engleză, franceză) 22. Traducerea textului literar contemporan (engleză, franceză) 23. Traducere specializată (engleză, franceză) 24. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, franceză) 25. Traducere și interpretariat (engleză, franceză) 26. Traducere și terminologie (engleză, franceză) 27. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză						
				Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)						
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză)						
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză					LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (engleză, franceză) 2. Masterat european de interpretare de conferință (engleză, franceză) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (engleză, franceză) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (engleză, franceză) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (engleză, franceză)
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză						
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)						
				Traducere și interpretare (engleză, franceză)						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, germană) 3. Didactica limbilor străine (engleză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (engleză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (engleză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (engleză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (engleză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (engleză, germană) 17. Traducere specializată (engleză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, germană) 19. Traducere și interpretariat (engleză, germană) 20. Traducere și terminologie (engleză, germană)	X	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (engleză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (engleză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (engleză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (engleză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (engleză, germană)	X	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză Limba și literatura română - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Limba și literatura română Limba și literatura engleză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura engleză Filologie clasică - Limba și literatura engleză Literatura universală și comparată - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Literatura universală și comparată	STUDII CULTURALE	Studii canadiene	X	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			STUDII CULTURALE	Studii americane				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză) Limbi moderne aplicate (engleză, limbă străină) Traducere și interpretare (engleză) Traducere și interpretare (engleză, limbă străină)				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuiți în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	X	<b>LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată				



<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 12. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 13. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 14. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 15. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 16. Discurs și argumentare (în limba engleză) 17. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 18. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 19. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 20. Limba și literatura engleză 21. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 22. Limba engleză. Practici de comunicare 23. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 24. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 25. Limba, literatura și cultura engleză în context european 26. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 27. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 28. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 29. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 32. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 33. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 34. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 35. Literatura engleză pentru copii și tineret 36. Management intercultural (în limba engleză) 37. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 38. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 39. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 40. Studii britanice 41. Studii culturale britanice 42. Studii canadiene 43. Studii americane 44. Studii anglo – americane 45. Studii anglo-americane. Perspective interculturale 46. Studii irlandeze (limba engleză) 47. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 48. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 49. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 50. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 51. Traducere specializată (în limba engleză) 52. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 53. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 54. Traducere și terminologie (în limba engleză) 55. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 56. Traductologie – Limba engleză	x	<b>LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată				
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)		
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată				
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză	STUDII CULTURALE	Studii canadiene		
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată				
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 12. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 13. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 14. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 15. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 16. Discurs și argumentare (în limba engleză) 17. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 18. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 19. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 20. Limba și literatura engleză 21. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 22. Limba engleză. Practici de comunicare 23. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 24. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 25. Limba, literatura și cultura engleză în context european 26. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 27. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 28. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 29. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 32. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 33. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 34. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 35. Literatura engleză pentru copii și tineret 36. Management intercultural (în limba engleză) 37. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 38. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 39. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 40. Studii britanice 41. Studii culturale britanice 42. Studii canadiene 43. Studii americane 44. Studii anglo – americane 45. Studii anglo-americane. Perspective interculturale 46. Studii irlandeze (limba engleză) 47. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 48. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 49. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 50. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 51. Traducere specializată (în limba engleză) 52. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 53. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 54. Traducere și terminologie (în limba engleză) 55. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 56. Traductologie – Limba engleză	X	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză)				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	STUDII CULTURALE	Studii canadiene		
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 12. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 13. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 14. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 15. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 16. Discurs și argumentare (în limba engleză) 17. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 18. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 19. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 20. Limba și literatura engleză 21. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 22. Limba engleză. Practici de comunicare 23. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 24. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 25. Limba, literatura și cultura engleză în context european 26. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 27. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 28. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 29. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 32. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 33. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 34. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 35. Literatura engleză pentru copii și tineret 36. Management intercultural (în limba engleză) 37. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 38. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 39. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 40. Studii britanice 41. Studii culturale britanice 42. Studii canadiene 43. Studii americane 44. Studii anglo – americane 45. Studii anglo-americe. Perspective interculturale 46. Studii irlandeze (limba engleză) 47. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 48. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 49. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 50. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 51. Traducere specializată (în limba engleză) 52. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 53. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 54. Traducere și terminologie (în limba engleză) 55. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francfon 56. Traductologie – Limba engleză	x	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)				
				Traducere și interpretare (engleză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)						
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză					STUDII CULTURALE	Studii canadiene
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză Limba și literatura română - Limba și literatura franceză Limba și literatura franceză - Limba și literatura română Limba și literatura franceză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura franceză Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză Filologie clasică - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1.Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2.Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3.Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4.Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5.Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6.Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7.Confluențe literare și culturale Româno-Franceze 8.Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9.Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 13. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literaturi în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francophone 39. Studii franceze și francophone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistică și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	X	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză) Limbi moderne aplicate (franceză, limbă străină) Traducere și interpretare (franceză)				

latele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)	X	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Limba și literatura română - Limba și literatura franceză					
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română					
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura străină/maternă					
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura franceză					
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză					
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză					
				Filologie clasică - Limba și literatura franceză					
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză)					
				Limbi moderne aplicate (franceză, limbă străină)					
				Traducere și interpretare (franceză)					
				Traducere și interpretare (franceză, limbă străină)					
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, franceză) 3. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 4. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 6. Didactica limbilor străine (engleză, franceză) – Fundamente și strategii actuale 7. Didactica limbilor moderne (engleză, franceză) 8. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 9. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 10. Discurs și argumentare (engleză, franceză) 11. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, franceză) 12. Formarea interpreților de conferință (engleză, franceză) 13. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, franceză) 14. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 15. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, franceză) 16. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 17. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, franceză) 18. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, franceză) 19. Studii canadiene 20. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, franceză) 21. Teoria și practica traducerii (engleză, franceză) 22. Traducerea textului literar contemporan (engleză, franceză) 23. Traducere specializată (engleză, franceză) 24. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, franceză) 25. Traducere și interpretariat (engleză, franceză) 26. Traducere și terminologie (engleză, franceză) 27. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon	X	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză					
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)					
				Traducere și interpretare (engleză, franceză)					
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză					LIMBI MODERNE APPLICATE
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză					
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)					
				Traducere și interpretare (engleză, franceză)					

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (franceză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (franceză, germană) 3. Didactica limbilor străine (franceză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (franceză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. franceză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (franceză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (franceză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (franceză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (franceză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (franceză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (franceză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (franceză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (franceză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (franceză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (franceză, germană) 17. Traducere specializată (franceză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (franceză, germană) 19. Traducere și interpretariat (franceză, germană) 20. Traducere și terminologie (franceză, germană)	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (franceză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (franceză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (franceză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (franceză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (franceză, germană)	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză	STUDII CULTURALE	Studii canadiene	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura franceză				
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română				
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura franceză				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză				
				Filologie clasică - Limba și literatura franceză				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză)				
				Limbi moderne aplicate (franceză, limbă străină)				
				Traducere și interpretare (franceză)				
				Traducere și interpretare (franceză, limbă străină)				



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuiți în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	X	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză				
				Limba și literatura franceză - Literatură universală și comparată				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză	Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză	Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 13. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literaturi în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francofone 39. Studii franceze și francofone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendențe actuale în lingvistică și literatură franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	X	<b>LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)	X	
			Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	Limbă și literatură română - Limba și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Limba și literatură română Literatură universală și comparată - Limbă și literatură franceză Limbă și literatură franceză - Literatură universală și comparată	STUDII CULTURALE	Studii canadiene	X	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 13. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literaturi în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francofone 39. Studii franceze și francofone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistica și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză		LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)		STUDII CULTURALE	Studii canadiene
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză			
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)			
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză			
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)			

X

LIMBA ȘI  
LITERATURA  
FRANCEZĂ  
(programa aprobată  
prin ordinul  
ministrului  
educației,  
cercetării,  
tineretului și  
sportului  
nr. 5620 / 2010)

X

**LIMBA ȘI  
LITERATURA  
FRANCEZĂ**  
(programa aprobată  
prin ordinul  
ministrului  
educației,  
cercetării,  
tineretului și  
sportului  
nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 13. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literaturi în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francophone 39. Studii franceze și francophone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistica și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (franceză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)		
				Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
				Traducere și interpretare (franceză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	STUDII CULTURALE	Studii canadiene		
				Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
				Traducere și interpretare (franceză, germană)				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenuclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura germană Limba și literatura română - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura română Limba și literatura germană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura germană Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura germană	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană	x	<b>LIMBA GERMANĂ MODERNĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (germană) Limbi moderne aplicate (germană, limbă străină) Traducere și interpretare (germană) Traducere și interpretare (germană, limbă străină)				
		<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura germană Limba și literatura română - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura română Limba și literatura germană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura germană Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura germană	<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	1. Comunicare interculturală în domeniul economic. Limba germană 2. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba germană) 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba germană) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba germană) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba germană 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba germană)	x	<b>LIMBA GERMANĂ MODERNĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (germană) Limbi moderne aplicate (germană, limbă străină) Traducere și interpretare (germană) Traducere și interpretare (germană, limbă străină)				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, germană) 3. Didactica limbilor străine (engleză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (engleză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (engleză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (engleză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (engleză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (engleză, germană) 17. Traducere specializată (engleză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, germană) 19. Traducere și interpretariat (engleză, germană) 20. Traducere și terminologie (engleză, germană)	X	<b>LIMBA GERMANĂ MODERNĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
			<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză				
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză	<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (engleză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (engleză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (engleză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (engleză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (engleză, germană)	X	<b>LIMBA GERMANĂ MODERNĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
			<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză				
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (franceză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (franceză, germană) 3. Didactica limbilor străine (franceză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (franceză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. franceză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (franceză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (franceză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (franceză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (franceză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (franceză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (franceză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (franceză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (franceză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (franceză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (franceză, germană) 17. Traducere specializată (franceză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (franceză, germană) 19. Traducere și interpretariat (franceză, germană) 20. Traducere și terminologie (franceză, germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (franceză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (franceză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (franceză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (franceză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (franceză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (franceză, germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuiți în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	X	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura germană - Limba și literatura română				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană				
				Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată				



<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenuclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	Limba și literatura română - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura română Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană	<b>LIMBA GERMANĂ MODERNĂ</b> <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
			Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată			
			Limba și literatura română - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura română Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană			
			Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză				
				Limbi moderne aplicate (engleză, germană)				
				ȘTIINȚE UMANISTE				
LIMBI MODERNE APPLICATE	Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză							
	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)							
	Traducere și interpretare (engleză, germană)							

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Traducere și interpretare (franceză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APPLICATE	1. Comunicare interculturală în domeniul economic. Limba germană 2. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba germană) 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba germană) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba germană) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba germană 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba germană)		
			LIMBI MODERNE APPLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație italiană 5. Educație civică 6. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura italiană Limba și literatura română - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Limba și literatura română Limba și literatura italiană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura italiană Literatura universală și comparată - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura italiană	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Civilizație italiană și cultură europeană 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba italiană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba italiană) 4. Didactica limbilor străine (limbii italiene) – Fundamente și strategii actuale 5. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 6. Didactici ale disciplinelor filologice (limba italiană) 7. Direcții actuale în lingvistică (lb. italiană) 8. Discurs și argumentare (în limba italiană) 9. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba italiană) 10. Formarea interpreților de conferință (în limba italiană) 11. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba italiană) 12. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba italiană) 13. Limbi moderne aplicate în afaceri (italiană, limbă străină) 14. Limbi moderne aplicate în afaceri (italiană) 15. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba italiană) 16. Management intercultural (în limba italiană) 17. Romanistică 18. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba italiană) 19. Studii lingvistice în limba engleză (în limba italiană) 20. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba italiană) 21. Teoria și practica traducerii (în limba italiană) 22. Traducerea textului literar contemporan (în limba italiană) 23. Traducere specializată (în limba italiană) 24. Traducere specializată și studii terminologice (în limba italiană) 25. Traducere și interpretariat (în limba italiană) 26. Traducere și terminologie (în limba italiană) 27. Traductologie – Limba italiană	X	<b>LIMBA ȘI LITERATURA ITALIANĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană)				
				Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)				
				Limba și literatura italiană Limba și literatura română - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Limba și literatura română Limba și literatura italiană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura italiană Literatura universală și comparată - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura italiană				
				Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană)				
				Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)				
				Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană)				
				Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)				
				Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană)				
				Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)				
				Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană)				
				Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cultura și civilizația minorității maghiare 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura maghiară	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba maghiară) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba maghiară) 3. Didactica limbilor străine (limbii maghiare) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactici ale disciplinelor filologice (limba maghiară) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. maghiară) 6. Discurs și argumentare (în limba maghiară) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba maghiară) 8. Formarea interpreților de conferință (în limba maghiară) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba maghiară) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba maghiară) 11. Multilingvism și multiculturalitate (în limba maghiară) 12. Management intercultural (în limba maghiară) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba maghiară) 14. Studii de cultură maghiară 15. Studii de lingvistică și literatură maghiară (lb. maghiară) 16. Studii lingvistice în limba maghiară (în limba maghiară) 17. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba maghiară) 18. Teoria și practica traducerii (în limba maghiară) 19. Traducerea textului literar contemporan (în limba maghiară) 20. Traducere specializată (în limba maghiară) 21. Traducere specializată și studii terminologice (în limba maghiară) 22. Traducere și interpretariat (în limba maghiară) 23. Traducere și terminologie (în limba maghiară) 24. Traductologie – Limba maghiară	x	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ MAGHIARĂ MATERNĂ</b> <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării și tineretului nr. 5907/2008)</small>
				Limba și literatura română - Limba și literatura maghiară				
				Limba și literatura maghiară - Limba și literatura română				
				Limba și literatura maghiară - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura maghiară				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura maghiară				
				Limba și literatura maghiară - Literatura universală și comparată				
				Filologie clasică - Limba și literatura maghiară				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cultura și civilizația minorității maghiare 2. Cenuclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Studii europene	<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura portugheză Limba și literatura română - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura portugheză Literatura universală și comparată - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura portugheză	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba portugheză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba portugheză) 3. Didactica limbilor străine (limbii portugheze) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (portugheză, limbă străină) 5. Didactici ale disciplinelor filologice (limba portugheză) 6. Direcții actuale în lingvistică (lb. portugheză) 7. Discurs și argumentare (în limba portugheză) 8. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba portugheză) 9. Formarea interpreților de conferință (în limba portugheză) 10. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba portugheză) 11. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba portugheză) 12. Limbi moderne aplicate în afaceri (portugheză, limbă străină) 13. Limbi moderne aplicate în afaceri (portugheză) 14. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba portugheză) 15. Management intercultural (în limba portugheză) 16. Romanistică 17. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba portugheză) 18. Studii lingvistice în limba portugheză (în limba portugheză) 19. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba portugheză) 20. Teoria și practica traducerii (în limba portugheză) 21. Teoria și practica traducerii (în limba portugheză) 22. Traducerea textului literar contemporan (în limba portugheză) 23. Traducere specializată (în limba portugheză) 24. Traducere specializată și studii terminologice (în limba portugheză) 25. Traducere și interpretariat (în limba portugheză) 26. Traducere și terminologie (în limba portugheză) 27. Traductologie – Limba portugheză	x	<b>LIMBA ȘI LITERATURA PORTUGHEZĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (portugheză) Limbi moderne aplicate (portugheză, limbă străină) Traducere și interpretare (portugheză)  Traducere și interpretare (portugheză, limbă străină)				
		<b>ȘTIINȚE UMANISTE</b>	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura portugheză Limba și literatura română - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura portugheză Literatura universală și comparată - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura portugheză	<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba portugheză) 2. Masterat european de interpretare de conferință (în limba portugheză) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba portugheză) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba portugheză	x	<b>LIMBA ȘI LITERATURA PORTUGHEZĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)
			<b>LIMBI MODERNE APLICATE</b>	Limbi moderne aplicate (portugheză) Limbi moderne aplicate (portugheză, limbă străină) Traducere și interpretare (portugheză) Traducere și interpretare (portugheză, limbă străină)				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Cenaclu literar / creație literară. 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație spaniolă 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura spaniolă Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Literatură universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura spaniolă	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba spaniolă) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba spaniolă) 3. Didactica limbilor străine (limbii spaniole) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (spaniolă, limbă străină) 5. Didactici ale disciplinelor filologice (spaniolă) 6. Direcții actuale în lingvistică (lb. spaniolă) 7. Discurs și argumentare (în limba spaniolă) 8. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba spaniolă) 9. Formarea interpreților de conferință (în limba spaniolă) 10. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba spaniolă) 11. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba spaniolă) 12. Limbi moderne aplicate în afaceri (spaniolă) 13. Limbi moderne aplicate în afaceri (spaniolă, limbă străină) 14. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba spaniolă) 15. Management intercultural (în limba spaniolă) 16. Romanistică 17. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba spaniolă) 18. Studii lingvistice în limba spaniolă (în limba spaniolă) 19. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba spaniolă) 20. Studii de civilizație, limbă și literatură hispanice și hispano-americane 21. Teoria și practica traducerii (în limba spaniolă) 22. Traducerea textului literar contemporan (în limba spaniolă) 23. Traducere specializată (în limba spaniolă) 24. Traducere specializată și studii terminologice (în limba spaniolă) 25. Traducere și interpretariat (în limba spaniolă) 26. Traducere și terminologie (în limba spaniolă) 27. Traductologie – Limba spaniolă	x	<b>LIMBA ȘI LITERATURA SPANIOLĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limbi moderne aplicate (spaniolă) Limbi moderne aplicate (spaniolă, limbă străină) Traducere și interpretare (spaniolă)				
				Traducere și interpretare (spaniolă, limbă străină)				
				<b>LIMBI MODERNE APPLICATE</b>				
				Limba și literatura spaniolă Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Literatură universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura spaniolă				
				<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>				
				Limbi moderne aplicate (spaniolă) Limbi moderne aplicate (spaniolă, limbă străină) Traducere și interpretare (spaniolă) Traducere și interpretare (spaniolă, limbă străină)				
				<b>LIMBI MODERNE APPLICATE</b>				
		ȘTIINȚE UMANISTE	<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>	Limba și literatura spaniolă Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Literatură universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura spaniolă	<b>LIMBI MODERNE APPLICATE</b>	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba spaniolă) 2. Masterat european de interpretare de conferință (în limba spaniolă) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba spaniolă) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba spaniolă 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba spaniolă)	x	<b>LIMBA ȘI LITERATURA SPANIOLĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limbi moderne aplicate (spaniolă) Limbi moderne aplicate (spaniolă, limbă străină) Traducere și interpretare (spaniolă) Traducere și interpretare (spaniolă, limbă străină)				
				<b>LIMBI MODERNE APPLICATE</b>				
				Limba și literatura spaniolă Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Literatură universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura spaniolă				
				<b>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</b>				
				Limbi moderne aplicate (spaniolă) Limbi moderne aplicate (spaniolă, limbă străină) Traducere și interpretare (spaniolă) Traducere și interpretare (spaniolă, limbă străină)				
				<b>LIMBI MODERNE APPLICATE</b>				
				Limba și literatura spaniolă Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă Limba și literatura spaniolă - Literatură universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura spaniolă				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Matematica aplicată în tehnica de calcul 2. Jocuri logice 3. Astronomie 4. Aeromodele / Rachetomodele 5. Navomodele	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	1. Matematică  2. Matematici aplicate  3. Matematică informatică	MATEMATICĂ	1. Algebră 2. Algebră și geometrie 3. Analiză matematică 4. Analiză reală și complexă 5. Analiză și modelare prin ecuații diferențiale și stocastice 6. Analysis and modelisation through differential and stochastic equations 7. Calculul științific și ingineria programării 8. Criptografie și teoria codurilor 9. Geometrie 10. Logică și specificații formale 11. Logics and formal specifications 12. Matematică 13. Matematică aplicată 14. Matematică aplicată în informatică 15. Matematică didactică 16. Matematici aplicate 17. Matematică computațională 18. Matematici computaționale și tehnologii informatice 19. Matematici financiare 20. Matematici aplicate în finanțe, asigurări și biostatistică 21. Matematică informatică aplicată 22. Modelări analitice și geometrice ale sistemelor 23. Modelare interdisciplinară 24. Modele matematice în mecanică și astronomie 25. Modele matematice și statistică aplicată 26. Modele matematice și sisteme informatice în domeniul financiar - bancar 27. Modelare și tehnologii informatice 28. Modelare matematică în științele naturii și știința materialelor 29. Modelare matematică în finanțe și analiza economică 30. Statistică aplicată și informatică 31. Structuri matematice fundamentale 32. Structuri matematice fundamentale și aplicații 33. Structuri fundamentale cu aplicații în algebră, geometrie și topologie 34. Fundamental structures and applications to algebra, geometry and topology	x	MATEMATICĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Matematică și informatică aplicată în inginerie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	MATEMATICĂ	1. Calculul științific și ingineria programării 2. Matematici computaționale și tehnologii informatice 3. Matematică aplicată în informatică 4. Matematica computațională 5. Matematică informatică aplicată 6. Modele matematice și statistică aplicată 7. Modelare și tehnologii informatice 8. Statistică aplicată și informatică 9. Informatica didactică 10. Tehnologii informatice 11. Tehnologii informatice în optimizarea computațională	x	<b>INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică				
			FIZICĂ	Informatică aplicată				
			CHIMIE	Fizică informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Chimie informatică				
				Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Informatică economică				
				Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
			CONTABILITATE	Informatică economică				
				Contabilitate și informatică de gestiune				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
				Automatică și informatică aplicată				
			INGINERIA SISTEMELOR	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
				Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
				Transmisiuni				
				Mecatronică				
				Robotică				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
				Matematică și informatică aplicată în inginerie				
				Informatică aplicată în ingineria materialelor				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE					

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	INFORMATICĂ	1. Administrarea sistemelor distribuite	x	<b>INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI</b> <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată		2. Algoritmi și bioinformatică		
			FIZICĂ	Fizică informatică		3. Baze de date		
			CHIMIE	Chimie informatică		4. Baze de date în internet și comerț electronic		
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică		5. Baze de date și tehnologii WEB		
				Informatică economică		6. Biostatistică		
				Cibernetică economică		7. Dezvoltarea aplicațiilor multimedia		
				Statistică și previziune economică		8. Ingineria sistemelor software		
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Informatică economică		9. Inginerie software		
				Contabilitate și informatică de gestiune		10. Inteligență artificială		
				Calculatoare		11. Inteligență artificială și calcul distribuit		
				Tehnologia informației		12. Artificial intelligence and distributed computing		
		INGINERIA SISTEMELOR	INGINERIA SISTEMELOR	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională		13. Informatica aplicată în științe, tehnologie și economie		
				Ingineria informației		14. Lingvistică computațională		
				Automatică și informatică aplicată		15. Medii virtuale multimodale distribuite		
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă		16. Metodologii avansate de prelucrare a informației		
		INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată		17. Metode și modele în inteligența artificială		
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii		18. Metode formale în programare		
				Echipamente și sisteme electronice militare		19. Modelare și simulare		
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații		20. Modelarea, proiectarea și managementul sistemelor software		
				Rețele și software de telecomunicații		21. Optimizarea modelelor informatice		
				Telecomenzi și electronică în transporturi		22. Optimizare computațională		
				Transmisiuni		23. Programare bazată pe componente		
				Mecatronică și robotică		24. Programare declarativă		
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Mecatronică		25. Securitatea informației		
				Robotică		26. Sisteme inteligente		
				Informatică industrială		27. Sisteme distribuite în internet		
				Informatică aplicată în inginerie electrică		28. Sisteme distribuite		
				Matematică și informatică aplicată în inginerie		29. Sisteme distribuite în internet și intranet		
				Informatică aplicată în ingineria materialelor		30. Tehnologii pentru dezvoltare web		
						31. Tehnologii informatice		
						32. Tehnologia informației		
						33. Tehnologii moderne în ingineria sistemelor soft		
						34. Tehnologii avansate pentru prelucrarea informației		
						35. Web-design		

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	FIZICĂ	1. Fizica computațională 2. Fizica computațională și informatică 3. Fizică informatică 4. Modelare și simulare	x	<b>INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Transmisiuni				
				Mecatronică				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Robotică				
				Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
				Matematică și informatică aplicată în inginerie				
				Informatică aplicată în ingineria materialelor				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	1. Baze de date-suport pentru afaceri 2. Cibernetică și economie cantitativă 3. E-Business 4. E-Business administration (în limba engleză) 5. Econometrie și statistică aplicată 6. Informatică aplicată în management 7. Informatică economică 8. Informatica managerială 9. Managementul informatizat al proiectelor 10. Managementul afacerilor electronice 11. Metode cantitative în economie 12. Statistică și econometrie 13. Statistică 14. Statistică și actuarial în asigurări și sănătate 15. Securitate informatică 16. Sisteme cu baze de date pentru afaceri 17. Sisteme de asistare a deciziilor economice 18. Sisteme informaționale pentru afaceri 19. Sisteme informatice financiar-bancare 20. Sisteme informatice integrate pentru afaceri 21. Sisteme informatice manageriale 22. Sisteme informatice pentru managementul resurselor 23. Sisteme informatice pentru managementul resurselor și proceselor economice 24. Strategii de dezvoltare a afacerilor	x	<b>INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI</b> <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune				
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Transmisiuni				
				Mecatronică				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Robotică				
				Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
				Matematică și informatică aplicată în inginerie				
				Informatică aplicată în ingineria materialelor				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	CONTABILITATE	1. Contabilitate, audit și informatică de gestiune 2. Contabilitate și sisteme informatice integrate în corporații 3. Management contabil și informatică de gestiune 4. Sisteme informatice de gestiune	x	<b>INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
				Transmisiuni				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
				Robotică				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
				Matematică și informatică aplicată în inginerie				
				Informatică aplicată în ingineria materialelor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	INGINERIA SISTEMELOR	1. Achiziția și prelucrarea datelor 2. Automatica sistemelor complexe 3. Automatica și informatica industrială 4. Automatică avansată, productică și informatică industrială 5. Automatizări avansate 6. Automatizări și sisteme inteligente 7. Arhitecturi orientate pe servicii pentru conducerea automată și managementul întreprinderilor 8. Conducerea avansată a proceselor industriale 9. Control avansat și sisteme în timp real 10. Controlul avansat al proceselor 11. Informatică aplicată 12. Informatică aplicată în ingineria sistemelor complexe 13. Informatică aplicată în conducerea avansată 14. Ingineria sistemelor automate 15. Ingineria conducerii avansate a fabricației 16. Ingineria calculatoarelor și controlul proceselor 17. Modele matematice în inginerie 18. Managementul proiectelor tehnice și tehnologice 19. Managementul și protecția informației 20. Prelucrări complexe de semnal în aplicații multimedia 21. Tehnologii informatice în ingineria sistemelor 22. Sisteme informatice integrate 23. Sisteme informatice de conducere avansată 24. Sisteme informatice aplicate în producție și servicii 25. Sisteme de control încorporate 26. Sisteme și control automat 27. Sisteme și control automat (în limba engleză) 28. Systems and control 29. Sisteme informatice complexe 30. Sisteme informatice în îngrijirea sănătății 31. Sisteme automate avansate 32. Sisteme automate de conducere a proceselor industriale 33. Sisteme avansate în automatică și tehnologii informatice 34. Sisteme și tehnologii informatice 35. Sisteme încorporate pentru domeniul auto 36. Sisteme încorporate pentru domeniul auto (în limba engleză) 37. Automotive embedded software 38. Tehnici avansate in domeniul sistemelor și semnalelor	x	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
				Transmisiuni				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
			Robotică					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
				Matematică și informatică aplicată în inginerie				
				Informatică aplicată în ingineria materialelor				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	CALCULATOARE ȘI TEHNOLGIA INFORMAȚIEI	1. Administrarea bazelor de date 2. Arhitecturi avansate de calculatoare 3. Arta vizuală, design și imagine publicitară asistate de calculator 4. Calculatoare încorporate 5. Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor 6. Computer and communication engineering 7. Inginerie software 8. Software engineering 9. Ingineria calculatoarelor 10. Computer engineering 11. Ingineria sistemelor internet 12. Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor 13. Ingineria calculatoarelor în aplicații industriale 14. Ingineria informației și a sistemelor de calcul 15. Inteligență artificială 16. Inteligență și viziune artificială 17. Sisteme informatice pentru comerț electronic 18. Information system for e-bussines 19. Management informatic în industrie și administrație 20. Management în tehnologia informației 21. Rețele de comunicații și sisteme distribuite 22. Rețele de calculatoare și comunicații 23. Computer and Communication Networks 24. Securitatea sistemelor de calcul 25. Securitatea tehnologiei informației 26. Securitatea rețelelor informatice complexe 27. Sisteme inteligente 28. Sisteme inteligente și vederea artificială 29. Sisteme de calcul paralele și distribuite 30. Sisteme distribuite și tehnologii web 31. Sisteme software avansate 32. Distributed systems and web technologies 33. Sisteme încorporate 34. Sisteme de calcul avansate 35. Sisteme înglobate avansate 36. Știința și ingineria calculatoarelor 37. Advanced Computing Systems 38. Embedded Systems 39. Știința calculatoarelor în inginerie 40. Tehnologia informației 41. Information technology 42. Tehnologia informației în economie 43. Tehnologia informației și a comunicațiilor în educație 44. Tehnologia informației și multimedia 45. Tehnologii și aplicații informatice 46. Tehnici avansate de grafică de calculator, multimedia și realitatea virtuală 47. Tehnici avansate pentru imagistica digitală	X	<b>INFORMATICĂ ȘI TEHNOLGIA INFORMAȚIEI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
			CONTABILITATE	Informatică economică				
				Contabilitate și informatică de gestiune				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
				Transmisiuni				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
				Robotică				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
				Matematică și informatică aplicată în inginerie				
				Informatică aplicată în ingineria materialelor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică		ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	INGINERIE ELECTORNICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	1. Advanced Microelectronics (în limba engleză) 2. Circuite și sisteme integrate 3. Circuite și sisteme integrate de comunicații 4. Comunicații mobile 5. Comunicații multimedia 6. Electronica surselor autonome de energie electrică 7. Electronică și informatică aplicată 8. Electronică medicală și tehnologia informației medicale 9. Electronică biomedicală 10. Electronica sistemelor inteligente 11. Heterotehnologii în industria electronică 12. Ingineria calității și siguranței în funcționare în electronică și telecomunicații 13. Inginerie electronică 14. Inginerie electronică și sisteme inteligente 15. Ingineria rețelilor de telecomunicații 16. Instrumentație electronică 17. Managementul serviciilor și rețelilor 18. Metode avansate de prelucrare a semnalelor (în limba engleză) 19. Metode avansate de prelucrare a semnalelor pentru comunicații (în limba engleză) 20. Microsisteme 21. Microelectronica și nanoelectronica 22. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 23. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 24. Optoelectronica 25. Proiectarea circuitelor VLSI avansate 26. Prelucrarea semnalelor în electronică și telecomunicații 27. Prelucrarea semnalelor 28. Prelucrarea semnalelor (în limba franceză) 29. Prelucrarea semnalelor și a imaginilor 30. Traitement du signal et des images (în limba franceză) 31. Prelucrarea digitala a semnalelor in comunicații 32. Traitement du signal 33. Rețele de comunicații 34. Rețele integrate de telecomunicații 35. Radiocomunicații digitale 36. Sisteme electronice avansate 37. Sisteme electronice și de comunicații integrate 38. Sisteme electronice inteligente și informatică industrială 39. Sisteme avansate în electronica aplicată 40. Sisteme avansate de telecomunicații, prelucrarea și transmisia informației 41. Sisteme electronice de procesare paralelă și distribuită 42. Sisteme electronice pentru conducerea proceselor industriale 43. Sisteme electronice pentru telemăsurare și telecomunicare 44. Sisteme de conversie a energiei 45. Sisteme electronice pentru securizarea frontierei 46. Sisteme telematice pentru transporturi 47. Sisteme inteligente pentru transporturi 48. Sisteme integrate de comunicații cu aplicații speciale 49. Tehnici moderne de prelucrare a semnalelor 50. Tehnologii audio-video și telecomunicații 51. Tehnici avansate în electronică 52. Tehnologii multimedia 53. Telecomunicații 54. Tehnologii software avansate pentru comunicații	X	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				INFORMATICĂ	Informatică					
				FIZICĂ	Fizică informatică					
				CHIMIE	Chimie informatică					
			ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
				CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
				CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI					Calculatoare Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingineria informației
			INGINERIA SISTEMELOR							Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă
										INGINERIE ELECTORNICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ							
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE		Informatică industrială Informatică aplicată în inginerie electrică Matematică și informatică aplicată în inginerie Informatică aplicată în ingineria materialelor					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Fizica aplicată 2. Foto - cineclub 3. Meteorologie 4. Astronomie 5. Electronică 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Anticipație științifică 10. Jocuri logice 11. Go 12. Aeromodele / Rachetomodele 13. Navomodele 14. Robotică	<b>ȘTIINȚE EXACTE</b>	<b>FIZICĂ</b>	1. Fizică 2. Fizică medicală 3. Biofizică 4. Fizică tehnologică 5. Fizică informatică	<b>FIZICĂ</b>	1. Analiza teoretică a sistemelor nanostructurate 2. Analize fizico-chimice în știința materialelor și mediu 3. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 4. Biofizică 5. Biofizică medicală 6. Biofizică și fizica medicală 7. Biomateriale 8. Câmpuri cuantice și particule elementare 9. Fizica atmosferei și a pământului. Protecția mediului 10. Fizică computațională 11. Fizică computațională aplicată 12. Fizica computațională și informatică 13. Fizica corpului solid 14. Fizica didactică 15. Fizica și tehnologia materiei condensate 16. Fizica explorărilor și terapiilor biomedicale 17. Fizică electronică și metrologie 18. Fizică medicală 19. Fizică informatică 20. Fizica materialelor 21. Fizica materialelor și aplicații 22. Fizica plamei, spectroscopie și autoorganizare 23. Fizica și protecția mediului 24. Fizica materialelor cristaline 25. Physics of crystalline materials 26. Fizica polimerilor 27. Fizica cuantică a sistemelor mezoscopice 28. Fizică teoretică 29. Fizică și tehnologia materiei condensate 30. Fotonică, spectroscopie, plasmă, laseri 31. Interacții atomice nucleare, particule elementare, astrofizică și aplicații 32. Materiale avansate și nanostructuri pentru electronică și optoelectronică 33. Materiale avansate cu aplicație în medicina dentară 34. Metode fizice aplicate în kinetoterapie și recuperare medicală 35. Metode optice și spectrale de investigare a sistemelor fizice complexe 36. Modelare și simulare 37. Materiale avansate. Nanotehnologii 38. Nanostiințe 39. Nano-Microsisteme inteligente 40. Nano-microsisteme inteligente pentru protecția mediului și nano-microtehnologii 41. Smart nanomicrosystems for enviromental and nano-microtehnologies 42. Surse de energie regenerabile și alternative 43. Știința și tehnologia materialelor avansate 44. Știința conservării / restaurării operelor de patrimoniu prin metode fizice și chimice avansate	x	<b>FIZICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		<b>ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	Fizica mediului				
		<b>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</b>	<b>ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE</b>	Inginerie fizică  Fizică tehnologică				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Fizica aplicată 2. Foto - cineclub 3. Meteorologie 4. Astronomie 5. Electronică 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Anticipație științifică 10. Jocuri logice 11. Go 12. Aeromodele / Rachetomodele 13. Navomodele 14. Robotică	ȘTIINȚE EXACTE	FIZICĂ	1. Fizică 2. Fizică medicală 3. Biofizică 4. Fizică tehnologică 5. Fizică informatică	<b>ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE</b>	Fizica aplicată avansată	X	<b>FIZICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	ȘTIINȚA MEDIULUI	Fizica mediului				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie fizică				
				Fizică tehnologică				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prelucrare mase plastice și sticlă 2. Chimie experimentală 3. Foto – cineclub 4. Biochimie 5. Electrochimie 6. Sanitarii pricepuți 7. Artă culinară 8. Ceramică 9. Aeromodele / Rachetomodele 10. Navomodele	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	1. Chimie 2. Biochimie tehnologică 3. Radiochimie 4. Chimie informatică	BIOLOGIE	1. Biologie – Biochimie 2. Chiumie biologică 3. Biological chemistry	x	CHIMIE  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie militară					
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie					
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului					
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	1. Chimie 2. Biochimie tehnologică 3. Radiochimie 4. Chimie informatică	CHIMIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biomolecule 3. Chimia fizică a sistemelor disperse 4. Chimia și biochimia heterocicurilor 5. Chimie avansată 6. Chimie coordinativă aplicată 7. Chimia compușilor biologic activi 8. Chimia compușilor farmaceutici și a materialelor biocompatibile 9. Chimia medicamentelor și produselor cosmetice 10. Chimia materialelor avansate 11. Chimia mediului și siguranță alimentară 12. Chimia produselor cosmetice și farmaceutice 13. Chimia și managementul calității produselor de consum și a mediului 14. Chimie 15. Chimie aplicată 16. Chimie didactică 17. Chimie supramoleculară 18. Chimie structurală și aplicativă 19. Controlul chimic al calității mediului și tehnici de depoluare 20. Didactica chimiei 21. Dinamica sistemelor chimice cu aplicații în chimia mediului 22. Managementul calității în chimie 23. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor 24. Metode fizico-chimice de analiză pentru controlul calității vieții și mediului 25. Metode fizico-chimice de analiză a produselor cosmetice, farmaceutice și alimentare 26. Modelare moleculară în chimie și biochimie 27. Nanoștiințe 28. Poluarea chimică mediului 29. Reciclarea deșeurilor și metode de expertiză a materialelor biodegradabile 30. Știința conservării / restaurării operelor de patrimoniu prin metode fizice și chimice avansate 31. Surse de energie regenerabile și alternative 32. Studiul transdisciplinar al protecției mediului 33. Tehnici de analiză chimică cu aplicații în industria alimentară, cosmetică și farmaceutică 34. Tehnici de măsurare în chimie 35. Tehnici moderne de sinteză în chimie	x		
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie militară					
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie					
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului					
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biologie – Biochimie 3. Chiumie biologică 4. Biological chemistry 5. Nanoștiințe	x		CHIMIE  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie					
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	CHIMIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Nanoștiințe			
ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie							

CATEGORIE	ACTIVITĂȚI	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Amenajarea grădinilor 2. Analize de laborator utilizate în domeniul biomedical 3. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 4. Bioantropologie 5. Biochimie și biologie moleculară 6. Biologie - Biochimie 7. Biologie aplicată în agricultură 8. Biologie și biotehnologii moleculare cu aplicații farmaco-medicale 9. Biologia agroecosistemelor 10. Biologia celulelor procariote și eucariote 11. Biologia dezvoltării 12. Biologia dezvoltării (embriologie) și teratologie 13. Biologie didactică 14. Biologie medicală 15. Bio – antropologie 16. Biodiversitatea și conservarea ecosistemelor 17. Biodiversitatea și productivitatea ecosistemelor 18. Biodiversitatea și monitorizarea ecosistemelor 19. Bioprocdee în domeniul agroalimentar 20. Biotehnologie microbiană și genetică 21. Biotehnologie moleculară 22. Biotehnologii microbiene și celulare 23. Biotransformări celulare 24. Chimie biologică 25. Biological chemistry 26. Conservarea biodiversității 27. Conservarea și protecția naturii 28. Consiliere de mediu 29. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 30. Ecologie sistemică și conservare 31. Ecologie terestră și acvatică 32. Genetică moleculară 33. Managementul integrat al capitalului natural 34. Neurobiologie 35. Nanoștiințe 36. Științele nutriției 37. Taxonomie 38. Utilizarea și protecția resurselor biologice 39. Valorificarea principiilor bioactive din plante indigene 40. Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	X	<b>CHIMIE</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prelucrare mase plastice și sticlă 2. Chimie experimentală 3. Foto – cineclub 4. Biochimie 5. Electrochimie 6. Sanitarii pricepuți 7. Artă culinară 8. Ceramică 9. Aeromodele / Rachetomodele 10. Navomodele							

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Silvicultura și dendrologie 2. Protecția mediului / ecologie 3. Ecoturism 4. Agrobiologie 5. Acvaristica 6. Ornitologie / etologie 7. Sanitarii pricepuți 8. Artă culinară 9. Geochimia mediului înconjurător	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Amenajarea grădinilor 2. Analize de laborator utilizate în domeniul biomedical 3. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 4. Bioantropologie 5. Biochimie și biologie moleculară 6. Biologie - Biochimie 7. Biologie aplicată în agricultură 8. Biologie și biotehnologii moleculare cu aplicații farmaco-mediceale 9. Biologia agroecosistemelor 10. Biologia celulelor procariote și eucariote 11. Biologia dezvoltării 12. Biologia dezvoltării (embriologie) și teratologie 13. Biologie didactică 14. Biologie medicală 15. Bio – antropologie 16. Biodiversitatea și conservarea ecosistemelor 17. Biodiversitatea și productivitatea ecosistemelor 18. Biodiversitatea și monitorizarea ecosistemelor 19. Bioprocdee în domeniul agroalimentar 20. Biotehnologie microbiană și genetică 21. Biotehnologie moleculară 22. Biotehnologii microbiene și celulare 23. Biotransformări celulare 24. Chimie biologică 25. Biological chemistry 26. Conservarea biodiversității 27. Conservarea și protecția naturii 28. Consiliere de mediu 29. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 30. Ecologie sistemică și conservare 31. Ecologie terestră și acvatică 32. Genetică moleculară 33. Managementul integrat al capitalului natural 34. Neurobiologie 35. Nanoștiințe 36. Științele nutriției 37. Taxonomie 38. Utilizarea și protecția resurselor biologice 39. Valorificarea principiilor bioactive din plante indigene 40. Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	X	BIOLOGIE  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
			FIZICĂ	Biofizică						
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie Biologie						
				Ecologie și protecția mediului						
				ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biologie – Biochimie 3. Nanoștiințe	X	BIOLOGIE  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Silvicultura și dendrologie 2. Protecția mediului / ecologie 3. Ecoturism 4. Agrobiologie 5. Acvaristica 6. Ornitologie / etologie 7. Sanitarii pricepuți 8. Artă culinară 9. Geochimia mediului înconjurător	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	CHIMIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biomolecule 3. Chimia fizică a sistemelor disperse 4. Chimia și biochimia heterociclurilor 5. Chimie avansată 6. Chimie coordinativă aplicată 7. Chimia compușilor biologici activi 8. Chimia compușilor farmaceutici și a materialelor biocompatibile 9. Chimia medicamentelor și produselor cosmetice 10. Chimia materialelor avansate 11. Chimia mediului și siguranță alimentară 12. Chimia produselor cosmetice și farmaceutice 13. Chimia și managementul calității produselor de consum și a mediului 14. Chimie 15. Chimie aplicată 16. Chimie didactică 17. Chimie supramoleculară 18. Chimie structurală și aplicativă 19. Controlul chimic al calității mediului și tehnici de depoluare 20. Didactica chimiei 21. Dinamica sistemelor chimice cu aplicații în chimia mediului 22. Managementul calității în chimie 23. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor 24. Metode fizico-chimice de analiză pentru controlul calității vieții și mediului 25. Metode fizico-chimice de analiză a produselor cosmetice, farmaceutice și alimentare 26. Modelare moleculară în chimie și biochimie 27. Nanoștiințe 28. Poluarea chimică mediului 29. Reciclarea deșeurilor și metode de expertiză a materialelor biodegradabile 30. Știința conservării / restaurării operelor de patrimoniu prin metode fizice și chimice avansate 31. Surse de energie regenerabile și alternative 32. Studiul transdisciplinar al protecției mediului 33. Tehnici de analiză chimică cu aplicații în industria alimentară, cosmetică și farmaceutică 34. Tehnici de măsurare în chimie 35. Tehnici moderne de sinteză în chimie	x	BIOLOGIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ISTORIE	1. Arhivistică contemporană 2. Antropologie și istorie europeană 3. Arheologie, civilizație și artă antică 4. Arheologie și studii clasice 5. Arheologie interdisciplinară 6. Cercetarea și valorificarea patrimoniului cultural 7. Comunismul în România din perspectiva interferențelor central și sud-est europene 8. Diplomatie și politică în secolele XIX-XXI 9. Elite politice românești (secolele XVIII-XX) 10. Elitele, cultura și construcția europeană 11. Europa Centrală și de Sud-Est în primul mileniu al erei creștine 12. Geopolitică și relații internaționale 13. Geopolitică, istorie și relații internaționale 14. Instituții și ideologii ale puterii în Europa 15. Integrarea europeană 16. Interfețe culturale în preistorie și antichitate 17. Istoria evreilor și ebraistică 18. Istoria ideii de Europa 19. Istoria comunismului în România 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Istoria artei 22. Istoria ideilor și mentalităților 23. Istoria și practica relațiilor internaționale 24. Istorie, memorie, oralitate în secolul XX 25. Istoria și socio-antropologia epocii moderne 26. Istoria Europei de Sud-Est 27. Istoria vestului românesc 28. Istoria relațiilor internaționale la începutul secolului XXI 29. Istoria românilor și a României în context european (sec. XIV - XX) 30. Istoria regională a Europei Centrale și de Sud - Est. Transilvania (sec. XVIII- XX) 31. Istorie mondială, sisteme și relații internaționale 32. Istorie și civilizație europeană 33. Limbi vechi și paleografii 34. Managementul relațiilor internaționale și cooperării transfrontaliere 35. Managementul instituțiilor de cercetare istorică și socio-politică 36. Managementul bunurilor culturale si turism cultural 37. Muzeologie și restaurare 38. Muzeologie, Cercetarea și protejarea patrimoniului cultural 39. Muzeologie, patrimoniu și turism 40. Muzeologia și conservarea patrimoniului în societatea contemporană 41. Patrimoniu și turism cultural 42. Preistoria spațiului Carpato-Dunărean în contextual arheologiei sistemice 43. Politici sociale în context european 44. Politică și societate în secolul XX 45. Politică mondială și europeană 46. Protejarea și valorificarea patrimoniului istoric 47. Protejarea, valorificarea și managementul patrimoniului 48. Relații, instituții și organizații internaționale 49. Relații internaționale în sec. XIX - XXI. Istorie și diplomatie 50. Relațiile internaționale ale României în secolul XX 51. Relațiile internaționale ale României în secolele XIX - XX 52. România în secolul XX 53. Români în istoria Europei 54. România în istoria relațiilor internaționale 55. Romanitate orientală. Istoria provinciilor sud-est europene (sec. I-VI d.Hr.) 56. Societate, artă, identități în Europa Centrală. De la medieval la modernitate 57. Spațiul românesc între Orient și Occident 58. Sud-estul european și centrele de putere 59. Studii moderne 60. Studii sud-est europene 61. Studii egeo-mediteraniene 62. Studii medievale 63. Studii euroregionale și relații transfrontaliere 64. Studii europene 65. Transilvania în istoria culturală a Europei Centrale 66. Tradiție și inovație în turismul cultural și religios 67. Unitatea istoriei europene		
			FILOSOFIE	Filosofie				
			STUDII CULTURALE	Etnologie				
		Studii europene						
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept				
				Drept comunitar				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică				
				Administrație europeană				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHOLOGIE	Psihologie				
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială				
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații				
				Psihologie - informații				

X	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
---	--

<div>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</div>	<div>1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene</div>	<div>ȘTIINȚE UMANISTE</div>	ISTORIE	Istorie	<div>FILOSOFIE</div>	<div>1. Consiliere și administrare în resurse umane 2. Drepturile omului 3. Estetici aplicate în arta teatrală 4. Etica politicilor publice 5. Etică aplicată în societate, afaceri și organizații 6. Etică organizațională și audit etic 7. Etică profesională 8. Fenomenologia și hermeneutica filosofică a religiozității 9. Filosofie analitică 10. Filosofie antică și medievală 11. Filosofie, cultură, comunicare 12. Filosofie contemporană 13. Filosofie socială. Teoria și practica soluționării conflictelor 14. Filosofie aplicată și management cultural 15. Filosofie politică contemporană 16. Filosofie si artă în spațiul public 17. Filosofie și științe socio-umane 18. Istoria și circulația ideilor filosofice 19. Istoria și filosofia științei 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Investigații filosofice aplicate 22. Om, cultură, societate în gândirea contemporană 23. Studii globale. Cultură și comunicare 24. Studii europene și etica relațiilor internaționale 25. Studii de dezvoltare internațională și etica relațiilor internaționale</div>	<div>X</div>	<div>CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</div>
			FILOSOFIE	Filosofie				
			STUDII CULTURALE	Etnologie				
		<div>ȘTIINȚE JURIDICE</div>	<div>DREPT</div>	Drept				
				Drept comunitar				
		<div>ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE</div>	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică				
			<div>ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII</div>	Administrație europeană				
				Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHOLOGIE	Psihologie				
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială					
		<div>ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII</div>	<div>ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII</div>	Comunicare și relații publice - informații				
				Psihologie - informații				
		<div>ȘTIINȚE UMANISTE</div>	ISTORIE	Istorie	<div>SOCIOLOGIE</div>	<div>1. Analiză și diagnoză socială 2. Antropologie socială și management cultural 3. Antropologie, dezvoltare comunitară și regională 4. Antropologie aplicată 5. Asistență și dezvoltare comunitară 6. Administrarea afacerilor 7. Analiza informațiilor 8. Antropologie 9. Antropologie, dezvoltare comunitară și regională 10. Cercetare în sociologie 11. Research in sociology 12. Cercetare sociologică avansată 13. Comunicare, mass media și societate 14. Comunicare, societate și mass media 15. Comunicare interculturală 16. Devianță socială și criminalitate 17. Demografie - Populație și Dezvoltare 18. Dezvoltare comunitară și integrare europeană 19. Dezvoltare socială și instituțională 20. Gestiunea campaniilor de imagine 21. Gestiunea și dezvoltarea resursei umane 22. Gestiunea resurselor umane 23. Integrarea europeană. Problematica socială 24. Leadership și management organizațional 25. Management orgazițional și al resurselor umane 26. Management și calitate în științe 27. Managementul strategic al dezvoltării sociale 28. Managementul resurselor umane 29. Managementul resurselor umane în administrarea organizațiilor 30. Management intercultural 31. Negociere și mediere în organizații 32. Ospitalitate, etnoidentitate, turism cultural și ecologic 33. Psihosociologia învățământului integrat 34. Politici comunitare si intervenții sociale 35. Politici publice și management în administrația publică 36. Politici sociale și protecție socială 37. Selecția și gestiunea resurselor umane 38. Securitate comunitară și controlul violenței 39. Societate, comunicare și mass-media 40. Sociologia consumului și marketing 41. Sociologie aplicată în conducerea instituțiilor publice și a ONG-urilor 42. Sociologie aplicată în dezvoltarea locală 43. Sociologia dezvoltării și securității europene 44. Sociologia instituțiilor administrative și instituțiilor de socializare, resocializare 45. Sociologia muncii și comportament organizațional 46. Sondaje de opinie, marketing și publicitate 47. Studii de securitate 48. Studii fundamentale în sociologie</div>		
			FILOSOFIE	Filosofie				
		<div>ȘTIINȚE JURIDICE</div>	<div>DREPT</div>	Drept				
				Drept comunitar				
		<div>ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE</div>	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică				
			<div>ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII</div>	Administrație europeană				
				Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHOLOGIE	Psihologie				
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială					
		<div>ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII</div>	<div>ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII</div>	Comunicare și relații publice - informații				
				Psihologie - informații				



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	DREPT	1. Administrație publică	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			FILOSOFIE	Filosofie		2. Administrație publică contemporană		
		ȘTIINȚE JURIDICE	STUDII CULTURALE	Etnologie		3. Administrație publică și drepturile omului		
			DREPT	Drept Drept comunitar		4. Administrația publică în contextul legislației actuale		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		5. Asistența juridică a întreprinderii		
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		6. Conducere și organizare judiciară		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		7. Combaterea traficului ilicit de droguri		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		8. Combaterea criminalității organizate		
				Administrație europeană		9. Comunicare socială proactivă a poliției		
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		10. Criminalistică		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		11. Carieră judiciară		
			PSIHLOGIE	Psihologie		12. Devianță și delincvență		
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială	13. Drept administrativ				
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII		Comunicare și relații publice - informații		14. Drept administrativ și statutul funcționarului public		
						15. Drept administrativ și drepturile omului		
			ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Psihologie - informații		16. Drept bancar		
						17. Drept civil aprofundat		
						18. Drept civil și procesual civil aprofundat		
						19. Drept comunitar		
						20. Drept comunitar și politici de integrare europeană		
						21. Drept comunitar și administrarea justiției antidrog		
						22. Drept comunitar și integrare comunitară		
						23. Drept european		
						24. Drept european al contractelor		
						25. Drept financiar bancar și al asigurărilor		
						26. Drept privat		
						27. Drept și administrație publică europeană		
						28. Drept și politici publice europene		
						29. Drept internațional comunitar		
						30. Drept internațional și comunitar		
						31. Drept internațional public		
						32. Drept internațional și drept comunitar		
						33. Drept internațional și european		
						34. Drept internațional și legislație europeană		
						35. Drept intern și internațional al mediului		
						36. Drept judiciar privat		
						37. Drept maritim		
						38. Drept privat aprofundat		
						39. Drept privat comunitar		
						40. Drept privat comparat		
						41. Droit prive compare		
						42. Drept public		
						43. Drept public și instituții publice		
						44. Drept penal și științe penale		
						45. Drept penal aprofundat		
						46. Drept social român și european		
						47. Dreptul afacerilor		
						48. Dreptul european al afacerilor		
						49. Dreptul administrației publice		
						50. Dreptul administrației publice locale		
						51. Dreptul european și dreptul național al afacerilor		
						52. Dreptul informațiilor și al securității private		
						53. Drept intern și internațional al mediului		
						54. Dreptul muncii. Relații de muncă și industriale		
						55. Dreptul penal al afacerilor		
						56. Drepturile omului		
						57. Drepturile omului si justiție constituțională		
						58. Economia și dreptul afacerilor		
						59. Integrare europeană		
						60. Instituții și proceduri de drept public		
						61. Instituții juridice comunitare și internaționale		
						62. Instituții de drept administrativ		
						63. Instituții de drept european		
						64. Instituții de drept privat		
						65. Instituții de drept privat român		

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	DREPT	66. Instituții de drept civil și procesual civil	X	<b>CULTURĂ CIVICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie		67. Instituții de drept penal și procesual penal		
			STUDII CULTURALE	Etnologie		68. Instituții de drept penal aprofundat		
				Studii europene		69. Investigarea actelor de terorism și securitate publică		
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept		70. Investigarea criminalistică a infracțiunilor		
				Drept comunitar		71. Investigarea fraudelor		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		72. Legislație comunitară și carieră judiciară		
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		73. Legislația privind siguranța transporturilor		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		74. Master profesional de drept european și internațional al afacerilor		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		75. Managementul resurselor umane în sistemul autorităților de ordine publică		
				Administrație europeană		76. Managementul cooperării polițienești internaționale		
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		77. Managementul activităților de ordine publică și siguranță națională		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		78. Managementul investigației penale		
			PSIHLOGIE	Psihologie		79. Managementul cooperării la frontiera Schengen		
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială		80. Managementul pregătirii operaționale de jandarmi		
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații		81. Mecanismele juridice ale economiei de piață		
				Psihologie - informații		82. Medierea – Procedura necontencioasă de soluționare a conflictelor		
						83. Medierea conflictelor în drept		
						84. Ocrotirea familiei și asistență socială		
						85. Poliție judiciară		
						86. Profesii juridice		
						87. Proceduri judiciare și profesii liberale		
						88. Relații europene și studii de securitate		
						89. Relații internaționale și programe europene		
						90. Relații internaționale și diplomatie		
						91. Statul de drept și societatea civilă		
						92. Etat de droit et societate civile		
						93. Sisteme și instituții de drept internațional și comunitar		
						94. Studii europene		
						95. Științe penale		
						96. Științe penale aprofundate		
						97. Științe penale și criminalistică		
						98. Științe penale – criminologie și criminalistică		
						99. Științe penale, carieră judiciară		
						100. Tehnică criminalistică		
						101. Teoria și practica medierii în drept		

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	1. Administrație europeană. Instituții și politici publice 2. Administrația locală și managementul ordinii publice în Uniunea Europeană 3. Administrația, dreptul și managementul serviciilor publice și protecției mediului Administrație publică 4. Administrație publică europeană 5. Administrație publică europeană - BRIE 6. Administrație publică și integrare europeană 7. Administrație publică și dezvoltarea comunitară 8. Administrație publică în contextul integrării europene 9. Administrație și finanțe publice europene 10. Administrație și management public 11. Administrarea resurselor instituțiilor culturale 12. Administrație publică și eficiența sistemului administrativ 13. Administrarea relațiilor publice și asistență managerială 14. Administrație și politici publice în Uniunea Europeană 15. Administrarea și dezvoltarea resurselor umane 16. Asistența socială în administrația publică 17. Asistență managerială în sectoarele public și privat 18. Asistență managerială și comunicare în organizațiile publice 19. Dezvoltare regională 20. Guvernare și administrație publică europeană 21. Guvernare modernă și dezvoltare locală 22. Management și administrație europeană 23. Management și audit în administrație și afaceri 24. Managementul administrației publice 25. Managementul crizelor și conflictelor 26. Managementul instituțiilor publice 27. Managementul informației și al documentelor 28. Managementul organizațiilor și serviciilor publice 29. Managementul sectorului public 30. Management public 31. Managementul poliției locale 32. Managementul administrației publice și cariere publice 33. Managementul proiectelor în administrația publică 34. Managementul în administrația publică din țările Uniunii Europene 35. Politici de sănătate și management sanitar 36. Politici administrative europene 37. Politici europene. Securitatea economico-socială și a mediului 38. Puterea executivă și administrația publică 39. Relații și comunicare în administrația publică 40. Sisteme administrative și relații internaționale 41. Spațiul public european 42. Studii administrative europene 43. Studii europene în administrația publică 44. Studii europene de administrație publică 45. Științe administrative	x	CULTURĂ CIVICĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie				
		ȘTIINȚE JURIDICE	STUDII CULTURALE	Etnologie Studii europene				
			DREPT	Drept Drept comunitar				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică Administrație europeană				
				Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII					
	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI		Pedagogie					
	PSIHOLOGIE		Psihologie					
	ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială						
	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații	Psihologie - informații				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	1. Asigurarea calității învățământului	CULTURĂ CIVICĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie		2. Comunicare didactică	
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept Drept comunitar		3. Consiliere școlară și dezvoltarea carierei	
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		4. Consiliere școlară	
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		5. Consiliere școlară și asistență psihopedagogică	
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		6. Consiliere psihopedagogică și integrare educațională	
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		7. Didactica și didactici de specialitate	
				Administrație europeană		8. Didactica limbii și literaturii germane, cultura și civilizația germană a Europei Centrale și de Sud-Est (în limba germană)	
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		9. Didactica limbilor străine	
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		10. Didactici aplicate pentru învățământul primar	
			PSIHLOGIE	Psihologie		11. Didactici speciale - Religie	
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială		12. Didactici speciale - Matematică	
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații		13. Didactici speciale – Istorie	
						Psihologie - informații	
				15. Educație presecundară. Politici și strategii de dezvoltare			
				16. Educație timpurie			
				17. Formarea formatorilor			
				18. Management curricular			
				19. Management de proces și de sistem în organizațiile educaționale			
				20. Management educațional și integrare europeană			
				21. Management educațional			
				22. Managementul și dezvoltarea carierei			
				23. Managementul și evaluarea organizațiilor și programelor educaționale			
				24. Managementul educației adulților			
				25. Managementul instituțiilor educaționale			
				26. Master european în educația adulților			
				27. Medierea conflictelor în educație			
28. Mentorat pentru profesionalizarea carierei didactice							
29. Politici și management în educație							
30. Politici și strategii ale formării competențelor pentru cariera didactică							
31. Resurse umane în educație. Formare și management							
32. Relații și strategii interculturale							
33. Strategii de comunicare și învățare eficientă în învățământul primar							
34. Strategii inovative de învățare. Masterat didactic							
35. Psihologie aplicată în domeniul securității naționale							

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	PSIHOLOGIE	1. Aspecte psihosociale în Administrația Penitenciarelor 2. Comunicare, creativitate și competențe psihosociale în organizații 3. Consiliere educațională și intervenție în orientarea școlară și vocațională 4. Consiliere școlară și resurse umane în organizație 5. Consiliere în școală: dezvoltare și sănătate mintală 6. Consultanță și intervenție psihologică 7. Consiliere genetică 8. Consiliere familială și de cuplu 9. Consiliere și psihoterapie 10. Consiliere psihosocială și reintegrare prin probațiune 11. Consiliere, terapie și reintegrarea socială a consumatorilor de droguri 12. Cunoașterea și combaterea criminalității 13. Evaluarea, consilierea și psihoterapia copilului, cuplului și a familiei 14. Evaluarea, formarea și consilierea psihologică a personalului 15. Evaluare psihologică și psihoterapii recuperatorii 16. Management educațional 17. Managementul resurselor umane 18. Managementul proiectelor și al campaniilor publice 19. Medierea și negocierea conflictelor 20. Psihanaliza 21. Psihologia medierii conflictelor 22. Psihologia muncii și transporturilor 23. Psihologia muncii, psihologie organizațională și a transporturilor 24. Psihologia personalității 25. Psihologia resurselor umane și sănătate organizațională 26. Psihologia resurselor umane 27. Psihologia sănătății 28. Psihologia securității organizaționale 29. Psihologie aplicată în mediul educațional 30. Psihosociologia aplicată în structurile de securitate națională 31. Psihologie aplicată în domeniul securității naționale 32. Psihosociologia informației și securității private 33. Psihologie clinică 34. Psihologie clinică – evaluare și intervenție terapeutică 35. Psihologie clinică, consiliere psihologică și psihoterapie 36. Psihologie clinică și psihoterapie 37. Psihologie clinică și psihoterapii 38. Psihologie clinică și consiliere psihologică 39. Psihologia educației 40. Psihologia educației și consiliere vocațională 41. Psihologie educațională și consiliere 42. Psihologie educațională, consiliere școlară și vocațională 43. Psihologie judiciară 44. Psihologie militară 45. Psihologie sportivă 46. Psihologie școlară și consiliere educațională 47. Psihologie organizațională și resurse umane 48. Psihologie organizațională și a conducerii 49. Psihologie organizațională: diagnoză și intervenție în organizații 50. Psihologie organizațională și sănătate ocupațională 51. Organizational and occupational health psychology 52. Psihologie politică și leadership în administrație 53. Psihodiagnoză, psihoterapie experiențială unificatoare (PEU) și dezvoltare personală 54. Psihodiagnoza complexă a personalității 55. Psihodiagnoză cognitivă și consiliere psihologică 56. Psihoterapii cognitiv-comportamentale 57. Psihoterapii și psihologie clinică 58. Psihoterapii de familie și consiliere maritală 59. Protecția copilului abuzat și neglijat 60. Relații umane și comunicare 61. Tehnici de comunicare și influență socială 62. Tehnici psihologice pentru controlul comportamentului și dezvoltarea potențialului uman 63. Terapii de cuplu și de familie 64. Testarea și măsurarea în psihologie și în câmpul social	X	<b>CULTURĂ CIVICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie				
			STUDII CULTURALE	Etnologie				
				Studii europene				
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept				
				Drept comunitar				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică				
				Administrație europeană				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHOLOGIE	Psihologie				
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială				
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații				
				Psihologie - informații				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Psihologie - informații	x	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie				
			STUDII CULTURALE	Etnologie Studii europene				
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept Drept comunitar				
				SOCIOLOGIE				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică Administrație europeană				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHOLOGIE	Psihologie				
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială				
			ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie				
			FILOSOFIE	Filosofie				
			DREPT	Drept Drept comunitar				
		ȘTIINȚE JURIDICE		Sociologie				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică Administrație europeană				
				Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Pedagogie				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHOLOGIE	Psihologie				
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială				
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice- informații				
				Psihologie - informații				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

<p><b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b></p>	<p>1. Filatelie 2. Istoria religiilor 3. Relații internaționale</p>	<p><b>ȘTIINȚE UMANISTE</b></p>	<p><b>FILOSOFIE</b></p>	<p>Filosofie</p>	<p><b>FILOSOFIE</b></p>	<p>1. Consiliere și administrare în resurse umane 2. Drepturile omului 3. Estetici aplicate în arta teatrală 4. Etica politicilor publice 5. Etică aplicată în societate, afaceri și organizații 6. Etică organizațională și audit etic 7. Etică profesională 8. Fenomenologia și hermeneutica filosofică a religiozității 9. Filosofie analitică 10. Filosofie antică și medievală 11. Filosofie, cultură, comunicare 12. Filosofie contemporană 13. Filosofie socială. Teoria și practica soluționării conflictelor 14. Filosofie aplicată și management cultural 15. Filosofie politică contemporană 16. Filosofie și artă în spațiul public 17. Filosofie și științe socio-umane 18. Istoria și circulația ideilor filosofice 19. Istoria și filosofia științei 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Investigații filosofice aplicate 22. Om, cultură, societate în gândirea contemporană 23. Studii globale. Cultură și comunicare 24. Studii europene și etica relațiilor internaționale 25. Studii de dezvoltare internațională și etica relațiilor internaționale</p>	<p>x</p>	<p><b>FILOSOFIE ȘI LOGICĂ, ARGUMENTARE ȘI COMUNICARE</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
--	---	--------------------------------	-------------------------	------------------	-------------------------	--	----------	---

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Filatelie 2. Arheologie 3. Numismatica 4. Muzeologie / Colecții 5. Istoria religiilor 6. Relații internationale 7. Etnografie / folclor 8. Etnologie / folclor 9. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Arheologie	ISTORIE	1. Arhivistică contemporană 2. Antropologie și istorie europeană 3. Arheologie, civilizație și artă antică 4. Arheologie și studii clasice 5. Arheologie interdisciplinară 6. Cercetarea și valorificarea patrimoniului cultural 7. Comunismul în România din perspectiva interferențelor central și sud-est europene 8. Diplomatie și politică în secolele XIX-XXI 9. Elite politice românești (secolele XVIII-XX) 10. Elitele, cultura și construcția europeană 11. Europa Centrală și de Sud-Est în primul mileniu al erei creștine 12. Geopolitică și relații internaționale 13. Geopolitică, istorie și relații internaționale 14. Instituții și ideologii ale puterii în Europa 15. Integrarea europeană 16. Interfețe culturale în preistorie și antichitate 17. Istoria evreilor și ebraistică 18. Istoria ideii de Europa 19. Istoria comunismului în România 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Istoria artei 22. Istoria ideilor și mentalităților 23. Istoria și practica relațiilor internaționale 24. Istorie, memorie, oralitate în secolul XX 25. Istoria și socio-antropologia epocii moderne 26. Istoria Europei de Sud-Est 27. Istoria vestului românesc 28. Istoria relațiilor internaționale la începutul secolului XXI 29. Istoria românilor și a României în context european (sec. XIV - XX) 30. Istoria regională a Europei Centrale și de Sud - Est. Transilvania (sec. XVIII- XX) 31. Istorie mondială, sisteme și relații internaționale 32. Istorie și civilizație europeană 33. Limbi vechi și paleografii 34. Managementul relațiilor internaționale și cooperării transfrontaliere 35. Managementul instituțiilor de cercetare istorică și socio-politică 36. Managementul bunurilor culturale și turism cultural 37. Muzeologie și restaurare 38. Muzeologie. Cercetarea și protejarea patrimoniului cultural 39. Muzeologie, patrimoniu și turism 40. Muzeologia și conservarea patrimoniului în societatea contemporană 41. Patrimoniu și turism cultural 42. Preistoria spațiului Carpat-Dunărean în contextual arheologiei sistemice 43. Politici sociale în context european 44. Politică și societate în secolul XX 45. Politică mondială și europeană 46. Protejarea și valorificarea patrimoniului istoric 47. Protejarea, valorificarea și managementul patrimoniului 48. Relații, instituții și organizații internaționale 49. Relații internaționale în sec. XIX - XXI. Istorie și diplomatie 50. Relațiile internaționale ale României în secolul XX 51. Relațiile internaționale ale României în secolele XIX - XX 52. România în secolul XX 53. România în istoria relațiilor internaționale 54. Români în istoria Europei 55. Romanitate orientală. Istoria provinciilor sud-est europene (sec. I-VI d.Hr.) 56. Societate, artă, identități în Europa Centrală. De la medieval la modernitate 57. Spațiul românesc între Orient și Occident 58. Sud-estul european și centrele de putere 59. Studii moderne 60. Studii sud-est europene 61. Studii egeo-mediteraniene 62. Studii medievale 63. Studii euroregionale și relații transfrontaliere 64. Studii europene 65. Transilvania în istoria culturală a Europei Centrale 66. Tradiție și inovație în turismul cultural și religios 67. Unitatea istoriei europene	X	ISTORIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arhivistică				
				Istorie				
				Istoria artei				
				Muzeologie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Geologie 2. Meteorologie 3. Orientare turistică 4. Filatelie 5. Etnografie / folclor 6. Ecoturism 7. Turism / agroturism 8. Gestionarea riscurilor antropice și naturale 9. Geologie ambientală 10. Geochimia mediului înconjurător 11. Geoinformatică	<b>ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>GEOGRAFIE</b>	Geografie	<b>GEOGRAFIE</b>	1. Analiza și expertiza riscurilor de mediu 2. Analiză și amenajarea teritoriului 3. Amenajare și dezvoltare turistică 4. Calitatea mediului și fenomene geografice de risc 5. Climatologie și hidrologie 6. Dezvoltare și amenajare turistică 7. Dezvoltare regională 8. Evaluarea calității și protecția mediului 9. Ecoturism și protecția mediului 10. Ecoturism și dezvoltare durabilă 11. Geografie fizică aplicată 12. Geomorfologie și cartografie cu elemente de cadastru 13. Geomatică 14. Gestiune și amenajare turistică 15. Gestiunea și planificarea teritoriului asistată de GIS 16. GIS și planificare teritorială 17. Managementul mediului și dezvoltarea durabilă 18. Managementul resurselor și activităților turistice 19. Monitoring-ul și gestionarea mediului 20. Mediul geografic - valorificarea și protecția resurselor naturale 21. Planificare teritorială și managementul localităților urbane și rurale 22. Planificare și dezvoltare regională 23. Planificarea și dezvoltarea durabilă a teritoriului 24. Patrimoniu și turism cultural 25. Riscuri naturale și amenajarea teritoriului 26. Riscurile mediului aerian în sănătate 27. Resurse și riscuri în mediul hidro – atmosferic 28. Resurse turistice și protecția mediului 29. Sisteme informaționale geografice 30. Studii avansate în geografie 31. Turism și dezvoltare teritorială 32. Turism și dezvoltare regională 33. Tourism management and planning (în limba engleză) 34. Tourisme et développement regional 35. Turismul și dezvoltarea durabilă a economiei 36. Turism rural și calitatea mediului ambiant 37. Turism rural și ecoturism în contextul dezvoltării durabile 38. Turism și activități de timp liber	X	<b>GEOGRAFIE</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Geografia turismului				
				Cartografie				
				Hidrologie și meteorologie				
				Planificare teritorială				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Geologie 2. Meteorologie 3. Orientare turistică 4. Filatelie 5. Etnografie / folclor 6. Ecoturism 7. Turism / agroturism 8. Gestionarea riscurilor antropice și naturale 9. Geologie ambientală 10. Geochimia mediului înconjurător 11. Geoinformatică	<b>ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	Geografia mediului				
				Știința mediului				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Geologie 2. Meteorologie 3. Orientare turistică 4. Filatelie 5. Etnografie / folclor 6. Ecoturism 7. Turism / agroturism 8. Gestionarea riscurilor antropice și naturale 9. Geologie ambientală 10. Geochimia mediului înconjurător 11. Geoinformatică	<b>ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>GEOGRAFIE</b>	Geografie	<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	1. Areele degradate antropice și restaurare ecologică 2. Biotehnologii utilizate în recuperarea terenurilor degradate 3. Calitatea mediului și surse energetice 4. Consiliere de mediu 5. Dezvoltarea durabilă în zona costieră și valorificarea ecoturistică a spațiului litoral 6. Dezvoltarea durabilă și conservarea biodiversității 7. Ecologie aplicată 8. Ecoturism și protecția mediului 9. Expertiză și managementul sistemelor ecologice 10. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 11. Evaluarea și managementul mediului 12. Evaluarea riscului și securitatea mediului 13. Evaluarea integrată a stării mediului 14. Gestionarea efectelor schimbărilor climatice 15. Gestiunea și protecția mediului 16. Gestiunea, evaluarea, conservarea și protecția mediului 17. Managementul impactelor de mediu 18. Managementul resurselor naturale 19. Managementul integrat al capitalului natural 20. Mediul actual și dezvoltare durabilă 21. Sustenabilitatea complexelor socioecologice 22. Schimbări climatice și fenomene extreme de risc 23. Poluarea mediului și ocrotirea naturii 24. Poluarea chimică a mediului 25. Riscurile mediului aerian în sănătate 26. Air-environment risks and health response	X	
				Geografia turismului				
				Cartografie				
				Hidrologie și meteorologie				
				Planificare teritorială				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Geologie 2. Meteorologie 3. Orientare turistică 4. Filatelie 5. Etnografie / folclor 6. Ecoturism 7. Turism / agroturism 8. Gestionarea riscurilor antropice și naturale 9. Geologie ambientală 10. Geochimia mediului înconjurător 11. Geoinformatică	<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	Geografia mediului				
				Știința mediului				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Teologie ortodoxă pastorală	TEOLOGIE	1. Apologetică și duhovnicie	X	RELIGIE ORTODOXĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie ortodoxă didactică		2. Artă sacră - Conservarea, restaurarea și crearea bunurilor culturale		
				Teologie ortodoxă socială		3. Artă sacră în contemporaneitate		
				Teologie ortodoxă asistență socială		4. Comunicare și comuniune eclezială în spațiul ortodox		
				Artă sacră		5. Comunicarea socială a bisericii		
						6. Consiliere pastorală		
						7. Doctrina socială și ecumenică a bisericii în contemporaneitate		
						8. Doctrină și hermeneutică creștin ortodoxă		
						9. Doctrină, știință, misiune		
						10. Doctrină și cultură creștină		
						11. Ecumenism		
						12. Exegeză și ermeneutică		
						13. Educație religioasă creștin-ortodoxă		
						14. Exegeză și ermeneutică biblică		
						15. Hermeneutică și teologie biblică		
						16. Imnologie bizantină și canto liturgic		
						17. Istoria culturii și civilizației creștine în sud-estul Europei		
						18. Istoria și filosofia religiilor		
						19. Istorie bisericească și gândire creștină		
						20. Istorie și spiritualitate filocalică		
						21. Istorie și interconfesionalism		
						22. Istorie și tradiție creștină		
						23. Literatura patristică, limbi clasice și slava veche		
						24. Misiune și pastorație		
						25. Misiune și slujire prin limbajul mimico-gestual		
						26. Management de caz în asistență socială		
						27. Managementul turismului religios		
						28. Ortodoxie românească și viață liturgică		
						29. Pastorație și duhovnicie		
						30. Pastorație și viață liturgică		
						31. Patrimoniu cultural		
						32. Religie și cultură		
						33. Religie, cultură, societate		
						34. Studii de teologie pastorală și misiune		
						35. Studii de teologie pastorală și misiune creștină		
						36. Studii teologico – lingvistice		
						37. Studii teologico – istorice		
						38. Studii religioase și educație creștină		
						39. Studii religioase și juridico – canonice ale celor trei religii monoteiste (mozaică, creștină și islamică)		
						40. Teologie biblică		
						41. Teologie creștină și spiritualitate europeană		
						42. Teologie comparată		
						43. Teologie istorică		
						44. Teologie pastorală aplicată		
						45. Teologie pastorală și misiune		
						46. Teologie practică		
						47. Teologie practică și pastoral - misionară		
						48. Teologie sistematică		
						49. Teologie sistematică în context contemporan		
						50. Teologie sistematică pe fundamente biblice și patristice		
						51. Teologie sistematică și practică		
						52. Teologie și proiect social		
						53. Teologie ortodoxă. Strategii de comunicare		
						54. Viața bisericii-istorie și actualitate		
						55. Viață creștină în contextul integrării europene		

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Teologie ortodoxă pastorală	TEOLOGIE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apologetică și duhovnicie</li> <li>2. Artă sacră - Conservarea, restaurarea și crearea bunurilor culturale</li> <li>3. Artă sacră în contemporaneitate</li> <li>4. Comunicare și comuniune eclezială în spațiul ortodox</li> <li>5. Comunicarea socială a bisericii</li> <li>6. Consiliere pastorală</li> <li>7. Doctrina socială și ecumenică a bisericii în contemporaneitate</li> <li>8. Doctrină și hermeneutică creștin ortodoxă</li> <li>9. Doctrină, știință, misiune</li> <li>10. Doctrină și cultură creștină</li> <li>11. Ecumenism</li> <li>12. Exegeză și ermeneutică</li> <li>13. Educație religioasă creștin-ortodoxă</li> <li>14. Exegeză și ermeneutică biblică</li> <li>15. Hermeneutică și teologie biblică</li> <li>16. Imnologie bizantină și canto liturgic</li> <li>17. Istoria culturii și civilizației creștine în sud-estul Europei</li> <li>18. Istoria și filosofia religiilor</li> <li>19. Istorie bisericească și gândire creștină</li> <li>20. Istorie și spiritualitate filocalică</li> <li>21. Istorie și interconfesionalism</li> <li>22. Istorie și tradiție creștină</li> <li>23. Literatura patristică, limbi clasice și slava veche</li> <li>24. Misiune și pastorație</li> <li>25. Misiune și slujire prin limbajul mimico-gestual</li> <li>26. Management de caz în asistență socială</li> <li>27. Managementul turismului religios</li> <li>28. Ortodoxie românească și viață liturgică</li> <li>29. Pastorație și duhovnicie</li> <li>30. Pastorație și viață liturgică</li> <li>31. Patrimoniu cultural</li> <li>32. Religie și cultură</li> <li>33. Religie, cultură, societate</li> <li>34. Studii de teologie pastorală și misiune</li> <li>35. Studii de teologie pastorală și misiune creștină</li> <li>36. Studii teologice – lingvistice</li> <li>37. Studii teologice – istorice</li> <li>38. Studii religioase și educație creștină</li> <li>39. Studii religioase și juridico – canonice ale celor trei religii monoteiste (mozaică, creștină și islamică)</li> <li>40. Teologie biblică</li> <li>41. Teologie creștină și spiritualitate europeană</li> <li>42. Teologie comparată</li> <li>43. Teologie istorică</li> <li>44. Teologie pastorală aplicată</li> <li>45. Teologie pastorală și misiune</li> <li>46. Teologie practică</li> <li>47. Teologie practică și pastoral - misionară</li> <li>48. Teologie sistematică</li> <li>49. Teologie sistematică în context contemporan</li> <li>50. Teologie sistematică pe fundamente biblice și patristice</li> <li>51. Teologie sistematică și practică</li> <li>52. Teologie și proiect social</li> <li>53. Teologie ortodoxă. Strategii de comunicare</li> <li>54. Viața bisericii-istorie și actualitate</li> <li>55. Viață creștină în contextul integrării europene</li> </ol>	X	<b>RELIGIE ORTODOXĂ DE RIT VECHI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie ortodoxă didactică				
				Teologie ortodoxă socială				
				Teologie ortodoxă asistență socială				
				Artă sacră				
				Studii religioase				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE ROMANO - CATOLICĂ	Teologie romano – catolică pastorală	TEOLOGIE	1. Asistența socială a bisericii 2. Biserica în istoria lumii 3. Comunicare biblică și eclesială 4. Consiliere pastorală 5. Strategii ale carității creștine 6. Teologie, cultură și societate	x	<b>RELIGIE ROMANO – CATOLICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)
				Teologie romano – catolică didactică				
				Teologie romano – catolică socială				
				Teologie romano – catolică asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ROMANO - CATOLICĂ	Teologie romano – catolică pastorală	TEOLOGIE	1. Asistența socială a bisericii 2. Biserica în istoria lumii 3. Comunicare biblică și eclesială 4. Consiliere pastorală 5. Strategii ale carității creștine 6. Teologie, cultură și societate	x	<b>RELIGIE ROMANO – CATOLICĂ DE LIMBĂ MAGHIARĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie romano – catolică didactică				
				Teologie romano – catolică socială				
				Teologie romano – catolică asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE GRECO-CATOLICĂ	Teologie greco – catolică pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie biblică 2. Arheologie creștină 3 Teologie pastorală în comunitățile ecleziale 4. Fundamente creștine ale identității europene (Oradea)	x	<b>RELIGIE GRECO – CATOLICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)
				Teologie greco – catolică didactică				
				Teologie greco – catolică socială				
				Teologie greco – catolică asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE REFORMATĂ	Teologie reformată pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb.maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	<b>RELIGIE REFORMATĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie reformată didactică				
				Teologie reformată socială				
				Teologie reformată asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE PROTESTANTĂ	Teologie protestantă pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb.maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	<b>RELIGIE REFORMATĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie protestantă didactică				
				Teologie protestantă socială				
				Teologie protestantă asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE BAPTISTĂ	Teologie baptistă pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie baptistă 2. Teologie pastorală și misiologie	x	<b>RELIGIE BAPTISTĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie baptistă didactică				
				Teologie baptistă socială				
				Teologie baptistă asistență socială				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE PENTICOSTALĂ	Teologie penticostală pastorală	TEOLOGIE	Teologie pastorală și misiologie	x	<b>RELIGIE PENTICOSTALĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie penticostală didactică				
				Teologie penticostală socială				
				Teologie penticostală asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE REFORMATĂ	Teologie reformată pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb. maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	<b>RELIGIE UNITARIANĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie reformată didactică				
				Teologie reformată socială				
				Teologie reformată asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE PROTESTANTĂ	Teologie protestantă pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb. maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	<b>RELIGIE UNITARIANĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie protestantă didactică				
				Teologie protestantă socială				
				Teologie protestantă asistență socială				

Notă. (1) Încadrarea pe catedre de istoria religiilor în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedre de istoria religiilor conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Pictură de șevalet 10. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Strategii de creație în pictură 2. Pictură 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto-video 4. Pictură: Surse și resurse ale imaginii	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				Scenografie				
		ARTE	TEATRU	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă – metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă monumentală				
				Artă sacră				
		ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Sculptură / modelaj 2. Atelierul fanteziei 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Tehnici și strategii de creație în sculptură 2. Sculptură 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto- video 4. Sculptură și ambient 5. Sculptură: Materie și concept	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			TEATRU	Scenografie				
				Arte plastice (Pictură)				
		ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă – metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Design ambiental				
				Artă monumentală				
		ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Artă sacră				
				Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Grafică 2. Grafică pe calculator 3. Atelierul fanteziei 4. Artă textilă 5. Artă populară 6. Machete / artizanat 7. Pictură / desen 8. Pictură / pictură pe sticlă 9. Tapiserie 10. Țesătorie 11. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Arte grafice 2. Grafică 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto-video 4. Grafică: Materie și concept 5. Grafică publicitară și de carte	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocесarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
				Scenografie				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocесarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				ISTORIE				
			ȘTIINȚE UMANISTE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
		CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA		Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Fotografie și imagine dinamica 2. Fotografie-video-procesarea computerizată a imaginii 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto-video	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			TEATRU	Scenografie				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă – metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Design ambiental				
				Artă monumentală				
	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Artă decorativă	ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Filmologie				
				Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	1. Producție de film  2. Arta montajului și a sunetului de film  3. Arta regiei de film  4. Scenaristică  5. Arta imaginii de film	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			TEATRU	Scenografie				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă – metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
				Filmologie				
		ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Artă murală 2. Arte decorative –Artă murală, Modă-Design vestimentar 3. Spațiul scenografic 4. Istorie și metodologie În cercetarea imaginii 5. Metodologii de conservare și 6. restaurare a patrimoniului artistic 7. Conservare și restaurare 8. Conservarea și restaurarea operei de artă 9. Restaurare lemn policrom 10. Conservare Restaurare: Icoană- Pictură și restaurare 11. Arte plastice și decorative 12. Pedagogia artei: Creativitate, informație și imaginar 13. Ilustrație – animație 14. Pedagogia artelor plastice și decorative 15. Educație prin arte vizuale	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocесarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			TEATRU	Scenografie				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocесarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie) Filmologie				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	TEOLOGIE	1. Artă sacră - Conservarea, restaurarea și crearea bunurilor culturale  2. Artă sacră în contemporaneitate  3. Patrimoniul cultural	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Scenografie				
				Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	TEATRU	Arta scenografului	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Scenografie				
				Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Ceramică 2. Metaloplastie 3. Atelierul fanteziei 4. Arta populară 5. Machete / artizanat 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Ceramică-Sticlă-Metal 2. Ceramică - Sticlă	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
		Arte decorative						
		Design						
		Conservare și restaurare						
		Pedagogia artelor plastice și decorative						
		Istoria și teoria artei						
		ȘTIINȚE UMANISTE		ISTORIE				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
Filmologie								
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ			Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Arta textilă 2. Arta populară 3. Tapiserie 4. Țesătorie 5. Creație confecții 6. Atelierul fanteziei 7. Machete / artizanat 8. Design vestimentar 9. Pictură / desen 10. Pictură / pictură pe sticlă 11. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Arte textile ambientale 2. Strategii de modă și costum 3. Design textil 4. Design vestimentar 5. Arte decorative –Artă murală, Modă-Design vestimentar 6. Arte textile: Interferențe stilistice	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
		ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)					
			Arte plastice (Sculptură)					
			Arte plastice (Grafică)					
			Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)					
			Arte decorative					
			Design					
			Conservare și restaurare					
			Pedagogia artelor plastice și decorative					
			Istoria și teoria artei					
			ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
Artă monumentală								
CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)							
	Filmologie							
	TEOLOGIE		TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Design 2. Atelierul fanteziei 3. Artă textilă 4. Artă populară 5. Machete / artizanat 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Tapiserie 9. Țesătorie 10. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Design de obiect și comunicații vizuale 2. Design de interior și pentru spațiul public 3. Design	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
				Scenografie				
				Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocessarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
				Modă - Design vestimentar				
				Scenografie și eveniment artistic				
				Design ambiental				
				Artă monumentală				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Design vestimentar 2. Creație confecții 3. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Design	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Arte plastice (Sculptură)					
				Arte plastice (Grafică)					
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)					
				Arte decorative					
				Design					
				Conservare și restaurare					
				Pedagogia artelor plastice și decorative					
				Istoria și teoria artei					
				TEATRU					Scenografie
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)					
				Arte plastice (Sculptură)					
				Arte plastice (Grafică)					
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)					
		Arte decorative							
		Design							
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei					
				Artă murală					
			ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN					Ceramică – sticlă –metal
									Arte textile - Design textil
		Modă - Design vestimentar							
		Scenografie și eveniment artistic							
		Design ambiental							
		Artă monumentală							
		CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)						
			Filmologie						
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ		Artă sacră						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Învățământ preuniversitar		Studii absolvite, cu diplomă, la instituții de învățământ superior acreditate/autorizate provizoriu, care dau dreptul candidaților de a se înscrie și de a participa la concursurile de titularizare în învățământul preuniversitar				Programa - probă de concurs
Nivel	Post/Catedră (Disciplina principală de încadrare)	Domeniul fundamental	Domeniul pentru studiile universitare de licență	Nivelul de studii Programul de studii de master acreditat	Studii universitare integrate licență și master	
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / modelism 2. Design ambiental 3. Decorațiuni interioare 4. Artă decorativă 5. Grafică 6. Machete / construcții	ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	ARHITECTURĂ	Arhitectură <sup>1)</sup>	x	<b>Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură)</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	ARHITECTURĂ	Arhitectură de interior <sup>2)</sup>	x	

<sup>1)</sup> Studii universitare integrate licență și master cu un număr de 360 de credite de studiu transferabile, conform reglementării sectoriale din cadrul Uniunii Europene.

<sup>2)</sup> Studii universitare integrate licență și master cu un număr de 300 de credite de studiu transferabile.

Învățământ preuniversitar		Studii absolvite, cu diplomă, la instituții de învățământ superior acreditate/autorizate provizoriu, care dau dreptul candidaților de a se înscrie și de a participa la concursurile de titularizare în învățământul preuniversitar						Programa - probă de concurs
Nivel	Post/Catedră (Disciplina principală de încadrare)	Domeniul fundamental	Domeniul pentru studiile universitare de licență	Specializarea din cadrul domeniului pentru studiile universitare de licență	Domeniul de licență	Nivelul de studii	Studii universitare de masterat	
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	MUZICĂ	Programul de studii de master acreditat 1. Arta muzicală 2. Arta spectacolului liric 3. Artele spectacolului muzical 4. Compoziție, Muzicologie, Dirijat 5. Educație muzicală 6. Educație muzicală contemporană și culturi muzicale religioase 7. Elemente de complementaritate pentru educația muzicală 8. Interpretare muzicală 1. Meloterapie 2. Muzică și cultură pop 3. Muzicologie, compoziție, dirijat 4. Pedagogia artei dirijorale 5. Pedagogie muzicală 6. Stil și limbaj compozițional 7. Stilistică dirijorală 8. Sinteză muzicologică 9. Stilistica interpretării muzicale 10. Stilistică interpretativă, instrumentală și vocală 11. Stil și performanță în interpretarea instrumentală și vocală 12. Tehnica și arta muzicală din secolul XX 13. Vocal și instrumental în arta muzicală camerală	x	<b>Proba practico-metodică</b> + <b>Proba scrisă: Educație muzicală</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Compoziție muzicală				
				Dirijat				
				Interpretare muzicală				
				Interpretare muzicală - canto				
				Interpretare muzicală - instrumente				
				Muzicologie				
				Muzică religioasă				
		Pedagogie muzicală						
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.								
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	MUZICĂ	1. Stil și limbaj compozițional 2. Compoziție, Muzicologie, Dirijat 3. Muzicologie, compoziție, dirijat	x	<b>Proba practico-metodică</b> + <b>Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice / ansambluri muzicale vocale și instrumentale</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Compoziție muzicală				
				Dirijat				
				Interpretare muzicală				
				Interpretare muzicală - canto				
				Interpretare muzicală - instrumente				
				Muzicologie				
				Muzică religioasă				
		Pedagogie muzicală						
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.								

	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	MUZICĂ	1. Stilistică dirijorală 2. Sinteză muzicologică 3. Compoziție, Muzicologie, Dirijat 4. Muzicologie, compoziție, dirijat 5. Pedagogia artei dirijorale	x	Proba practico-metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice / ansambluri muzicale vocale și instrumentale  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Compoziție muzicală				
				Dirijat				
				Interpretare muzicală				
				Interpretare muzicală - canto				
				Interpretare muzicală - instrumente				
				Muzicologie				
				Muzică religioasă				
		Pedagogie muzicală						
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

| Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare. | | | | | | | | |
| Palatele copiilor / Cluburile copiilor | 1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric | ARTE | MUZICĂ | Artele spectacolului muzical | MUZICĂ | Muzică și cultură pop | x | Proba practico-metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice/ ansambluri muzicale vocale și instrumentale  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010) |
| Compoziție muzicală |
| Dirijat |
| Interpretare muzicală |
| Interpretare muzicală - canto |
| Interpretare muzicală - instrumente |
| Muzicologie |
| Muzică religioasă |
| Pedagogie muzicală |
| TEOLOGIE | TEOLOGIE ORTODOXĂ | Artă sacră |
|
| Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare. | | | | | | | | |
|  | 1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric | ARTE | MUZICĂ | Artele spectacolului muzical | MUZICĂ | 1. Interpretare muzicală 2. Stilistica interpretării muzicale 3. Stilistică interpretativă, instrumentală și vocală 4. Stil și performanță în interpretarea instrumentală și vocală 5. Vocal și instrumental în arta muzicală camerală | x | Proba practico-metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / muzică de cameră / studii teoretice  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010) |
| Compoziție muzicală |
| Dirijat |
| Interpretare muzicală |
| Interpretare muzicală - canto |
| Interpretare muzicală - instrumente |
| Muzicologie |
| Muzică religioasă |
| Pedagogie muzicală |
| TEOLOGIE | TEOLOGIE ORTODOXĂ | Artă sacră |
|
| Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare. | | | | | | | | |

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Canto clasic și popular 2. Cor / Grup vocal 3. Muzica vocal – instrumentală 4. Muzica ușoară vocală și instrumentală 5. Ansamblu folcloric 6. Muzica folk 7. Muzica populară	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	Pedagogie muzicală****	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: artă vocală  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
	Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.							
	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	Pedagogie muzicală**	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
	Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.							

\*\*\*cu modul de folclor (în cazul în care, din foaia matricolă/anexa la diplomă a candidatului, reiese faptul că disciplina/unitatea de studiu/modulul canto popular, se regăsește în fiecare an de studiu finalizată/finalizat cu notă, se consideră îndeplinită condiția absolvirii unui modul de folclor);

\*\*\*\*cu modul de canto (în cazul în care, din foaia matricolă/anexa la diplomă a candidatului, reiese faptul că disciplina/unitatea de studiu/modulul canto/canto clasic, se regăsește în fiecare an de studiu finalizată/finalizat cu notă, se consideră îndeplinită condiția absolvirii unui modul de canto).

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Teatru 2. Artă teatrală 3. Teatru de păpuși/marionete 4. Teatru / teatru de revistă 5. Regie teatru / film 6. Educație cinematografică și teatrală 7. Impresariat artistic 8. Pantomimă	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	TEATRU	1. Arta actorului 2. Arta actorului de teatru de animație 3. Arta actorului. Metode de înnoire a mijloacelor de expresie 4. Arta regizorului de teatru 5. Arta regizorului 6. Artele spectacolului teatral 7. Arta interpretării caracterelor dramatice 8. Design, lumină și sunet în artele Spectacolului 9. Dramaturgie cinematografică. Scenaristică Film și TV 10. Tehnologii digitale în spectacolul contemporan 11. Teatru, film și multimedia 12. Scriere dramatică 13. Teatrologie - management și marketing cultural 14. Teoria și practica managementului instituțiilor și evenimentelor culturale 15. Teatrologie. Impresariat artistic	x	Proba practico-metodică + Proba scrisă: <b>Arta actorului</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			TEATRU	Artele spectacolului (actorie)					
				Artele spectacolului (coregrafie)					
				Artele spectacolului (regie)					
				Artele spectacolului (regie de teatru)					
				Artele spectacolului (arta actorului mănuiitor de păpuși și marionete)					
				Artele spectacolului (păpuși - marionete)					
				Teatrologie (management cultural)					
				Teatrologie (jurnalism teatral)					
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)					
				Filmologie					
		ARTE			MUZICĂ		Artele spectacolului muzical		MUZICĂ
			TEATRU	Artele spectacolului (actorie)					
				Artele spectacolului (coregrafie)					
				Artele spectacolului (regie)					
				Artele spectacolului (regie de teatru)					
				Artele spectacolului (arta actorului mănuiitor de păpuși și marionete)					
				Artele spectacolului (păpuși - marionete)					
				Teatrologie (management cultural)					
				Teatrologie (jurnalism teatral)					
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)					
				Filmologie					
		ARTE			MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA		1. Arta regiei de film 2. Scenaristică
			TEATRU	Artele spectacolului (actorie)					
				Artele spectacolului (coregrafie)					
				Artele spectacolului (regie)					
				Artele spectacolului (regie de teatru)					
				Artele spectacolului (arta actorului mănuiitor de păpuși și marionete)					
				Artele spectacolului (păpuși - marionete)					
				Teatrologie (management cultural)					
				Teatrologie (jurnalism teatral)					
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)					
				Filmologie					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Balet 2. Dans modern 3. Dans clasic 4. Dans contemporan 5. Dans sportiv 6. Dans popular	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	TEATRU	Artă coregrafică	x	Coregrafie  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			TEATRU	Artele spectacolului (actorie)				
				Artele spectacolului (coregrafie)				
				Artele spectacolului (regie)				
				Artele spectacolului (regie de teatru)				
				Artele spectacolului (arta actorului mânuitor de păpuși și marionete)				
				Artele spectacolului (păpuși - marionete)				
				Teatrologie (management cultural)				
				Teatrologie (jurnalism teatral)				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
Filmologie								

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Aeromodele/ Rachetomodele 2. Navomodele 3. Carting 4. Dans sportiv 5. Dans clasic 6. Dans contemporan / modern 7. Dans popular 8. Go 9. Orientare turistică 10. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 11. Rebus 12. Șah 13. Sanitarii pricepuți 14. Scrabble	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	1. Antrenament și performanță <sup>1)</sup> 2. Antrenament și performanță sportivă <sup>1)</sup> 3. Activități fizice adaptate <sup>1)</sup> 4. Activitate motrică curriculară și extracurriculară <sup>1)</sup> 5. Activități motrice curriculare și extracurriculare <sup>1)</sup> 6. Activități motrice de timp liber <sup>1)</sup> 7. Activități motrice curriculare și de timp liber <sup>1)</sup> 8. Activități sportive de timp liber și sporturi extreme <sup>1)</sup> 9. Activități sportiv - turistice și de timp liber <sup>1)</sup> 10. Diagnoză și prognoză psihomotrică <sup>1)</sup> 11. Educație fizică și activități sportive de timp liber <sup>1)</sup> 12. Educație fizică, fitness și agrement în turism <sup>1)</sup> 13. Educație fizică și antrenament sportiv <sup>1)</sup> 14. Educație fizică și sport școlar <sup>1)</sup> 15. Educație fizică și sportivă <sup>1)</sup> 16. Educație fizică și sportivă școlară <sup>1)</sup> 17. Educație fizică - sport - recreere <sup>1)</sup> 18. Educație fizică și managementul activităților și structurilor sportive <sup>1)</sup> 19. Fitness și estetică corporală <sup>1)</sup> 20. Fitness și performanță motrică <sup>1)</sup> 21. Management și marketing în sport <sup>1)</sup> 22. Management și marketing în structurile, activitățile și evenimentele sportive <sup>1)</sup> 23. Managementul activităților sportive <sup>1)</sup> 24. Managementul activităților de educație fizică și sport <sup>1)</sup> 25. Managementul organizațiilor și activităților sportive <sup>1)</sup> 26. Managementul activităților si organizațiilor de educație fizică și sportive <sup>1)</sup> 27. Managementul activităților și organizațiilor de educație fizică și sportive <sup>1)</sup> 28. Performanță în sport <sup>1)</sup> 29. Performanță sportivă <sup>1)</sup> 30. Performanță sportivă și management în sport <sup>1)</sup> 31. Știința și tehnologiile educării motricității umane <sup>1)</sup> 32. Sport, turism și activități de timp liber <sup>1)</sup> 33. Sport și performanță motrică <sup>1)</sup>	X	Probă teoretică: <b>Educație fizică și sport</b>  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Sport și performanță motrică				
				Kinetoterapie și motricitate specială				
				Educație fizică și sportivă				
				Sport și performanță motrică				
				Kinetoterapie și motricitate specială				
Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.								

<sup>1)</sup> Indiferent de specializarea în disciplina sportivă.



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Alpinism 2. Autoapărare (arte marțiale, karate) 3. Atletism 4. Badminton 5. Baschet 6. Baseball 7. Biatlon 8. Box 9. Canotaj 10. Ciclism 11. Culturism / Fitness 12. Fotbal 13. Gimnastică 14. Gimnastică aerobică 15. Gimnastică artistică 16. Gimnastică ritmică 17. Gimnastică sportivă 18. Haltere 19. Handbal 20. Hochei pe gheață 21. Hochei pe iarbă 22. Judo 23. Kaiac-canoe 24. Lupte (greco-romane, libere) 25. Natație (înot, sărituri în apă, polo pe apă) 26. Oină 27. Orientare turistică 28. Parașutism / Parapantă 29. Patinaj 30. Patinaj artistic 31. Patinaj viteză 32. Popice 33. Rugby / Rugby-tag 34. Sanie 35. Schi (alpin, biatlon, combinate nord, fond, orientare turistică, sărituri) 36. Scrimă 37. Tenis de câmp 38. Tenis de masă 39. Tir 40. Tir cu arc 41. Tir pistol 42. Tir pușcă 43. Volei 44. Yachting	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă Sport și performanță motrică Kinetoterapie și motricitate specială	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	1. Antrenament și performanță <sup>2)</sup> 2. Antrenament și performanță sportivă <sup>2)</sup> 3. Activități fizice adaptate <sup>2)</sup> 4. Activitate motrică curriculară și extracurriculară <sup>2)</sup> 5. Activități motrice curriculare și extracurriculare <sup>2)</sup> 6. Activități motrice de timp liber <sup>2)</sup> 7. Activități motrice curriculare și de timp liber <sup>2)</sup> 8. Activități sportive de timp liber și sporturi extreme <sup>2)</sup> 9. Activități sportiv - turistice și de timp liber <sup>2)</sup> 10. Educație fizică și activități sportive de timp liber <sup>2)</sup> 11. Educație fizică, fitness și agrement în turism <sup>2)</sup> 12. Educație fizică și antrenament sportiv <sup>2)</sup> 13. Educație fizică și sport școlar <sup>2)</sup> 14. Educație fizică și sportivă <sup>2)</sup> 15. Educație fizică și sportivă școlară <sup>2)</sup> 16. Educație fizică - sport - recreere <sup>2)</sup> 17. Fitness și estetică corporală <sup>2)</sup> 18. Fitness și performanță motrică <sup>2)</sup> 19. Performanță în sport <sup>2)</sup> 20. Performanță sportivă <sup>2)</sup> 21. Performanță sportivă și management în sport <sup>2)</sup> 22. Știința și tehnologiile educării motricității umane <sup>2)</sup> 23. Sport, turism și activități de timp liber <sup>2)</sup> 24. Sport și performanță motrică <sup>1)</sup>	x	Probă teoretică: <b>Educație fizică și sport</b> Probă practico – metodică (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă Sport și performanță motrică Kinetoterapie și motricitate specială					
			Kinetoterapie și motricitate specială					
Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator. (2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.								

<sup>2)</sup> Funcție de disciplina sportivă. Se corelează specializarea în disciplina sportivă a candidatului cu disciplina postului/catedrei și proba practico-metodică corespunzătoare..

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor	ADMINISTRAREA AFACERILOR	1. Antreprenariat
				Administrarea afacerilor (în limbi străine)		2. Administrarea afacerilor
Economia întreprinderii	3. Administrarea afacerilor comerciale					
Economia comerțului, turismului și serviciilor	4. Administrarea afacerilor europene					
Merceologie și managementul calității	5. Administrarea afacerilor în industria hotelieră					
Economia firmei	6. Administrarea și auditul proiectelor de afaceri					
Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității	7. Administrarea și finanțarea proiectelor de dezvoltare					
Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	8. Administrarea afacerilor în turism, comerț și servicii					
Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	9. Administrarea afacerilor în comerț și turism					
Afaceri internaționale	10. Administrarea afacerilor din turism					
Economie și afaceri internaționale	11. Administrarea afacerilor în comerț					
Management	12. Administrarea afacerilor în turism					
MANAGEMENT	Managementul dezvoltării rurale durabile	13. Administrarea afacerilor în turism și servicii				
	MARKETING	Marketing	14. Administrarea afacerilor în comerț, turism și servicii			
INGINERIE ȘI MANAGEMENT		Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	15. Administrarea afacerilor în comerț, turism și servicii de ospitalitate			
	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografia turismului	16. Administrarea afacerilor în întreprinderile mici și mijlocii		
17. Administrarea afacerilor regionale						
						18. Administrarea afacerilor internaționale
						19. Administrarea dezvoltării regionale durabile
						20. Administrarea serviciilor turistice
						21. Administrarea și dezvoltarea întreprinderii de turism și sevicii
						22. Asigurarea calității în afaceri
						23. Business
						24. Business în turism
						25. Business administration in tourism, restaurant and hospitality
						26. Comerț și servicii în turism
						27. Comunicare în afaceri și relații publice ale firmei
						28. Dezvoltare regională
						29. Economia și managementul serviciilor
						30. Economia și administrarea afacerilor în turism
						31. Economia și administrarea afacerilor și industria ospitalității
						32. Economia și administrarea afacerilor în turism și industria ospitalității
						33. Economie și afaceri în industria ospitalității
						34. Economie și globalizare
						35. Executive Master of Business Administration
						36. Finanțe și control de gestiune
						37. Logistică
						38. Master of business administration
						39. Management antreprenorial
						40. Management în comerț
						41. Management în turism
						42. Management european al întreprinderilor mici și mijlocii
						43. Management hotelier
						44. Management și marketing în turism
						45. Management și administrarea afacerilor
						46. Management turistic și hotelier
						47. Managementul afacerilor
						48. Managementul afacerilor agroalimentare și de mediu
						49. Managementul afacerilor în comerț
						50. Managementul afacerilor în turism
						51. Managementul afacerilor în turism și comerț
						52. Managementul calității, expertize și protecția consumatorului
						53. Managementul calității
						54. Managementul firmelor de comerț, turism și servicii
						55. Managementul proiectelor
						56. Marketing și negocieri în afaceri
						57. Negocieri, relații și afaceri internaționale
						58. Politici și strategii de marketing
						59. Strategii și politici de management și marketing ale firmei
						60. Strategii în afaceri internaționale
						61. Turism cultural și agroturism

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Turism / agroturism  2. Ecoturism  3. Artă culinară	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor	MANAGEMENT	1. Administrare și comunicare în afaceri 2. Administrare și comunicare internațională în afaceri 3. Administrarea financiară a afacerilor 4. Administrarea organizațiilor de afaceri 5. Antreprenoriat și administrarea afacerilor 6. Analiza diagnostic și evaluarea afacerilor 7. Consultanță în management și dezvoltarea afacerilor 8. International business management 9. Management 10. Management antreprenorial 11. Managementul bancar și al asigurărilor 12. Management financiar-bancar 13. Management intercultural 14. Management performant 15. Management și marketing internațional 16. Management și strategii de afaceri 17. Managementul afacerilor 18. Managementul afacerilor mici și mijlocii 19. Managementul afacerilor prin proiecte 20. Managementul calității 21. Managementul dezvoltării regionale durabile 22. Managementul dezvoltării afacerilor 23. Managementul dezvoltării afacerilor în contextul globalizării 24. Managementul investițiilor 25. Managementul organizațiilor de turism și servicii 26. Managementul întreprinderilor mici și mijlocii 27. Managementul strategic al afacerilor 28. Managementul strategic al firmei 29. Managementul sistemelor microeconomice 30. Managementul societăților comerciale și de credit 31. Managementul și evaluarea investițiilor	X	<b>TURISM ȘI SERVICII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Administrarea afacerilor (în limbi străine)				
				Economia întreprinderii				
				Economia comerțului, turismului și serviciilor				
				Merceologie și managementul calității				
				Economia firmei				
				Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
				Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
				Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
				Afaceri internaționale				
				Economie și afaceri internaționale				
		ȘTIINȚE ALE NATURII	MANAGEMENT	Management				
				Managementul dezvoltării rurale durabile				
				MARKETING				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
				Marketing				
		ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
				Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
				Geografia turismului				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Turism / agroturism  2. Ecoturism  3. Artă culinară	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor	MARKETING	1. Analiză și strategie de marketing 2. Business to business marketing 3. Cercetări de marketing 4. Gestiunea relațiilor cu consumatorii 5. Management marketing 6. Managementul marketingului 7. Managementul relațiilor cu clienții 8. Marketing 9. Marketing internațional 10. Marketing în afaceri 11. Marketing online 12. Marketing strategic 13. Marketing și comunicare în afaceri 14. Marketing și gestiunea organizației 15. Marketingul serviciilor 16. Marketingul serviciilor poștale 17. Marketingul și managementul firmei 18. Marketingul și managementul inovării 19. Marketing și managementul vânzărilor 20. Negocieri – relații publice 21. Politici și strategii de marketing 22. Publicitate și promovarea vânzărilor 23. Relații publice în marketing 24. Strategii de marketing 25. Strategii și politici de marketing	X	<b>TURISM ȘI SERVICII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Administrarea afacerilor (în limbi străine)				
				Economia întreprinderii				
				Economia comerțului, turismului și serviciilor				
				Merceologie și managementul calității				
				Economia firmei				
				Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
				Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
				Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
				Afaceri internaționale				
				Economie și afaceri internaționale				
		ȘTIINȚE ALE NATURII	MANAGEMENT	Management				
				Managementul dezvoltării rurale durabile				
				MARKETING				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
				Marketing				
		ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
				Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
				Geografia turismului				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	Alimentație publică și turism / Turism	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor	GEOGRAFIE	1. Amenajare și dezvoltare turistică 2. Dezvoltare și amenajare turistică 3. Dezvoltare regională 4. Ecoturism și dezvoltare durabilă 5. Gestiune și amenajare turistică 6. Managementul resurselor și activităților turistice 7. Patrimoniu și turism cultural 8. Resurse turistice și protecția mediului 9. Turism și dezvoltare teritorială 10. Turism și dezvoltare regională 11. Tourism management and planning (în limba engleză) 12. Tourisme et développement regional 13. Turismul și dezvoltarea durabilă a economiei 14. Turism rural și calitatea mediului ambiant 15. Turism și activități de timp liber 16. Turism rural și ecoturism în contextul dezvoltării durabile	x	<b>TURISM ȘI SERVICII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Administrarea afacerilor (în limbi străine)				
					Economia întreprinderii				
					Economia comerțului, turismului și serviciilor				
					Merceologie și managementul calității				
					Economia firmei				
					Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
					Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
					Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
					Afaceri internaționale				
					Economie și afaceri internaționale				
					Management				
					Managementul dezvoltării rurale durabile				
					MARKETING				
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	Alimentație publică și turism / Turism	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografia turismului	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Management performant în alimentație publică, agroturism și protecția consumatorului	x	<b>TURISM ȘI SERVICII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Administrarea afacerilor				
					Administrarea afacerilor (în limbi străine)				
					Economia întreprinderii				
					Economia comerțului, turismului și serviciilor				
					Merceologie și managementul calității				
					Economia firmei				
					Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
					Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
					Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
					Afaceri internaționale				
					Economie și afaceri internaționale				
					Management				
					Managementul dezvoltării rurale durabile				
					MARKETING				
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	Alimentație publică și turism / Turism	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Management performant în alimentație publică, agroturism și protecția consumatorului	x	<b>TURISM ȘI SERVICII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Administrarea afacerilor (în limbi străine)				
					Economia întreprinderii				
					Economia comerțului, turismului și serviciilor				
					Merceologie și managementul calității				
					Economia firmei				
					Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
					Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
					Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
					Afaceri internaționale				
					Economie și afaceri internaționale				
					Management				
					Managementul dezvoltării rurale durabile				
					MARKETING				
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	Alimentație publică și turism / Turism	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografia turismului				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	IINGINERIE AEROSPAȚIALĂ	1. Avionică și navigație aerospațială 2. Grafică inginerescă și design aerospațial 3. Inginerie și management aerospațial 4. Ingineria sistemelor aeronautice 5. Management aeronautic 6. Propulsie aerospațială, zgomot și emisii poluante 7. Sisteme complexe pentru inginerie aerospațială 8. Structuri aeronautice și spațiale 9. Software în ingineria aerospațială 10. Tehnologii spațiale	x	<b>MECANICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere Inginerie economică în domeniul mecanic				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică industrială				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
		Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile				
		Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				
		Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră				
		Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
					Inginerie de petrol și gaze				
		Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	IINGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Analiza structurilor mecanice 2. Analiză și proiectare asistată în ingineria industrială 3. Calitate și certificare în construcțiile sudate 4. Concepția și fabricația asistată de calculator 5. Concepție, fabricație și management, asistate de calculator 6. Concepție și fabricație integrate cu calculatorul 7. Design industrial și produse inovative 8. Design industrial 9. Design de produs pentru dezvoltare durabilă și protecția mediului 10. Design industrial și sisteme de producție CNC 11. Evaluarea calității materialelor și produselor 12. Fabrică digitală 13. Fabricație virtuală în procedee de deformare plastică 14. Virtual Fabrication in Metal Forming (în limba engleză) 15. Grafică și design industrial 16. Grafica si modelare computerizata 17. Inginerie avansata asistata de calculator 18. Ingineria calității sistemelor tehnologice 19. Ingineria calității și securitatea muncii 20. Ingineria fabricației inovative 21. Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite 22. Ingineria proiectării și fabricării produselor 23. Ingineria sistemelor flexibile de fabricație 24. Ingineria sistemelor integrate de fabricație 25. Ingineria sudării materialelor avansate 26. Ingineria și managementul proceselor de sudare și control 27. Ingineria și managementul fabricației produselor 28. Ingineria si managementul sistemelor integrate de fabricație 29. Ingineria și managementul serviciilor 30. Inginerie integrată 31. Inginerie și management în fabricația mecanică 32. Ingineria nanostructurilor și proceselor neconvenționale 33. Inginerie virtuală și fabricație competitivă 34. Virtual Engineering for Competitive Manufacturing (în limba engleză) 35. Logistică industrială 36. Management în industria sudării 37. Managementul asigurării calității 38. Managementul calității 39. Managementul calitatii în inginerie industrială 40. Managementul și ingineria calității 41. Managementul ciclului de viață al produsului 42. Managementul producției industriale 43. Managementul și tehnologia producției 44. Managementul și ingineria întreprinderilor industriale virtuale 45. Mașini și sisteme de producție 46. Modelarea și simularea sistemelor mecanice mobile 47. Conception integree des systemes technologiques 48. Metode moderne de proiectare în ingineria sistemelor si tribosistemelor mecanice 49. Metode și tehnici avansate de proiectare a produselor 50. Optimizarea și informatizarea proceselor și echipamentelor de fabricație 51. Optimizarea proceselor și echipamentelor tehnologice 52. Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare 53. Procese de producție inovative și managementul tehnologic 54. Innovative Produktionsprozesse und Technologische Management (în limba germană) 55. Producția sistemelor industriale 56. Productica sistemelor industriale 57. Proiectare și fabricație asistate de calculator 58. Proiectarea asistată de calculator a sistemelor de fabricație 59. Robotizarea proceselor de sudare 60. Sisteme CAD-CAE-CAM în deformarea plastică 61. Sisteme micromecanice 62. Siguranța și integritatea structurilor 63. Strategii în asigurarea calității în industrie 64. Structura, programarea și mentenanța sistemelor CNC 65. Tehnologii avansate de fabricație 66. Tehnologii moderne de fabricație 67. Tehnologii și echipamente moderne de prelucrare	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale						
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Utilaje pentru textile și pielărie Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială						
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică						
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare						
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală						
				Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice
										MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile
				Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE					AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
				Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră
				Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
										ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
				Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	INGINERIE MECANICĂ	1. Analiza asistată de calculator a dinamicii mașinilor și echipamentelor tehnologice 2. Analiza structurilor mecanice 3. Aplicații industriale prin simulare și expertiză 4. Concepție integrată în ingineria mecanică 5. Diagnoze și expertize tehnice în ingineria mecanică 6. Dinamica și vibrațiile mașinilor și utilajelor 7. Dinamica mașinilor și structurilor mecanice 8. Echipamente pentru dezafectarea/demolarea construcțiilor și reciclarea materialelor 9. Echipamente și instalații industriale 10. Ergoecologie în domeniul termic și al vehiculelor de transport 11. Energii regenerabile 12. Expertize și diagnoze tehnice în ingineria mecanică 13. Fenomene de interacțiune vehicul - cale de rulare 14. Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice 15. Ingineria exploataării optime a utilajului petrolier 16. Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă 17. Ingineria sistemelor de transport și depozitare a hidrocarburilor 18. Ingineria și managementul sistemelor și echipamentelor termice 19. Ingineria și managementul procesării și păstrării produselor agroalimentare 20. Ingineria biosistemelor mecanice pentru agricultură și industria alimentară 21. Inginerie mecanică avansată 22. Inginerie mecanică asistată de calculator 23. Inginerie mecanică de precizie 24. Inginerie de precizie și managementul calității 25. Instalații și echipamente de proces în minerit 26. Managementul calității proceselor tehnologice 27. Managementul mentenanței sistemelor mecanice 28. Managementul riscului și ingineria fiabilității utilajului petrolier și petrochimic 29. Managementul și gestionarea situațiilor de urgență 30. Managementul și optimizarea echipamentelor de proces 31. Managementul energiei termice 32. Mașini termice, frigotehnie și climatizare 33. Mecanica fluidelor aplicată 34. Metode moderne de proiectare și fabricare a utilajului petrochimic și de rafinare 35. Metode avansate de proiectare și analiză în ingineria mecanică 36. Metode numerice și experimentale în proiectarea structurilor din industria de petrol și gaze 37. Modelare avansată și informatică în ingineria mecanică 38. Modelare și simulare în ingineria mecanică 39. Optimizarea fabricației echipamentelor de proces 40. Optimizarea tehnologiilor portuare și a funcționării utilajelor 41. Optimizarea sistemelor și echipamentelor termice și frigorifice 42. Proiectarea mașinilor și echipamentelor 43. Reabilitarea structurilor, materialelor și mediului 44. Sisteme avansate de modernizare a vehiculelor feroviare 45. Sisteme feroviare moderne 46. Sisteme industriale pentru tehnologii moderne 47. Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară 48. Sisteme hidraulice și pneumatice avansate 49. Sisteme hidro-pneumatice avansate 50. Sisteme mecanice avansate 51. Sisteme și echipamente termice și protecția mediului 52. Tehnici nepoluante în industria agroalimentară 53. Termomecanica echipamentelor pentru procese industriale 54. Tehnologii avansate de fabricare și proiectare a utilajului petrolier de foraj-extracție 55. Vehicule feroviare pentru mari viteze	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială						
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială						
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică						
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare						
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală						
				Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice
										MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile
										AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
				Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE						
				Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră
				Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
										ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
				Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiștilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	IINGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Analiza structurilor mecanice  2. Consultanță în proiectarea sistemelor mecanice  3. Ingineria și managementul sistemelor de producție  4. Ingineria și managementul calității  5. Ingineria calității  6. Ingineria și managementul sistemelor calității  7. Ingineria și managementul sistemelor de fabricație  8. Ingineria și managementul sistemelor logistice  9. Inginerie și management în domeniul autovehiculelor  10.Ingineria și managementul producției utilajului petrolier și petrochimic  11.Ingineria și managementul sistemelor industriale de combustie  12.Ingineria și managementul producției materialelor metalice  13.Logistică  14.Managementul sistemelor industriale de producție și servicii  15.Managementul sistemelor logistice  16.Managementul logisticii  17.Managementul producției și al logisticii  18.Managementul producției și logisticii  19.Managementul securității și condițiilor de asigurare a sănătății în muncă	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Utilaje pentru textile și pielărie Sisteme de blindate și autovehicule rutiere						
				INGINERIE MECANICĂ	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială Mecatronică Robotică						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare						
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Inginerie medicală						
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile						
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară						
				Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MATERIALELOR	Topografie minieră
										MINE, PETROL ȘI GAZE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
				Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE					AGRONOMIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
				Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor
				Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	
										ARHITECTURĂ NAVALĂ	
				Mecanică / Petroli și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiștilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	IINGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	1. Comunicare organizațională în mecatronică  2. Ergoinginerie în mecatronică  3. Echipamente și tehnici miniaturale avansate  4. Informatica mediilor virtuale  5. Ingineria calității în mecatronică și robotică  6. Ingineria mecatronică în optometrie  7. Ingineria sistemelor mecatronice  8. Implanturi, proteze și evaluare biomecanică  9. Mecatronică avansată  10. Mecatronică aplicată  11. Robotică  12. Sisteme mecatronice pentru industrie și medicină  13. Sisteme de conducere în robotică  14. Sisteme robotizate  15. Sisteme robotice cu inteligență artificială	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială						
				INGINERIE MECANICĂ	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie medicală						
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile						
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară						
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Topografie minieră						
				Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MATERIALELOR	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
										MINE, PETROL ȘI GAZE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală
										ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	INGINERIE DE PETROL ȘI GAZE
				Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor
				Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	
				Mecanică / Mecanică nave						ARHITECTURĂ NAVALĂ	
										ȘTIINȚE INGINEREȘTI	
				Mecanică / Petrol și gaze	MINE, PETROL ȘI GAZE						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	INGINERIA AUTOVEHICULELOR	1. Autovehiculul și mediul 2. Automobilul și mediul 3. Autovehiculul și tehnologiile viitorului 4. Cercetare și dezvoltare în ingineria autovehiculelor 5. Concepția și managementul proiectării automobilului 6. Construcția și exploatarea autovehiculelor rutiere 7. Echipamente și tehnologii în ingineria autovehiculelor 8. Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule 9. Ingineria asistată pentru autoturisme 10. Logistica transporturilor rutiere 11. Managementul calității în industria de automobile 12. Optimizarea constructivă a autoturismelor 13. Optimizarea sistemelor de transport 14. Optimizarea sistemelor de transport rutier 15. Proiectarea modernă a autovehiculelor rutiere 16. Securitate rutieră, transport și interacțiunea cu mediul 17. Sisteme mecanice avansate cu aplicații în industria de autovehicule 18. Sistemica transporturilor autopropulsate 19. Sisteme și tehnologii avansate în domeniul autovehiculelor 20. Sistemul integrat om - autovehicul – mediu 21. Trafic rutier și evaluarea accidentelor de circulație	x	<b>MECANICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Inginerie economică industrială Mecatronică Robotică				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
		Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile				
		Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				
		Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră				
		Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
		Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor				

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	MINE, PETROL ȘI GAZE	1. Tehnologia transportului, depozitării și distribuției hidrocarburilor  2. Inginerie de zăcământ  3. Ingineria gazelor naturale  4. Forajul sondelor  5. Extracția petrolului  6. Management în industria petrolieră  7. Securitatea și reabilitarea perimetrelor miniere  8. Topografie minieră informatizată și cadastru	x	<b>MECANICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
		Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile				
		Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				
		Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră				
		Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
		Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE DE PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiștilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	IINGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	1. Arhitectură navală  2. Ingineria si managementul sistemelor și echipamentelor navale	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				
				INGINERIE MECANICĂ	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Mecatronică Robotică				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Inginerie medicală				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice				
				INGINERIA MATERIALELOR	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				
				AGRONOMIE	Topografie minieră				
		Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Arhitectură navală Sisteme și echipamente navale				
				ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI					

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	IINGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	ARHITECTURĂ NAVALĂ	1. Arhitectură navală  2. Arhitectură navală (în limba engleză)  3. Tehnologii avansate în construcții navale (în limba engleză)  4. Ingineria și managementul sistemelor și echipamentelor navale	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Sisteme de propulsie				
					Aeronave și motoare de aviație				
					Tehnologia construcțiilor de mașini				
					Mașini unelte și sisteme de producție				
					Ingineria sudării				
					Design industrial				
					Ingineria și managementul calității				
					Ingineria securității în industrie				
				INGINERIE MECANICĂ	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
					Sisteme și echipamente termice				
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice				
					Mecanică fină și nanotehnologii				
					Mașini și echipamente miniere				
					Inginerie mecanică				
					Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară				
					Utilaje petroliere și petrochimice				
					Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor				
					Echipamente pentru procese industriale				
		Utilaje tehnologice pentru construcții							
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții						
			Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie						
			Utilaje pentru textile și pielărie						
			Autovehicule rutiere						
			Vehicule pentru transportul feroviar						
			Utilaje și instalații portuare						
			Sisteme de blindate și autovehicule rutiere						
Inginerie economică în domeniul mecanic									
MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Inginerie economică industrială								
	Mecatronică								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Robotică								
	Construcții de autovehicule								
	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule								
	Autovehicule rutiere								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICE	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
	Blindate, automobile și tractoare								
Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor						
			Ingineria elaborării materialelor metalice						
			Ingineria procesării materialelor metalice						
Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Inginerie minieră						
			Prepararea substanțelor minerale utile						
Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară						
Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră						
			INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale					
				Arhitectură navală					
Mecanică / Petroi și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Arhitectură navală						
			ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale					
				INGINERIE de petrol și gaze					
			Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	INGINERIA TRANSPORTURILOR	1. Logistica transporturilor 2. Tehnici avansate în transportul rutier 3. Transport si trafic urban	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)					
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale									
					INGINERIE MECANICĂ					Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				
										INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială			
											MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică		
										INGINERIA AUTOVEHICULELOR		Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare		
											ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală		
											Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice
													MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile
				ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE						AGRONOMIE		Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară		
				Mecanică/ Mecanică agricolă						ȘTIINȚE INGINEREȘTI		MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră	
				Mecanică/ Mecanică în construcții										
				Mecanică / Mecanică nave						ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală		
												ARHITECTURĂ NAVALĂ	Arhitectură navală Sisteme și echipamente navale	
											ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Optometrie avansată	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale							
					INGINERIE MECANICĂ					Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere		
										INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială	
											MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică
										INGINERIA AUTOVEHICULELOR		Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare
											ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală
											ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR
				MINE, PETROL ȘI GAZE								Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile
										AGRONOMIE		Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră									
Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE											
Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI											
Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală									
		ARHITECTURĂ NAVALĂ	Arhitectură navală Sisteme și echipamente navale									
			MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	INGINERIA MATERIALELOR	1. Biomateriale 2. Controlul calității și al procesării materialelor 3. Ingineria și managementul materialelor avansate – metalice, ceramice și compozite 4. Ingineria și managementul fabricației de piese turnate 5. Ingineria și managementul procesării avansate a materialelor 6. Managementul laboratoarelor de încercări și evaluări ale materialelor 7. Materiale avansate 8. Materiale avansate și tehnici de analiză experimentală 9. Materiale metalice avansate 10. Materiale și tehnologii avansate 11. Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor 12. Materiale pentru construcții 13. Materiale, micro- și nanotehnologii 14. Metode și procedee moderne în ingineria materialelor 15. Nanotehnologii și materiale multifuncționale 16. Procese performante pentru calitatea materialelor și a mediului în metalurgie 17. Procedee avansate de obținere a materialelor metalice 18. Procedee avansate de procesare a materialelor metalice 19. Procedee de obținere a materialelor speciale 20. Procesarea materialelor metalice prin procedee speciale 21. Structura fină a materialelor metalice 22. Substanțe, materiale și sisteme biocompatibile 23. Sudarea și asigurarea calității materialelor 24. Tehnici avansate în ingineria procesării materialelor 25. Tehnici avansate de obținere și caracterizare a nanomaterialelor	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale						
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială						
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică						
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare						
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală						
				Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice
										MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile
				Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE					AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
				Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră
				Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale
											Arhitectură navală
											Arhitectură navală
				Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					MINE, PETROL ȘI GAZE	Sisteme și echipamente navale
											Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	1. Avionică și navigație aerospațială 2. Ingineria sistemelor aeronautice 3. Sisteme complexe pentru inginerie aerospațială 4. Structuri aeronautice și spațiale 5. Software în ingineria aerospațială 6. Tehnologii spațiale	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
					Electrotehnică				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule				
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
					Robotică				
		Energetică / Electroenergetică, Termoenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Electromecanică navală				
					Ingineria sistemelor electroenergetice				
					Hidroenergetică				
					Termoenergetică				
					Energetică și tehnologii nucleare				
					Managementul energiei				
				Energetică industrială					
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE ELECTRICĂ	1. Advanced electrical systems 2. Auditul, expertizarea și managementul proiectelor în energetică 3. Conversia energiei și controlul mișcării 4. Calitatea energiei și compatibilitate electromagnetică în sisteme electrice 5. Calitate și compatibilitate electromagnetică în sisteme și acționări electrice 6. Dezvoltarea aplicațiilor în ingineria electrică 7. Electronică de putere și acționări electrice inteligente 8. Electronică de putere și sisteme avansate de conversie 9. Electrotehnică și electronică de putere 10.Inginerie electrică avansată 11.Inginerie și management în domeniul electric 12.Inginerie electrică aplicată în protecția și managementul mediului 13.Instrumentație și sisteme avansate de măsurare 14.Modelarea și optimizarea echipamentelor electrice 15.Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 16.Nano-și microsiseme electromagnetice 17.Sisteme de monitorizare și control în inginerie electrică 18.Sisteme de conversie a energiei 19.Sisteme și structuri electrice avansate 20.Sisteme moderne în acționări electromecanice 21.Sisteme electrice avansate 22.Sisteme electrice avansate (în limba engleză) 23.Sisteme electromecanice 24. Sisteme electromecanice complexe 25. Sisteme informatice de monitorizare a mediului 26. Sisteme avansate în inginerie electrică 27. Sisteme avansate de utilizare industrială a energiei electrice 28. Sisteme și echipamente moderne în producerea și utilizarea energiei 29. Tehnici avansate de inginerie electromecanică 30.Tehnici avansate în mașini și acționări electrice 31. Tehnici informatice în ingineria electrică 32. Tehnici și echipamente moderne în inginerie electrică 33.Tehnici moderne de proiectare asistată de calculator în inginerie electrică 34.Utilizarea eficientă a energiei și surse regenerabile 35.Utilizarea rațională a energiei și surse regenerabile	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice						
					Electronică de putere și acționări electrice						
					Instrumentație și achiziții de date						
					Inginerie electrică și calculatoare						
				Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic
										ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală
										INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule
				Energetică / Electroenergetică, Termoenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică									
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Robotică									
		Electromecanică navală									
		INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice								
		Hidroenergetică									
	Termoenergetică										
	Energetică și tehnologii nucleare										
	Managementul energiei										
	Energetică industrială										
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic									
	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile									

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Ingineria produselor electrotehnice 2. Management și comunicare în inginerie	x	<b>ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
					Electrotehnică				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Robotică				
		Energetică / Electroenergetică, Termoelectrică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Electromecanică navală				
					Ingineria sistemelor electroenergetice				
					Hidroenergetică				
					Termoelectrică				
					Energetică și tehnologii nucleare				
					Managementul energiei				
					Energetică industrială				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
		Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	1. Comunicare organizațională în mecatronică 2. Ergoinginerie în mecatronică 3. Echipamente și tehnici miniaturale avansate 4. Informatica mediilor virtuale 5. Ingineria calității în mecatronică și robotică 6. Ingineria mecatronică în optometrie 7. Implanturi, proteze și evaluare biomecanică 8. Ingineria sistemelor mecatronice 9. Mecatronică avansată 10. Mecatronică aplicată 11. Robotică 12. Sisteme mecatronice pentru industrie și medicină 13. Sisteme de conducere în robotică 14. Sisteme robotizate 15. Sisteme robotice cu inteligență artificială	x	<b>ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație				
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
					Electrotehnică				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule				
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Robotică				
		Energetică / Electroenergetică, Termoelectrică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Electromecanică navală				
					Ingineria sistemelor electroenergetice				
					Hidroenergetică				
					Termoelectrică				
					Energetică și tehnologii nucleare				
					Managementul energiei				
					Energetică industrială				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE ENERGETICĂ	1. Auditul sistemelor energetice 2. Conducerea și informatizarea proceselor termo și electroenergetice 3. Conducerea sistemelor electroenergetice 4. Echipamente și tehnologii moderne în energetică 5. Energii regenerabile 6. Energii regenerabile – Energia solară 7. Energetică avansată 8. Eficiența energetică 9. Gestiunea proceselor energetice 10. Hidraulică tehnică și hidro- energetică 11. Ingineria sistemelor electro- energetice 12. Inginerie nucleară 13. Inginerie și management în domeniul energetic 14. Monitorizarea și analiza funcționării sistemelor electroenergetice 15. Managementul sistemelor de energie 16. Management, energie, mediu 17. Managementul sistemelor electroenergetice moderne 18. Sisteme energetice informatizate 19. Sisteme electroenergetice performante 20. Sisteme termoeenergetice 21. Sisteme moderne pentru conducerea proceselor energetice 22. Surse regenerabile de energie 23. Tehnologii avansate de producere a energiei	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		INGINERIE ELECTRICĂ		Sisteme electrice					
				Electronică de putere și acționări electrice					
				Instrumentație și achiziții de date					
				Inginerie electrică și calculatoare					
				Electrotehnică					
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Inginerie medicală						
		INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule						
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică					
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică					
			INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală					
		Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice				
					Hidroenergetică				
					Termoeenergetică				
					Energetică și tehnologii nucleare				
					Managementul energiei				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
		INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile						
				INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație				
						INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice		
							Electronică de putere și acționări electrice		
							Instrumentație și achiziții de date		
		Inginerie electrică și calculatoare							
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație						
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
Inginerie electrică și calculatoare									
Electrotehnică									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică							
	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică							
	INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală							
Energetică / Electroenergetică, Termoeenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice						
			Hidroenergetică						
			Termoeenergetică						
			Energetică și tehnologii nucleare						
			Managementul energiei						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT</							

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIA SISTEMELOR	1. Sisteme încorporate pentru domeniul auto 2. Sisteme încorporate pentru domeniul auto (în limba engleză) 3. Automotive embedded software	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
					Electrotehnică				
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
			INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule					
			INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică					
		MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ		Mecatronică					
		Robotică							
		INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală						
INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice								
	Hidroenergetică								
	Termoenergetică								
	Energetică și tehnologii nucleare								
	Managementul energiei								
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile							
	Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE MARINĂ ȘI NAVIGAȚIE	Sisteme electromecanice navale	x
INGINERIE ELECTRICĂ					Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
					Electrotehnică				
INGINERIE ȘI MANAGEMENT			Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
			INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule					
			INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică					
MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ				Mecatronică					
Robotică									
INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE			Electromecanică navală						
	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice							
		Hidroenergetică							
Termoenergetică									
Energetică și tehnologii nucleare									
Managementul energiei									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile							

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electronică 2. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 3. Radiotelegrafie 4. Automatizări 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Aeromodele / Rachetomodele 10. Navomodele 11. Robotică	Electronică și automatizări / Electronică și Automatizări	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTORNICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată	INGINERIA SISTEMELOR	1. Achiziția și prelucrarea datelor 2. Automatica sistemelor complexe 3. Automatica și informatica industrială 4. Automatică avansată, producția și informatică industrială 5. Automatizări avansate 6. Automatizări și sisteme inteligente 7. Arhitecturi orientate pe servicii pentru conducerea automată și managementul întreprinderilor 8. Conducerea avansată a proceselor industriale 9. Control avansat și sisteme în timp real 10. Controlul avansat al proceselor 11. Informatică aplicată 12. Informatică aplicată în ingineria sistemelor complexe 13. Informatică aplicată în conducerea avansată 14. Ingineria sistemelor automate 15. Ingineria conducerii avansate a fabricației 16. Ingineria calculatoarelor și controlul proceselor 17. Modele matematice în inginerie 18. Managementul proiectelor tehnice și tehnologice 19. Managementul și protecția informației 20. Prelucrări complexe de semnal în aplicații multimedia 21. Tehnologii informatice în ingineria sistemelor 22. Sisteme informatice integrate 23. Sisteme informatice de conducere avansată 24. Sisteme informatice aplicate în producție și servicii 25. Sisteme de control încorporate 26. Sisteme și control automat 27. Sisteme și control automat (în limba engleză) 28. Systems and control 29. Sisteme informatice complexe 30. Sisteme informatice în îngrijirea sănătății 31. Sisteme automate avansate 32. Sisteme automate de conducere a proceselor industriale 33. Sisteme avansate în automatică și tehnologii informatice 34. Sisteme și tehnologii informatice 35. Sisteme încorporate pentru domeniul auto 36. Sisteme încorporate pentru domeniul auto (în limba engleză) 37. Automotive embedded software 38. Tehnici avansate în domeniul sistemelor și semnalelor	ELECTRONICĂ, AUTOMATIZĂRI, TELECOMUNICAȚII  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
				Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
				Transmisiuni				



<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Electronică 2. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 3. Radiotelegrafie 4. Automatizări 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Aeromodele / Rachetomodele 10. Navomodele 11. Robotică	Electronică și automatizări / Electronică și Automatizări	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII  INGINERIA SISTEMELOR  INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii Echipamente și sisteme electronice militare Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	1. Advanced Microelectronics (în limba engleză) 2. Circuite și sisteme integrate 3. Circuite și sisteme integrate de comunicații 4. Comunicații mobile 5. Comunicații multimedia 6. Electronica surselor autonome de energie electrică 7. Electronică și informatică aplicată 8. Electronică medicală și tehnologia informației medicale 9. Electronică biomedicală 10. Electronica sistemelor inteligente 11. Heterotehnologii în industria electronică 12. Ingineria calității și siguranței în funcționare în electronică și telecomunicații 13. Inginerie electronică 14. Inginerie electronică și sisteme inteligente 15. Ingineria rețelelor de telecomunicații 16. Instrumentație electronică 17. Managementul serviciilor și rețelelor 18. Metode avansate de prelucrare a semnalelor (în limba engleză) 19. Metode avansate de prelucrare a semnalelor pentru comunicații (în limba engleză) 20. Microsisteme 21. Microelectronica și nanoelectronica 22. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 23. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 24. Optoelectronica 25. Proiectarea circuitelor VLSI avansate 26. Prelucrarea semnalelor în electronică și telecomunicații 27. Prelucrarea semnalelor 28. Prelucrarea semnalelor (în limba franceză) 29. Prelucrarea semnalelor și a imaginilor 30. Traitement du signal et des images (în limba franceză) 31. Prelucrarea digitală a semnalelor în comunicații 32. Traitement du signal 33. Rețele de comunicații 34. Rețele integrate de telecomunicații 35. Radiocomunicații digitale 36. Sisteme electronice avansate 37. Sisteme electronice și de comunicații integrate 38. Sisteme electronice inteligente și informatică industrială 39. Sisteme avansate în electronica aplicată 40. Sisteme avansate de telecomunicații, prelucrarea și transmisia informației 41. Sisteme electronice de procesare paralelă și distribuită 42. Sisteme electronice pentru conducerea proceselor industriale 43. Sisteme electronice pentru telemăsurare și teleconducere 44. Sisteme electronice pentru securizarea frontierei 45. Sisteme telematice pentru transporturi 46. Sisteme inteligente pentru transporturi 47. Sisteme integrate de comunicații cu aplicații speciale 48. Tehnici moderne de prelucrare a semnalelor 49. Tehnologii audio-video și telecomunicații 50. Tehnici avansate în electronică 51. Tehnologii multimedia 52. Telecomunicații 53. Tehnologii software avansate pentru comunicații	<b>ELECTRONICĂ, AUTOMATIZĂRI, TELECOMUNICAȚII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		Electronică și automatizări/ Telecomunicații		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII  Transmisiuni			

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Tapiserie 2. Țesătorie 3. Artă textilă	Textile/ Filatură și țesătorie, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE CHIMICĂ	Ecodesign în finisarea textilelor	x	FILATURĂ – ȚESĂTORIE – FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)				
		INGINERIE INDUSTRIALĂ		Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	INGINERIE INDUSTRIALĂ				1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Controlul și expertiza produselor textile 3. Design industrial textil 4. Design vestimentar 5. Ingineria și designul produselor textile și din piele 6. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie 7. Optimizarea tehnologiilor textile 8. Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte 9. Sisteme inovative de producție în confecții 10. Textile avansate 11. Tehnologii performante de tricotare 12. Tehnologia textilelor inteligente	x	FILATURĂ – ȚESĂTORIE – FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				Tehnologia și designul produselor textile									
		Textile/ Filatură și țesătorie, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Controlul și expertiza produselor textile 3. Design industrial textil 4. Design vestimentar 5. Ingineria și designul produselor textile și din piele 6. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie 7. Optimizarea tehnologiilor textile 8. Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte 9. Sisteme inovative de producție în confecții 10. Textile avansate 11. Tehnologii performante de tricotare 12. Tehnologia textilelor inteligente	x	FILATURĂ – ȚESĂTORIE – FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)				
	INGINERIE INDUSTRIALĂ			Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	INGINERIE INDUSTRIALĂ					1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Controlul și expertiza produselor textile 3. Design industrial textil 4. Design vestimentar 5. Ingineria și designul produselor textile și din piele 6. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie 7. Optimizarea tehnologiilor textile 8. Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte 9. Sisteme inovative de producție în confecții 10. Textile avansate 11. Tehnologii performante de tricotare 12. Tehnologia textilelor inteligente	x	CONFECȚII TEXTILE – TRICOTAJE-FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Tehnologia și designul produselor textile									
	1. Design vestimentar 2. Creație confecții 3. Artă textilă		Textile/ Tricotaje și confecții textile, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE CHIMICĂ	Ecodesign în finisarea textilelor	x	CONFECȚII TEXTILE – TRICOTAJE-FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
		INGINERIE INDUSTRIALĂ			Tehnologia și designul produselor textile	INGINERIE INDUSTRIALĂ					1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Controlul și expertiza produselor textile 3. Design industrial textil 4. Design vestimentar 5. Ingineria și designul produselor textile și din piele 6. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie 7. Optimizarea tehnologiilor textile 8. Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte 9. Sisteme inovative de producție în confecții 10. Textile avansate 11. Tehnologii performante de tricotare 12. Tehnologia textilelor inteligente	x	CONFECȚII TEXTILE – TRICOTAJE-FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Tehnologia tricotajelor și confecțiilor								
		Confecții piele	Pielărie / Confecții piele	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	INGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Dezvoltări în proiectarea produselor de încălțăminte și marochinărie 3. Ingineria și designul produselor textile și din piele 4. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie	x	CONFECȚII PIELE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
	INGINERIE INDUSTRIALĂ				Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori								

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete/construcții 2. Prietenii pompiierilor 3. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru	INGINERIE GEODEZICĂ	1. Cadastru și evaluarea bunurilor imobile  2. Geomatica  3. Prelucrarea și analiza datelor geospațiale  4. Sisteme informaționale în cadastru și publicitate imobiliară	x	<b>CONSTRUCȚII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice				
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru				
					Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ	Construcții civile, industriale și agricole				
					Căi ferate, drumuri și poduri				
					Amenajări și construcții hidrotehnice				
					Construcții și fortificații				
					Construcții miniere				
					Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală				
					Inginerie civilă				
					Inginerie urbană și dezvoltare regională				
					Infrastructura transporturilor metropolitane				
					Inginerie economică în construcții				
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT				
					MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete/construcții 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru	INGINERIE CIVILĂ	INGINERIE CIVILĂ	1. Construcții durabile de beton 2. Dezvoltare urbană și regională 3. Evaluarea și dezvoltarea proprietăților imobiliare 4. Evaluare și administrare imobiliară 5. Infrastructuri moderne pentru transporturi 6. Infrastructuri pentru transporturi 7. Ingineria clădirilor 8. Inginerie structurală 9. Inginerie structurală (în limba engleză) 10. Structural engineering 11. Inginerie geotehnică 12. Inginerie hidrolică 13. Ingineria infrastructurii transporturilor 14. Inginerie costieră 15. Ingineria și managementul resurselor de apă 16. Ingineria sistemelor hidrotehnice 17. Inginerie hidrotehnică 18. Ingineria proiectării construcțiilor miniere 19. Inginerie și reabilitare rurală durabilă 20. Ingineria protecției mediului 21. Ingineria tehnologiilor speciale 22. Management și tehnologii speciale în construcții 23. Managementul proiectelor și evaluarea proprietății 24. Managementul resurselor de apă 25. Materiale și produse performante pentru construcții 26. Modernizare energetică în mediul construit 27. Modernizarea sistemelor hidrotehnice, hidroameliorative și hidroedilitare 28. Optimizarea exploatării sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului 29. Optimizarea sistemelor hidrotehnice 30. Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite 31. Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite (în limba engleză) 32. Advanced design of steel and composite structures 33. Patologia și reabilitarea construcțiilor 34. Proiectarea construcțiilor civile și industriale în zone seismice 35. Poduri și tuneluri 36. Reabilitarea construcțiilor 37. Reabilitarea și creșterea siguranței construcțiilor 38. Structuri 39. Sisteme de fundare pentru construcții speciale 40. Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții 41. Tehnologii avansate pentru tratarea apei	X	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice					
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru					
					Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ	Construcții civile, industriale și agricole					
					Căi ferate, drumuri și poduri					
					Amenajări și construcții hidrotehnice					
					Construcții și fortificații					
					Construcții miniere					
					Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală					
					Inginerie civilă					
					Inginerie urbană și dezvoltare regională					
					Infrastructura transporturilor metropolitane					
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în construcții									
MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră									

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete/construcții 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Ingineria si managementul proiectelor de construcții  2. Managementul proiectelor în construcții	X	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
					Topogodezie și automatizarea asigurării topogodezice							
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru							
					Topogodezie și automatizarea asigurării topogodezice							
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE CIVILĂ	Construcții civile, industriale și agricole	
											Căi ferate, drumuri și poduri	
			Amenajări și construcții hidrotehnice									
			Construcții și fortificații									
			Construcții miniere									
			Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală									
			Inginerie civilă									
			Inginerie urbană și dezvoltare regională									
	Infrastructura transporturilor metropolitane											
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în construcții										
	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră										
	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru	MINE, PETROL ȘI GAZE					Topografie minieră informatizată și cadastru	X	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Topogodezie și automatizarea asigurării topogodezice								
			INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru								
				Topogodezie și automatizarea asigurării topogodezice								
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ	Construcții civile, industriale și agricole								
				Căi ferate, drumuri și poduri								
				Amenajări și construcții hidrotehnice								
				Construcții și fortificații								
				Construcții miniere								
Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală												
Inginerie civilă												
Inginerie urbană și dezvoltare regională												
Infrastructura transporturilor metropolitane												
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în construcții											
MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră											

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prietenii pompierilor	Construcții și lucrări publice / Instalații pentru construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INSTALAȚII	INGINERIA INSTALAȚIILOR	1. Eficiența energetică a instalațiilor din clădiri 2. Energie, confort și dezvoltare durabilă 3. Instalații pentru construcții 4. Ingineria instalațiilor 5. Modelarea termohidraulică în procese de ardere și stingere a incendiilor 6. Managementul situațiilor de urgență 7. Optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații 8. Tehnologii performante pentru protecția mediului urban	X	<b>INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	2. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice / Instalații pentru construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA INSTALAȚIILOR				
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prelucrare mase plastice și sticlă  2. Ceramică  3. Chimie experimentală	Chimie industrială	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale Știința și ingineria polimerilor Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice Inginerie chimică Inginerie biochimică Ingineria fabricației hârtiei Chimie alimentară și tehnologii biochimice Prelucrarea petrolului și petrochimie Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	INGINERIE CHIMICĂ	1. Biotehnologii aplicate 2. Materiale neconvenționale în biotehnologii moderne 3. Cataliză și materiale catalitice pentru mediu, energie și sănătate 4. Concepție sinteză, analiză de molecule de interes biologic 5. Conception, synthese, analyse de molecules d'intéret biologique 6. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 7. Chimia și afacerile 8. Chimia materialelor anorganice avansate 9. Chimie alimentară 10. Chimie alimentară aplicată 11. Controlul și avizarea produselor alimentare 12. Chimia și ingineria proceselor organice 13. Combustibili pentru o dezvoltare durabilă 14. Controlul analitic al calității mediului și tehnici de depoluare 15. Expertizarea produselor chimice, alimentelor și materialelor 16. Ingineria biochimică și biotehnologii sustenabile 17. Ingineria compușilor macromoleculari 18. Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului 19. Inginerie chimică avansată de proces 20. Inginerie chimică avansată de proces (în limba engleză) 21. Ingineria materialelor și protecția mediului 22. Ingineria materialelor și protecția mediului (în limba engleză) 23. Ingineria proceselor organice și biochimice 24. Ingineria proceselor organice și biochimice (în limba engleză) 25. Ingineria proceselor chimice și biochimice 26. Ingineria proceselor chimice 27. Ingineria materialelor oxidice 28. Ingineria procedeelelor nepoluante 29. Inginerie chimică asistată de calculator pentru rafinării și petrochimie 30. Materiale macromoleculare înalt performante 31. Materiale compozite avansate cu destinații speciale 32. Modelare și simulare în chimie și ingineria chimică 33. Micro- și nanomateriale 34. Protecția consumatorului. Controlul calității produselor 35. Protecție anticorrosivă și electrochimie aplicată 36. Produse farmaceutice și cosmetice 37. Produse naturale 38. Procesarea avansată a resurselor proteice 39. Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale 40. Știința hârtiei și a materialelor polimerice 41. Știința și ingineria materialelor oxidice avansate și nanomateriale 42. Știința și ingineria polimerilor 43. Științe chimice în educația continuă 44. Tehnologii avansate în prelucrarea petrolului 45. Tehnologii și management în prelucrarea petrolului 46. Tehnologia cauciucului	x	<b>CHIMIE INDUSTRIALĂ</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în industria chimică și de materiale				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Protecția mediului/ ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	<b>ȘTIINȚE EXACTE</b>	<b>CHIMIE</b>	Biochimie tehnologică	<b>CHIMIE</b>	1. Chimia și managementul calității produselor de consum și a mediului 2. Chimia mediului și siguranță alimentară 3. Dinamica sistemelor chimice cu aplicații în chimia mediului 4. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor 5. Metode fizico-chimice de analiză pentru controlul calității vieții și mediului 6. Poluarea chimică mediului 7. Reciclarea deșeurilor și metode de expertiză a materialelor biodegradabile 8. Studiul transdisciplinar al protecției mediului	X	<b>PROTECȚIA MEDIULUI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				<b>FIZICĂ</b>	Biofizică				
			<b>ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>BIOLOGIE</b>	Biochimie				
					Biologie				
				<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	Chimia mediului				
					Ecologie și protecția mediului				
					Geografia mediului				
					Fizica mediului				
					Știința mediului				
				<b>GEOGRAFIE</b>	Hidrologie și meteorologie				
					Geologie				
			<b>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</b>	<b>INGINERIE CHIMICĂ</b>	Geochimie				
					Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului				
					Inginerie biochimică				
				<b>INGINERIE CIVILĂ</b>	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice				
					Inginerie sanitară și protecția mediului				
				<b>INGINERIE GEOLOGICĂ</b>	Inginerie geologică				
					Geologia resurselor miniere				
					Geologia resurselor petroliere				
					Geofizică				
				<b>INGINERIA MEDIULUI</b>	Ingineria și protecția mediului în industrie				
					Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice				
					Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică				
					Ingineria și protecția mediului în agricultură				
					Ingineria dezvoltării rurale durabile				
					Ingineria mediului				
					Ingineria valorificării deșeurilor				
			<b>ȘTIINȚE EXACTE</b>	<b>CHIMIE</b>	Biochimie tehnologică	<b>FIZICĂ</b>	1. Analize fizico-chimice în știința materialelor și mediu 2. Biofizică 3. Fizica atmosferei și a pământului. Protecția mediului 4. Fizica și protecția mediului 5. Nano-microsisteme inteligente pentru protecția mediului și nano-microtehnologii 6. Smart nanomicrosystems for environmental and nano-microtechnologies	X	<b>PROTECȚIA MEDIULUI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				<b>FIZICĂ</b>	Biofizică				
			<b>ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>BIOLOGIE</b>	Biochimie				
					Biologie				
				<b>ȘTIINȚA MEDIULUI</b>	Chimia mediului				
					Ecologie și protecția mediului				
					Geografia mediului				
					Fizica mediului				
					Știința mediului				
				<b>GEOGRAFIE</b>	Hidrologie și meteorologie				
					Geologie				
			<b>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</b>	<b>INGINERIE CHIMICĂ</b>	Geochimie				
					Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului				
					Inginerie biochimică				
				<b>INGINERIE CIVILĂ</b>	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice				
					Inginerie sanitară și protecția mediului				
				<b>INGINERIE GEOLOGICĂ</b>	Inginerie geologică				
					Geologia resurselor miniere				
					Geologia resurselor petroliere				
					Geofizică				
				<b>INGINERIA MEDIULUI</b>	Ingineria și protecția mediului în industrie				
					Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice				
					Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică				
					Ingineria și protecția mediului în agricultură				
					Ingineria dezvoltării rurale durabile				
					Ingineria mediului				
					Ingineria valorificării deșeurilor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Chimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Biologie – Biochimie 2. Biologia agroecosistemelor 3. Conservarea și protecția naturii 4. Consiliere de mediu 5. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 6. Ecologie sistemică și conservare 7. Ecologie terestră și acvatică 8. Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	X	PROTECȚIA MEDIULUI  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)					
				FIZICĂ	Biofizică									
			ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie									
					Biologie									
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului									
					Ecologie și protecția mediului									
					Geografia mediului									
					Fizica mediului									
					Știința mediului									
					Hidrologie și meteorologie									
				GEOGRAFIE	Geologie									
				GEOLOGIE	Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingenieria substanțelor anorganice și protecția mediului									
					Ingenierie biochimică									
				INGINERIE CIVILĂ	Ingenieria și informatica proceselor chimice și biochimice									
					Ingenierie sanitară și protecția mediului									
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Ingenierie geologică									
					Geologia resurselor miniere									
					Geologia resurselor petroliere									
					Geofizică									
				INGINERIA MEDIULUI	Ingenieria și protecția mediului în industrie									
					Ingenieria sistemelor biotehnice și ecologice									
					Ingenieria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică									
					Ingenieria și protecția mediului în agricultură									
					Ingenieria dezvoltării rurale durabile									
					Ingenieria mediului									
					Ingenieria valorificării deșeurilor									
				ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE					Biochimie tehnologică	ȘTIINȚA MEDIULUI	1. Areale degradate antropice și restaurare ecologică 2. Biotehnologii utilizate în recuperarea terenurilor degradate 3. Calitatea mediului și surse energetice 4. Consiliere de mediu 5. Dezvoltarea durabilă în zona costieră și valorificarea ecoturistică a spațiului litoral 6. Dezvoltarea durabilă și conservarea biodiversității 7. Ecologie aplicată 8. Ecoturism și protecția mediului 9. Expertiză și managementul sistemelor ecologice 10. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 11. Evaluarea și managementul mediului 12. Evaluarea riscului și securitatea mediului 13. Evaluarea integrată a stării mediului 14. Gestionarea efectelor schimbărilor climatice 15. Gestiunea și protecția mediului 16. Gestiunea, evaluarea, conservarea și protecția mediului 17. Managementul impactelor de mediu 18. Managementul resurselor naturale 19. Managementul integrat al capitalului natural 20. Mediul actual și dezvoltare durabilă 21. Sustenabilitatea complexelor socioecologice 22. Schimbări climatice și fenomene extreme de risc 23. Poluarea mediului și ocrotirea naturii 24. Poluarea chimică a mediului 25. Riscurile mediului aerian în sănătate 26. Air-environment risks and health response	X	PROTECȚIA MEDIULUI  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				FIZICĂ	Biofizică									
ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie												
		Biologie												
	ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului												
		Ecologie și protecția mediului												
		Geografia mediului												
		Fizica mediului												
		Știința mediului												
		Hidrologie și meteorologie												
GEOGRAFIE	Geologie													
GEOLOGIE	Geochimie													
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingenieria substanțelor anorganice și protecția mediului												
		Ingenierie biochimică												
	INGINERIE CIVILĂ	Ingenieria și informatica proceselor chimice și biochimice												
		Ingenierie sanitară și protecția mediului												
	INGINERIE GEOLOGICĂ	Ingenierie geologică												
		Geologia resurselor miniere												
		Geologia resurselor petroliere												
		Geofizică												
	INGINERIA MEDIULUI	Ingenieria și protecția mediului în industrie												
		Ingenieria sistemelor biotehnice și ecologice												
		Ingenieria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică												
		Ingenieria și protecția mediului în agricultură												
		Ingenieria dezvoltării rurale durabile												
		Ingenieria mediului												
		Ingenieria valorificării deșeurilor												



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	INGINERIE CHIMICĂ	1. Cataliză și materiale catalitice pentru mediu, energie și sănătate 2. Ingineria materialelor și protecția mediului 3. Ingineria materialelor și protecția mediului (în limba engleză) 4. Ingineria procedeeleor nepoluante 5. Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului 6. Ingineria proceselor chimice și biochimice	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
			FIZICĂ	Biofizică								
			ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
					GEOGRAFIE					Geologie Geochimie		
					GEOLOGIE							
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ					Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice		
										INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului	
										INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică	
					INGINERIA MEDIULUI						Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor	
			ȘTIINȚE EXACTE								CHIMIE FIZICĂ	Biochimie tehnologică Biofizică
			ȘTIINȚE ALE NATURII							BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului	
										ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie	
											GEOGRAFIE	Geologie Geochimie
											GEOLOGIE	
										ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
												INGINERIE CIVILĂ
			INGINERIE GEOLOGICĂ		Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
					INGINERIA MEDIULUI						Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	INGINERIA MEDIULUI	1. Calitatea mediului și dezvoltare durabilă 2. Controlul calității mediului ambiant 3. Controlul zgomotelor și vibrațiilor 4. Controlul calității și evaluarea mediului 5. Dezvoltare durabilă - regională și agroturistică 6. Dezvoltare durabilă și protecția mediului 7. Dezvoltare durabilă si protecția biodiversității 8. Evaluarea impactului și riscului pentru mediu 9. Evaluarea impactului asupra mediului și reconstrucția ecologică 10. Factori de mediu în siguranța alimentară și sănătatea publică 11. Gestiunea mediului și a resurselor naturale 12. Ingineria și managementul factorilor de mediu 13. Ingineria mediului 14. Ingineria mediului și securitate în muncă 15. Ingineria și managementul calității și mediului 16. Ingineria și managementul mediului în industrie 17. Ingineria și managementul sistemelor biotehnice 18. Ingineria și protecția mediului 19. Ingineria și protecția mediului în industrie 20. Inginerie și management în protecția mediului 21. Impactul producerii și utilizării energiei asupra mediului 22. Managementul protecției mediului în industrie 23. Managementul resurselor ecologice și naturale 24. Managementul mediului 25. Managementul, tratarea și valorificarea deșeurilor 26. Managementul integrat al resurselor naturale și al deșeurilor 27. Monitorizarea și managementul mediului 28. Procedee avansate în protecția mediului 29. Procedee și metode de măsurare în ingineria mediului 30. Procedee moderne de protecție a mediului în industria materialelor 31. Protecția sistemelor natural și antropice 32. Politici noi de mediu privind integrarea europeană 33. Sisteme de control și evaluare a calității mediului 34. Tehnologii avansate în ingineria protecției mediului 35. Tehnologii de proces nepoluante	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
			FIZICĂ	Biofizică								
			BIOLOGIE	Biochimie Biologie								
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului								
				GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie							
				GEOLOGIE	Geologie Geochimie							
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ					Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice		
			INGINERIE CIVILĂ							Inginerie sanitară și protecția mediului Inginerie geologică		
										INGINERIE GEOLOGICĂ	Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere	
			INGINERIA MEDIULUI		Geofizică Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
					STIINȚE EXACTE					CHIMIE FIZICĂ		
					ȘTIINȚE ALE NATURII					BIOLOGIE	Biochimie Biologie	
										ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului	
											GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie
											GEOLOGIE	Geologie Geochimie
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI						INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
										INGINERIE CIVILĂ		Inginerie sanitară și protecția mediului Inginerie geologică
			INGINERIE GEOLOGICĂ									Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere
										INGINERIA MEDIULUI	Geofizică Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deseurilor	
			INGINERIA INSTALAȚIILOR								Tehnologii performante pentru protecția mediului urban	
			X								PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii în protecția mediului	X	PROTECȚIA MEDIULUI  (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
				FIZICĂ	Biofizică							
			ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
					Geologie							
					Geochimie							
				GEOGRAFIE								
				GEOLOGIE								
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ					Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice		
										INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului	
										INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică	
					INGINERIA MEDIULUI						Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor	
			ȘTIINȚE EXACTE								CHIMIE	Biochimie tehnologică
										FIZICĂ	Biofizică	
			ȘTIINȚE ALE NATURII							BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului	
										ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie	
											Geologie	
											Geochimie	
										ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
												INGINERIE CIVILĂ
					INGINERIE GEOLOGICĂ							Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică
											INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor
			ȘTIINȚE EXACTE									CHIMIE
					FIZICĂ							Biofizică
			ȘTIINȚE ALE NATURII		BIOLOGIE							Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului
					ȘTIINȚA MEDIULUI							Hidrologie și meteorologie
				Geologie								
				Geochimie								
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ							Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
												INGINERIE CIVILĂ
											INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică
					INGINERIA MEDIULUI							Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor
			ȘTIINȚE EXACTE									CHIMIE
											FIZICĂ	Biofizică
			ȘTIINȚE ALE NATURII								BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului
											ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie
										Geologie		
										Geochimie		
										ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
												INGINERIE CIVILĂ
					INGINERIE GEOLOGICĂ							Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică
											INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor
			ȘTIINȚE EXACTE									CHIMIE
					FIZICĂ							Biofizică
			ȘTIINȚE ALE NATURII		BIOLOGIE							Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului
					ȘTIINȚA MEDIULUI							Hidrologie și meteorologie
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice										
		INGINERIE CIVILĂ		Inginerie sanitară și protecția mediului								
		INGINERIE GEOLOGICĂ		Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică								
	INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor								
			ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică							
		FIZICĂ		Biofizică								
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului								
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie								
				Geologie								
				Geochimie								
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
	INGINERIE GEOLOGICĂ				Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
		ȘTIINȚE EXACTE			CHIMIE	Biochimie tehnologică						
	FIZICĂ				Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
		INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
				FIZICĂ	Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII			BIOLOGIE	Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Hidrologie și meteorologie							
			Geologie									
			Geochimie									
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						
		INGINERIE GEOLOGICĂ			Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică							
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor							
	ȘTIINȚE EXACTE				CHIMIE	Biochimie tehnologică						
		FIZICĂ			Biofizică							
	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE			Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului							
		ȘTIINȚA MEDIULUI			Hidrologie și meteorologie							
Geologie												
Geochimie												
ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIE CHIMICĂ			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice							
					INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	GEOLOGIE	1. Geochimia mediului 2. Geochimia mediului (în limba engleză) 3. Bazele biologice ale protecției plantelor și mediului în ecosistemele antropice	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)										
				FIZICĂ	Biofizică														
				ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE					Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului Hidrologie și meteorologie									
					ȘTIINȚA MEDIULUI					Geologie Geochimie									
										INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice								
											INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului							
					INGINERIE GEOLOGICĂ					Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere									
										INGINERIA MEDIULUI	Geofizică Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor								
											ȘTIINȚE INGINEREȘTI								
				Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător					Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	AGRONOMIE	1. Managementul protecției mediului agricol 2. Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară 3. Protecția mediului în agricultură	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
												FIZICĂ	Biofizică						
												ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE					Biochimie Biologie Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului Hidrologie și meteorologie	
													ȘTIINȚA MEDIULUI					Geologie Geochimie	
																		INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
																			INGINERIE CIVILĂ
INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere																		
	INGINERIA MEDIULUI	Geofizică Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor																	
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI																	

<b>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</b>	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	GEOGRAFIE	1. Analiza și expertiza riscurilor de mediu 2. Calitatea mediului și fenomene geografice de risc 3. Climatologie și hidrologie 4. Ecoturism și protecția mediului 5. Evaluarea calității și protecția mediului 6. Managementul mediului și dezvoltarea durabilă 7. Monitoring-ul și gestionarea mediului 8. Mediul geografic - valorificarea și protecția resurselor naturale 9. Riscurile mediului aerian în sănătate 10. Resurse și riscuri în mediul hidro – atmosferic 11. Resurse turistice și protecția mediului	X	<b>PROTECȚIA MEDIULUI</b> (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			ȘTIINȚE ALE NATURII	FIZICĂ	Biofizică				
				BIOLOGIE	Biochimie				
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Biologie				
					Chimia mediului				
					Ecologie și protecția mediului				
					Geografia mediului				
					Fizica mediului				
					Știința mediului				
				GEOGRAFIE	Geografie				
					Hidrologie și meteorologie				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEOLOGIE	Geologie				
					Geochimie				
				INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului				
					Inginerie biochimică				
				INGINERIE CIVILĂ	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice				
					Inginerie sanitară și protecția mediului				
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică				
					Geologia resurselor miniere				
					Geologia resurselor petroliere				
					Geofizică				
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie				
					Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice				
					Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică				
					Ingineria și protecția mediului în agricultură				
					Ingineria dezvoltării rurale durabile				
					Ingineria mediului				
					Ingineria valorificării deșeurilor				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	INGINERIE CHIMICĂ	1. Chimie alimentară 2. Chimie alimentară aplicată 3. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 4. Controlul și avizarea produselor alimentare 5. Expertizarea produselor chimice, alimentelor și materialelor 6. Protecția consumatorului. Controlul calității produselor	x
					Extrakte și aditivi naturali alimentari			
					Controlul și expertiza produselor alimentare			
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare			
					Pescuit și industrializarea peștelui			
					Tehnologia prelucrării produselor agricole			
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare			
					Tehnologia prelucrării produselor agricole			
					Controlul și expertiza produselor alimentare			
					Pescuit și industrializarea peștelui			
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară			
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	1. Asigurarea calității și siguranței alimentelor 2. Controlul, expertizarea și siguranța alimentelor 3. Controlul și expertiza produselor alimentare 4. Controlul și expertiza alimentelor 5. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 6. Inginerie alimentară și mediul înconjurător 7. Ingineria alimentelor funcționale 8. Inspecție, expertiză și legislație în siguranța alimentelor, protecția consumatorului și protecția mediului 9. Managementul calității alimentelor 10. Food quality management 11. Managementul calității produselor alimentare 12. Managementul calității produselor alimentare și a mediului 13. Managementul igienei, controlul calității produselor alimentare și asigurarea sănătății populației 14. Managementul educației pentru protecția mediului și igiena alimentației 15. Managementul procesării moderne a alimentelor 16. Protecția consumatorului în alimentația publică 17. Știința și ingineria produselor alimentare ecologice 18. Sisteme de procesare și controlul calității produselor alimentare 19. Sisteme de procesare ecologică multifuncțională integrată a principiilor bioactive naturale - SPE 20. Siguranța alimentară și protecția consumatorului 21. Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare 22. Știința și ingineria alimentelor 23. Știința și ingineria bioresurselor acvatice 24. Tehnologii speciale în industria alimentară 25. Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime agricole -TAP	x
					Extrakte și aditivi naturali alimentari			
					Controlul și expertiza produselor alimentare			
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare			
					Pescuit și industrializarea peștelui			
					Tehnologia prelucrării produselor agricole			
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare			
					Tehnologia prelucrării produselor agricole			
					Controlul și expertiza produselor alimentare			
					Pescuit și industrializarea peștelui			
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară			

**INDUSTRIE ALIMENTARĂ**  
(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Biotehnologie si siguranță alimentară	x	INDUSTRIE ALIMENTARĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui				
					Ingineria produselor alimentare				
					Tehnologia prelucrării produselor agricole				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare				
					Tehnologia prelucrării produselor agricole				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Pescuit și industrializarea peștelui				
					Biotehnologii pentru industria alimentară				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	INGINERIE MECANICĂ	1. Eco-biotehnologii agricole și alimentare  2. Tehnici nepoluante în industria agroalimentară	x	
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
					Tehnologia prelucrării produselor agricole				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare				
					Tehnologia prelucrării produselor agricole				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Pescuit și industrializarea peștelui				
					Biotehnologii pentru industria alimentară				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	BIOLOGIE	Bioprocedee în domeniul agro-alimentar	x	
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui								
	Ingineria produselor alimentare								
	Tehnologia prelucrării produselor agricole								
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare								
	Tehnologia prelucrării produselor agricole								
	Controlul și expertiza produselor alimentare								
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Pescuit și industrializarea peștelui							
		Biotehnologii pentru industria alimentară							

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	CHIMIE	1. Metode fizico-chimice de analiză a produselor cosmetice, farmaceutice și alimentare  2. Tehnici de analiză chimică cu aplicații în industria alimentară, cosmetică și farmaceutică  3. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor	x	INDUSTRIE ALIMENTARĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
					Extrakte și aditivi naturali alimentari					
					Controlul și expertiza produselor alimentare					
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui					
					Ingineria produselor alimentare					
					Tehnologia prelucrării produselor agricole					
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare					
					Tehnologia prelucrării produselor agricole					
					Controlul și expertiza produselor alimentare					
				Pescuit și industrializarea peștelui						
				ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII					Biotehnologii pentru industria alimentară
				Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE CHIMICĂ
		Extrakte și aditivi naturali alimentari								
		Controlul și expertiza produselor alimentare								
		INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui							
			Ingineria produselor alimentare							
			Tehnologia prelucrării produselor agricole							
		INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare							
			Tehnologia prelucrării produselor agricole							
			Controlul și expertiza produselor alimentare							
		Pescuit și industrializarea peștelui								
		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII			Biotehnologii pentru industria alimentară				
		Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI			INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	HORTICULTURĂ		1. Tehnologia și controlul calității băuturilor  2. Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate
				Extrakte și aditivi naturali alimentari						
Controlul și expertiza produselor alimentare										
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui									
	Ingineria produselor alimentare									
	Tehnologia prelucrării produselor agricole									
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare									
	Tehnologia prelucrării produselor agricole									
	Controlul și expertiza produselor alimentare									
Pescuit și industrializarea peștelui										
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII			Biotehnologii pentru industria alimentară						



Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Alimentație publică și turism / Alimentație publică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	INGINERIE CHIMICĂ	1. Chimie alimentară 2. Chimie alimentară aplicată 3. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 4. Controlul și avizarea produselor alimentare 5. Expertizarea produselor chimice, alimentelor și materialelor 6. Protecția consumatorului. Controlul calității produselor
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice		
					Extrakte și aditivi naturali alimentari		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare		
					Pescuit și industrializarea peștelui		
					Inginerie și management în alimentația publică și agroturism		
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingineria produselor alimentare		
					Tehnologia prelucrării produselor agricole		
					Controlul și expertiza produselor alimentare		
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui		
					Economie agroalimentară		
					Economie agroalimentară și a mediului		
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	1. Asigurarea calității și siguranței alimentelor 2. Controlul, expertizarea și siguranța alimentelor 3. Controlul și expertiza produselor alimentare 4. Controlul și expertiza alimentelor 5. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 6. Inginerie alimentară și mediul înconjurător 7. Ingineria alimentelor funcționale 8. Inspecție, expertiză și legislație în siguranța alimentelor, protecția consumatorului și protecția mediului 9. Managementul calității alimentelor 10. Managementul calității produselor alimentare 11. Managementul calității produselor alimentare și a mediului 12. Managementul igienei, controlul calității produselor alimentare și asigurarea sănătății populației 13. Managementul educației pentru protecția mediului și igiena alimentației 14. Managementul procesării moderne a alimentelor 15. Protecția consumatorului în alimentația publică 16. Știința și ingineria produselor alimentare ecologice 17. Sisteme de procesare și controlul calității produselor alimentare 18. Sisteme de procesare ecologică multifuncțională integrată a principiilor bioactive naturale - SPE 19. Siguranța alimentară și protecția consumatorului 20. Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare 21. Știința și ingineria alimentelor 22. Știința și ingineria bioresurselor acvatice 23. Tehnologii speciale în industria alimentară 24. Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime agricole -TAP
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice		
					Extrakte și aditivi naturali alimentari		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare		
					Pescuit și industrializarea peștelui		
					Inginerie și management în alimentația publică și agroturism		
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingineria produselor alimentare		
					Tehnologia prelucrării produselor agricole		
					Controlul și expertiza produselor alimentare		
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui		
					Economie agroalimentară		
					Economie agroalimentară și a mediului		
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	AGRONOMIE	Management în agroturism și controlul produselor agroalimentare
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice		
					Extrakte și aditivi naturali alimentari		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare		
					Pescuit și industrializarea peștelui		
					Inginerie și management în alimentația publică și agroturism		
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingineria produselor alimentare		
					Tehnologia prelucrării produselor agricole		
					Controlul și expertiza produselor alimentare		
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui		
					Economie agroalimentară		
					Economie agroalimentară și a mediului		

**ALIMENTAȚIE PUBLICĂ**  
(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Alimentație publică și turism / Alimentație publică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	AGRONOMIE	Management în agroturism și controlul produselor agroalimentare	x	ALIMENTAȚIE PUBLICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice				
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
					Ingineria produselor alimentare				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară				
					Economie agroalimentară și a mediului				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Management performant în alimentație publică, agroturism și protecția consumatorului		
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice				
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
					Ingineria produselor alimentare				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară				
					Economie agroalimentară și a mediului				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	HORTICULTURĂ	1. Tehnologia și controlul calității băuturilor  2. Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate		
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice				
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
					Ingineria produselor alimentare				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
					Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară				
					Economie agroalimentară și a mediului				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele de artă culinară în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele de artă culinară în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Horticultura 2. Legumicultura 3. Apicultura 4. Agrobiologie 5. Protecția mediului / ecologie 6. Biotehnologie 7. Floricultura 8. Geochimia mediului înconjurător	Agricultură, Horticultură	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură	AGRONOMIE	1. Agricultură ecologică 2. Agricultură durabilă 3. Agricultură organică 4. Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță 5. Conservarea și utilizarea resurselor genetice vegetale 6. Consultanță agricolă 7. Consultanță și management în agricultură 8. Dezvoltare rurală 9. Dezvoltarea durabilă a zonei montane 10. Evaluarea și conservarea terenurilor agricole 11. Management în agroturism și controlul produselor agroalimentare 12. Management în agroturism și calitatea produselor agroalimentare 13. Managementul resurselor naturale și agroturistice din zona montană 14. Managementul protecției mediului agricol 15. Managementul dezvoltării durabile a zonei rurale 16. Managementul și expertiza fondului funciar 17. Producerea de sămânță și material de plantat 18. Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară 19. Protecția mediului în agricultură 20. Protecția plantelor 21. Sisteme de producere a furajelor 22. Tehnologii avansate în agricultură 23. Tehnologii moderne în exploatațiile agricole și zootehnice 24. Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp 25. Utilizarea durabilă a terenurilor agricole	x	AGRICULTURĂ – HORTICULTURĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
					Științele solului					
					Montanologie					
				Protecția plantelor						
				HORTICULTURĂ	Horticultură					
				BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole					
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole					
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură					
				ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE					Agricultură
										Științele solului
										Montanologie
	HORTICULTURĂ	Protecția plantelor								
		Horticultură								
		BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole							
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ		Tehnologia prelucrării produselor agricole					
	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE		Tehnologia prelucrării produselor agricole							
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT		Inginerie economică în agricultură							

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Horticultura 2. Legumicultura 3. Apicultura 4. Agrobiologie 5. Protecția mediului / ecologie 6. Biotehnologie 7. Floricultura 8. Geochimia mediului înconjurător	Agricultură, Horticultură	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură	HORTICULTURĂ	3. Amenajare peisagistică urbană și teritorială 4. Bazele biologice ale protecției plantelor și mediului în ecosistemele antropice 5. Biodiversitate și bioconservare 6. Calitatea produselor și subproduselor viti-vinicole 7. Culturile horticoale și impactul ecologic 8. Exploatarea tractoarelor, mașinilor și instalațiilor agricole 9. Horticultura ecologică 10. Inginerie genetică în ameliorarea plantelor 11. Managementul conservării biodiversității 12. Managementul producției horticoale în climat controlat 13. Managementul producției horticoale în climat controlat 14. Modelarea și conservarea peisajului vegetal urban 15. Monitorizarea contaminării produselor de origine vegetală 16. Plante horticoale cultivate în condiții optime și de stres 17. Producerea semințelor și materialului săditor horticol 18. Protecția plantelor 19. Proiectarea, amenajarea și întreținerea spațiilor verzi 20. Securitatea și calitatea produselor horticoale primare 21. Științe horticoale 22. Tehnici în proiectarea și amenajarea peisajului 23. Tehnologia și controlul calității băuturilor 24. Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate 25. Tehnologii horticoale moderne 26. Tehnologii performante, management și marketing vitivinicol 27. Tehnologii integrate de obținere și valorificare a produselor horticoale 28. Tehnologii în sistemele ecobiologice horticoale 29. Viticultură-Oenologie	x	AGRICULTURĂ – HORTICULTURĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
					Științele solului						
					Montanologie						
				Protecția plantelor							
				HORTICULTURĂ	Horticultură						
				BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole						
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole						
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură						
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură			BIOTEHNOLOGII		1. Ameliorare si productie de sămânță la plantele cultivate 2. Aplicații moderne ale biotehnologiilor în agricultură 3. Manipularea genetică la plante	x
					Științele solului						
					Montanologie						
				Protecția plantelor							
				HORTICULTURĂ	Horticultură						
				BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole						
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole						
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole						
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură						
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură	INGINERIE MECANICĂ	Eco-biotehnologii agricole si alimentare	x						
		Științele solului									
		Montanologie									
	Protecția plantelor										
	HORTICULTURĂ	Horticultură									
	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole									
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole									
	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole									
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură									

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Horticultura 2. Legumicultura 3. Apicultura 4. Agrobiologie 5. Protecția mediului / ecologie 6. Biotehnologie 7. Floricultura 8. Geochimia mediului înconjurător	Zootehnie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	ZOOTEHNIE	1. Managementul creșterii animalelor și acvacultură 2. Managementul calității produselor de origine animalieră 3. Managementul producțiilor din acvacultură 4. Managementul calității produselor agroalimentare 5. Managementul producțiilor animale 6. Managementul exploatațiilor în acvacultură 7. Nutriție și bază furajeră 8. Nutriția și alimentația animalelor 9. Proiectarea și dezvoltarea fermelor zootehnice 10.Proiectare și evaluare tehnicoeconomică a producțiilor animaliere 11.Reproducție și ameliorare genetică	x	ZOOTEHNIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui						
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	ZOOTEHNIE	Zootehnie						
					Piscicultură și acvacultură						
					Biotehnologii agricole						
					Biotehnologii pentru industria alimentară						
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	BIOTEHNOLOGII	1. Aplicații moderne ale biotehnologiilor în agricultură 2. Biotehnologii aplicate 3. Reproducerea asistată la animale	x			
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui						
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	ZOOTEHNIE	Zootehnie						
					Piscicultură și acvacultură						
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole						
					Biotehnologii pentru industria alimentară						
					INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	INGINERIE CHIMICĂ	Biotehnologii aplicate		x	
					INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui					
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	ZOOTEHNIE	Zootehnie						
					Piscicultură și acvacultură						
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole						
					Biotehnologii pentru industria alimentară						
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE		Biotehnologie și siguranță alimentară	x
					INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui					
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	ZOOTEHNIE	Zootehnie						
					Piscicultură și acvacultură						
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole						
					Biotehnologii pentru industria alimentară						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.  
(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.





