

**NOMENCLATORUL SPECIALITĂȚILOR ȘTIINȚIFICE ALE PERSONALULUI
DIN SFERA ȘTIINȚEI ȘI INOVĂRII**

	Domeniul științific, ramura științifică, grupul de specialități (profiluri), specialitatea	Cifrul specialității științifice	Cifrul vechi al specialității de doctorat	Ramura științifică în care se conferă gradul științific
1	2	3	4	5
Domeniul științific	ȘTIINȚELE NATURALE ȘI EXACTE	1.		
Ramura științifică	MATEMATICA	1.1.		
	Analiză matematică	1.1.0.01.	01.01.01.	Matematică
	Ecuatii diferențiale	1.1.0.02.	01.01.02.	Matematică
*	Ecuatii integrale	1.1.0.03.		Matematică
	Geometrie și topologie	1.1.0.04.	01.01.04.	Matematică
	Teoria probabilităților și statistica matematică	1.1.0.05.	01.01.05.	Matematică
	Logică matematică, algebră și teoria numerelor	1.1.0.06.	01.01.06.	Matematică
	Matematica de calcul	1.1.0.07.	01.01.07.	Matematică
	Teoria algoritmilor și matematică discretă	1.1.0.08.	01.01.08.	Matematică
	Cibernetica matematică și cercetări operaționale	1.1.0.09.	01.01.09.	Matematică
Ramura științifică	INFORMATICĂ	1.2.		
	Bazele teoretice ale informaticii; programarea calculatoarelor	1.2.0.01.	01.05.01.	Informatică
	Organizarea și programarea proceselor de calcul	1.2.0.02.	01.05.02.	Informatică
	Sisteme informaționale	1.2.0.03.	01.05.05.	Informatică
	Modelare matematică, metode matematice, produse program	1.2.0.04.	01.05.04.	Informatică
Ramura științifică	ȘTIINȚE FIZICE (astronomia și științele spațiale, fizica)	1.3.		
Profil	ASTRONOMIE	1.3.1		
	Astrometrie și mecanică astrală	1.3.1.01	01.03.01.	Științe fizice
	Astrofizică și radioastronomie	1.3.1.02	01.03.02.	Științe fizice

Profil	FIZICĂ	1.3.2		Științe fizice
	Aparate și metode ale experimentului fizic	1.3.2.01.	01.04.01.	Științe fizice
	Fizica teoretică și matematică	1.3.2.02.	01.04.02.	Științe fizice
	Radiofizică	1.3.2.03.	01.04.03.	Științe fizice
	Electronica fizică	1.3.2.04.	01.04.04.	Științe fizice
	Optică, fizica laserelor	1.3.2.05.	01.04.05.	Științe fizice
	Acustică, unde mecanice	1.3.2.06.	01.04.06.	Științe fizice
	Fizica stării condensate	1.3.2.07.	01.04.07.	Științe fizice
	Procese fizice în gaze și în plasmă	1.3.2.08.	01.04.08.	Științe fizice
	Procese fizice la temperaturi joase	1.3.2.09.	01.04.09.	Științe fizice
	Fizica și ingineria semiconductorilor	1.3.2.10.	01.04.10.	Științe fizice
	Fizica fenomenelor electrice și magnetice, supraconductibilitate	1.3.2.11.	01.04.11., 01.04.22.	Științe fizice
	Electrofizica și instrumente electrofizice	1.3.2.12.		Științe fizice
	Fizica materialelor organice	1.3.2.13.		Științe fizice
	Termofizică și termotehnică	1.3.2.14.	01.04.14.	Științe fizice
	Fizica și tehnologia nano structurilor, fizică atomică și moleculară	1.3.2.15.	01.04.15.	Științe fizice
	Fizica nucleului și a particulelor elementare, fizica energiilor înalte	1.3.2.16.	01.04.16.	Științe fizice
	Fizică chimică	1.3.2.17.	01.04.17.	Științe fizice
	Cristalografie și cristalofizică	1.3.2.18.	01.04.18.	Științe fizice
***	Fizica fasciculelor de particule încărcate și a tehnologiei de accelerare	1.3.3.19.		Științe fizice
	Fizica atmosferei și hidrosferei	1.3.3.20.	01.04.30.	Științe fizice
Profil	MECANICA	1.3.3.		
	Mecanică teoretică	1.3.3.01.	01.04.26.	Științe fizice
	Mecanica corpului solid deformabil	1.3.3.02.		Științe fizice
	Mecanica fluidelor și a plasmei	1.3.3.03.	01.04.28.	Științe fizice
	Dinamica, rezistența mașinilor, dispozitivelor și echipamentelor	1.3.3.04.		Științe fizice
	Biomecanica	1.3.3.05.		Științe fizice
Ramura științifică	CHIMIE	1.4.		
	Chimie anorganică	1.4.0.01.	02.00.01.	Chimie
	Chimie analitică	1.4.0.02.	02.00.02.	Chimie

	Chimie organică	1.4.0.03.	02.00.03.	Chimie
	Chimie fizică	1.4.0.04.	02.00.04.	Chimie
	Electrochimie	1.4.0.05.	02.00.05.	Chimie
	Chimia compușilor macromoleculari	1.4.0.06.	02.00.06.	Chimie
*	Chimie computațională	1.4.0.07.		Chimie
	Chimia compușilor elementoorganici	1.4.0.08.	02.00.08.	Chimie
	Chimia corpului solid	1.4.0.09.		Chimie
	Chimie bioorganică; chimia compușilor naturali și fiziologic activi	1.4.0.10.	02.00.10.	Chimie
	Chimie coloidală	1.4.0.11.	02.00.11.	Chimie
	Chimia bioanorganică	1.4.0.12.		Chimie
	Chimia carburanților	1.4.0.13.	02.00.13.	Chimie
	Radiochimie	1.4.0.14.	02.00.14.	Chimie
	Cinetică chimică și cataliză	1.4.0.15.	02.00.15.	Chimie
	Chimia materialelor compozite	1.4.0.16.	02.00.16.	Chimie
	Chimie cuantică și modelare matematică	1.4.0.17.	02.00.17.	Chimie
	Chimia materialelor compozite	1.4.0.18.		Chimie
	Chimia și tehnologia substanțelor de înaltă puritate	1.4.0.19.	02.00.19.	Chimie
	Chimie ecologică	1.4.0.20.	02.00.20.	Chimie
*	Design chimic	1.4.0.21.		Chimie
Ramură științifică	ȘTIINȚELE PĂMÂNTULUI ȘI ȘTIINȚELE ÎNRUDITE CU MEDIUL ÎNCONJURĂTOR	1.5.		
Profil	GEOLOGIE, MINERALOGIE	1.5.1.		
	Geologie generală și regională	1.5.1.01.	04.00.01.	Geologie
	Geochemie, metode geochemice de cercetare geologică pentru resurse minerale	1.5.1.02.	04.00.02.	Geologie
	Geoecologie	1.5.1.03.		Geologie
	Geotectonică, geodinamică	1.5.1.04.	04.00.04.	Geologie
	Litologie, mineralogie, cristalografie, petrologie	1.5.1.05.	04.00.20.	Geologie
	Hidrogeologie	1.5.1.06.	04.00.06.	Geologie
	Geologie inginerească	1.5.1.07.	04.00.07.	Geologie
	Geofizică, metode geofizice de prospectare și explorare a zăcămintelor subterane	1.5.1.08.	04.00.12.	Geologie
	Paleontologie și stratigrafie	1.5.1.09.	04.00.09.	Geologie

	Cartarea geologică, prospectarea și explorarea zăcămintelor solide	1.5.1.10.	04.00.16.	Geologie
	Studii aerospațiale ale pământului, fotogrammetria	1.5.2.11.		Geologie
	Biogeochimie	1.5.2.12.	04.00.03.	Geologie
Profil	GEOGRAFIE	1.5.2.		
	Geografie fizică, biogeografie și geografia solurilor, geochimia landșafturilor	1.5.2.01.	11.00.01., 11.00.05	Geografie
	Geomorfologie și geografie evolutivă	1.5.2.02.	11.00.04.	Geografie
	Hidrologia continentală, resurse acvatice, hidrochimie	1.5.2.03.	11.00.07.	Geografie
	Meteorologie, climatologie, agrometeorologie	1.5.2.04.	11.00.09.	Geografie
	Protecția mediului ambiant și folosirea rațională a resurselor naturale	1.5.2.05.	11.00.11.	Geografie
	Cartografie geografică și geoinformatică	1.5.2.06.	11.00.12.	Geografie
Ramura științifică	BIOLOGIE	1.6.		
	Biologie moleculară (citologie)	1.6.0.01.	03.00.03. 03.00.11.	Biologie
	Histologie	1.6.0.02.	03.00.11.	Biologie
	Microbiologie	1.6.0.03.	03.00.07.	Biologie
	Virusologie	1.6.0.04.	03.00.06.	Biologie
	Micologie	1.6.0.05.		Biologie
	Bioenergie	1.6.0.06.		Biologie
	Biofizică	1.6.0.07.	03.00.02.	Biologie
	Biochimie	1.6.0.08.	03.00.04.	Biologie
**** 2.9.0.02.	Biotehnologie (inclusiv bionanotehnologii)	1.6.0.09.	03.00.23.	Biologie
	Genetică	1.6.0.10.	03.00.15.	Biologie
	Genetică moleculară	1.6.0.11.		Biologie
	Biologia dezvoltării, embriologia	1.6.0.12.		Biologie
	Botanică	1.6.0.13.	03.00.05.	Biologie
	Fiziologie vegetală	1.6.0.14.	03.00.12.	Biologie
	Zoologie	1.6.0.15.	03.00.08.	Biologie
	Entomologie	1.6.0.16.	03.00.09.	Biologie
	Parazitologie	1.6.0.17.	03.00.19.	Biologie
	Hidrobiologie, ihtiologie	1.6.0.18.	03.00.18.	Biologie

	Ecologie	1.6.0.19.	03.00.16.	Biologie
	Resurse biologice	1.6.0.20.		Biologie
*	Biologie teoretică	1.6.0.21.		Biologie
	Biologie matematică, bioinformatică	1.6.0.22.		Biologie
	Radiobiologie	1.6.0.23.	03.00.01.	Biologie
	Fiziologia omului și animalelor	1.6.0.24.	03.00.13.	Biologie
****	Antropologie (fizică sau biologică?)	1.6.0.25.		Biologie
	Imunologie	1.6.0.26.		Biologie
	Sanocreatologie (aspect biologic)	1.6.1.27.	03.00.29.	Biologie
****	Pedologie	1.6.1.28.	03.00.27.	Biologie
Ramura științifică	ALTE SPECIALITĂȚI INTERDISCIPLINARE			
****	Psihofiziologie (Vezi la biologie sau psihologie)		19.00.02	Psihologie sau Biologie
Domeniul științific	ȘTIINȚELE INGINEREȘTI ȘI TEHNOLOGICE	2.		
Ramura științifică	INGINERIE CIVILĂ	2.1.		
Profil	CONSTRUCȚII	2.1.1.	05.23.00	
	Elemente de construcții și edificii	2.1.1.01.	05.23.01	Inginerie
	Terenuri de fundare și fundații, construcții subterane	2.1.1.02	05.23.02	Inginerie
	Termoficarea, ventilarea, condiționarea aerului, gazificarea și iluminarea	2.1.1.03	05.23.03	Inginerie
	Alimentarea cu apă, canalizarea, sisteme de protecție a resurselor de apă	2.1.1.04	05.23.04	Inginerie
	Materiale și articole de construcții	2.1.1.05	05.23.05	Inginerie
	Construcții hidrotehnice și hidroameliorative	2.1.1.06	05.23.07	Inginerie
	Tehnologia și organizarea construcțiilor	2.1.1.07	05.23.08	Inginerie
	Hidraulică și hidrologie inginerescă	2.1.1.08	05.23.16	Inginerie
	Mecanica construcțiilor	2.1.1.09	05.23.17	Inginerie
	Securitatea ecologică a construcțiilor și gospodăriilor urbane	2.1.1.10		Inginerie
Profil	ARHITECTURĂ	2.1.2.	18.00.00	
	Teoria și istoria arhitecturii, restaurarea și reconstrucția patrimoniului	2.1.2.01	18.00.01	Arhitectură, inginerie

	istoric și arhitectural			
	Arhitectura clădirilor civile, industriale și agricole, tehnologii arhitecturale	2.1.2.02	18.00.02	Arhitectură, inginerie
	Urbanism, planificare rurală	2.1.2.03	18.00.04	Arhitectură, inginerie
****	Amenajarea și planificarea peisajului	2.1.2.04		Arhitectură, științe agricole
Ramura științifică	INGINERIE ELECTRICĂ, INGINERIE ELECTRONICĂ, INGINERIA INFORMAȚIEI	2.2.		
Profil	GEOMETRIA INGINEREASCA ȘI GRAFICA COMPUTAȚIONALĂ	2.2.1	05.01.00	Inginerie
	Geometria ingineriasca și grafica computațională	2.2.1.01	05.01.01	Inginerie
Profil	ELECTROTEHNICĂ	2.2.2	05.09.00	Inginerie
	Electromecanică, mașini electrice, sisteme de acționare, aparate și dispozitive electrice	2.2.2.01	05.09.01	Inginerie
	Materiale și articole electrotehnice	2.2.2.02	05.09.02	Inginerie
	Electrotehnica teoretică	2.2.2.03	05.09.05	Inginerie
	Fototehnică și surse de lumină	2.2.2.04	05.09.07	Inginerie
	Electroacustică și audiotehnica	2.2.2.05	05.09.08	Inginerie
	Electrotehnologie	2.2.2.06	05.09.11	Inginerie
	Electronică de putere mare; dispozitive și sisteme de convertizare a energiei	2.2.2.07	05.09.12	Inginerie
Profil	ELECTRONICĂ	2.2.3	05.27.00	Inginerie
	Electronica corpului solid, microelectronică, nanoelectronică	2.2.3.01	05.27.01	Inginerie
	Electronica cu vid și cu plasmă	2.2.3.02	05.27.02	Inginerie
	Electronică cuantici și optoelectronică	2.2.3.03	05.27.03	Inginerie
	Dispozitive radioelectronice integrate	2.2.3.04	05.27.05	Inginerie
	Tehnologia semiconductorilor și a materialelor tehnicii electronice	2.2.3.05	05.27.06	Inginerie
Profil	RADIOTEHNICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	2.2.4.	05.12.00	Inginerie
	Radio tehnică, inclusiv sistemele și dispozitivele de TV	2.2.4.01	05.12.01	Inginerie
	Radiolocație și radionavigație	2.2.4.02	05.12.04	Inginerie
	Antene și instalații de frecvență înaltă	2.2.4.03	05.12.07	Inginerie
	Sisteme, rețele și dispozitive de telecomunicații	2.2.4.04	05.12.14	Inginerie
	Sisteme și dispozitive radio-electronice	2.2.4.05	05.12.17	Inginerie

	Sisteme și dispozitive optoelectronice de telecomunicații și de prelucrare a informației	2.2.4.06	05.12.20	Inginerie
Profil	CALCULATOARE ȘI SISTEME DE AUTOMATIZARE	2.2.5.	05.13.00	Inginerie
	Analiza sistemică, gestionarea și prelucrarea informației (pe ramuri)	2.2.5.01	05.13.01	Inginerie
	Elemente și dispozitive ale tehnicii de calcul și ale sistemelor de comandă	2.2.5.02	05.13.05	Inginerie
	Automatizarea și gestionarea proceselor tehnologice (pe ramuri)	2.2.5.03	05.13.07	Inginerie
	Proiectare asistată de calculator	2.2.5.04	05.13.12	Inginerie
	Calculatoare, sisteme de calcul și rețele informaționale	2.2.5.05	05.13.13	Inginerie
	Tehnologii informaționale	2.2.5.06	01.05.03	Inginerie
Ramura științifică	INGINERIE MECANICĂ ȘI TRANSPORTURI	2.3.		
Profil	MAȘINOLOGIE ȘI CONSTRUCȚIA MAȘINILOR	2.3.1.	05.02.00	Inginerie
	Studiul și tehnologia materialelor (pe ramuri)	2.3.1.01.	05.02.01	Inginerie
	Teoria mașinilor și organe de mașini	2.3.1.02.	05.02.02	Inginerie
	Tribologie	2.3.1.03.	05.02.04	Inginerie
	Roboți, mecatronică și sisteme robotizate	2.3.1.04.		Inginerie
	Tehnologie și echipamente pentru prelucrarea mecanică și fizico-tehnică	2.3.1.05.		Inginerie
	Tehnologia construcției de mașini	2.3.1.06.	05.02.05	Inginerie
	Monitorizare controlului și diagnosticul în inginerie mecanică	2.3.1.07.		Inginerie
	Mașini și echipamente (pe ramuri)	2.3.1.08.	05.02.13	Inginerie
	Dinamica și durabilitatea mașinilor și echipamentului tehnic	2.3.1.09.	05.02.14	Inginerie
	Design tehnic și ergonomia	2.3.1.10.	05.02.20	Inginerie
Profil	PRELUCRAREA MATERIALELOR ÎN CONSTRUCȚIA DE MAȘINI	2.3.2.	05.03.00	
	Procedee și utilaje de prelucrare mecanică și fizico-tehnică (pe ramuri)	2.3.2.01.	05.03.01	Inginerie
	Tehnologii și utilaje de prelucrare prin presiune	2.3.2.02.	05.03.05	Inginerie
	Tehnologii și utilaje de sudare și de prelucrare cu laser	2.3.2.03.	05.03.06	Inginerie
Profil	CONSTRUCȚIA DE MAȘINI ENERGETICE, METALURGICE, CHIMICE	2.3.3.	05.04.00	
	Mașini termice	2.3.3.01.	05.04.01	Inginerie
	Frigotehnică, criotehnică și tehnică de condiționare	2.3.3.02.	05.04.03	Inginerie

	Mașini și agregate metalurgice	2.3.3.03.	05.04.04	Inginerie
	Tehnica vidului, compresoare, pneumosisteme	2.3.3.04.	05.04.06	Inginerie
	Mașini hidraulice și agregate hidropneumatice	2.3.3.05.	05.04.13	Inginerie
Profil	CONSTRUCȚIA DE MAȘINI PENTRU TRANSPORT, CONSTRUCȚII, DRUMURI ȘI MINE	2.3.4.	05.05.00	
	Automobile și tractoare	2.3.4.01.	05.05.03	Inginerie
	Mașini pentru construcții, drumuri și mine	2.3.4.02.	05.05.04	Inginerie
Profil	INGINERIE AERONAUTICĂ ȘI AEROSPAȚIALĂ	2.3.5.		
	Tehnologii inovatoare în industria aeronautică și aerospațială	2.3.5.01.		Inginerie
Profil	PROCESE ȘI SISTEME DE MAȘINI AGRO-INGINEREȘTI	2.3.6.	05.20.00	
	Tehnologia și mecanizarea agriculturii	2.3.6.01.	05.20.01	Inginerie
	Electrotehnică și echipamente electrice în agricultură	2.3.6.02.	05.20.02	Inginerie
	Tehnologie și metode de deservire tehnică în agricultură	2.3.6.03.	05.20.03	Inginerie
Profil	TRANSPORT	2.3.7.	05.22.00	
	Prospectarea și proiectarea căilor de transport (pe ramuri: rutier, feroviar, aerian, acvatic, tehnologic)	2.3.7.01	05.22.01	Inginerie
	Exploatarea și studiul căilor de transport (pe ramuri: rutier, feroviar, aerian, acvatic, tehnologic)	2.3.7.02	05.22.08	Inginerie
Ramura științifică	INGINERIE CHIMICĂ	2.4.		Inginerie / sau Inginerie chimică
	Tehnologie chimică	2.4.1.	05.17.00	Inginerie
	Tehnologia compușilor anorganici	2.4.1.01.	05.17.01	Inginerie
	Tehnologia compușilor organici	2.4.1.02.	05.17.04	Inginerie
	Tehnologia proceselor electrochimice și protecția anticorrosivă	2.4.1.03.	05.17.03	Inginerie
	Tehnologia chimica a combustibilului și a substanțelor înalt energetice	2.4.1.04.	05.17.07	Inginerie
	Procese și utilaje în tehnologia chimică	2.4.1.05.	05.17.08	Inginerie
	Tehnologia lacurilor, vopselelor și acoperirilor	2.4.1.06.	05.17.09	Inginerie
	Tehnologia produselor speciale (cu specificarea produselor)	2.4.1.07.	05.17.10	Inginerie
	Tehnologia ceramicii, sticlei, silicaților și a materialelor nemetalice greu fuzibile	2.4.1.08.	05.17.11	Inginerie
	Tehnologia materialelor purtătoare de informație	2.4.1.09.	05.17.13	Inginerie
	Membrane și tehnologii membranice	2.4.1.10.	05.17.18	Inginerie
	Chimia și tehnologia supraconductorilor la temperaturi înalte	2.4.1.11.	05.17.19	Inginerie

	Tehnologia utilizării deșeurilor, tratării apelor reziduale și gazelor de evacuare	2.4.1.12.	05.17.20	Inginerie
Ramura științifică	INGINERIE A MATERIALELOR	2.5.		
	TEHNOLOGIA MATERIALELOR ȘI ARTICOLELOR INDUSTRIEI TEXTILE ȘI INDUSTRIEI UȘOARE	2.5.1.	05.19.00	Inginerie
	Studiul materialelor și articolelor pentru industria textilă și ușoară	2.5.1.01.	05.19.01	Inginerie
	Tehnologia materiei prime textile	2.5.1.02.	05.19.02	Inginerie
	Tehnologia articolelor textile	2.5.1.03.	05.19.03	Inginerie
	Tehnologia articolelor de confecție	2.5.1.04.	05.19.04	Inginerie
	Tehnologia pieilor și blănurilor	2.5.1.05.	05.19.05	Inginerie
	Tehnologia încălțămintei, articolelor de galanterie și marochinărie	2.5.1.06.	05.19.06	Inginerie
	Modelarea articolelor textile, de confecție, a îmbrăcămintei și încălțămintei	2.5.1.07.	05.19.07	Inginerie
	Merceologia materiei prime și a mărfurilor industriei textile și industriei ușoare	2.5.1.08.	05.19.08	Inginerie
	TEHNOLOGII, MAȘINI ȘI ECHIPAMENTE PENTRU PRELUCRAREA MATERIALULUI LEMNOS	2.5.2.	05.21.00	Inginerie
	Tehnologii, mașini și echipamente de prelucrare a materialului lemnos	2.5.2.01.	05.21.03	Inginerie
Ramura științifică	INGINERIE MEDICALĂ	2.6.		
	Aparate, sisteme și produse medicale	2.6.1.01.	05.11.17	Inginerie
Ramura științifică	INGINERIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR	2.7.		Inginerie /Geologie, inginerie
	EXPLORAREA ȘI EXPLOATAREA ZĂCĂMINTELOR	2.7.1.	05.15.00	Inginerie
	Topografie minieră	2.7.1.01.	05.15.01	Inginerie
	Explorări și exploatări miniere	2.7.1.02.	05.15.02	Inginerie
	Construcții miniere și de foraj	2.7.1.03.	05.15.04	Inginerie
	Explorarea și exploatarea zăcămintelor de petrol și gaze	2.7.1.04.	05.15.06	Inginerie
	Tehnologii și tehnici de explorări geologice	2.7.1.05.	05.15.14	Inginerie
	Geologia, prospectarea și explorarea zăcămintelor de petrol și gaze naturale	2.7.1.06.		Inginerie
	Prelucrarea zăcămintelor naturale	2.7.1.07.		Inginerie
	Tehnologie și tehnica prospecțiunilor geologice	2.7.1.08.		Inginerie

	Tehnologii de foraj și tehnici de explorări a solului	2.7.1.09.		Inginerie
	Geotehnologie (minieră, cariere și de construcții)	2.7.1.10.		Inginerie
	Geologia minieră	2.7.1.11.		Inginerie
	Tehnologia prospecțiunilor geologice în obiectivele acvatic	2.7.1.12.		Inginerie
	Construcția și exploatarea conductelor, depozitelor și bazelor de petrol și gaze	2.7.1.13.		Inginerie
	Geomecanica	2.7.1.14.		Inginerie
	Baze teoretice ale proiectărilor miniere	2.7.1.15.		Inginerie
Ramura științifică	BIOTEHNOLOGIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR	2.8.		
	Biotehnologia mediului înconjurător	2.8.0.01.		Inginerie
Ramura științifică	BIOTEHNOLOGIE INDUSTRIALĂ	2.9.		
	Biotehnologie industrială	2.9.0.01.		Inginerie
****	Biotehnologie (inclusiv bionanotehnologii)	2.9.0.02.	03.00.23.	
Ramura științifică	NANOTEHNOLOGIE	2.10.		
	Nanotehnologii și nanomateriale	2.10.1.01.		Inginerie
Ramura științifică	ALTE ȘTIINȚE INGINEREȘTI ȘI TEHNOLOGII	2.11.		
Profil	TEHNOLOGIA PRODUSELOR ALIMENTARE	2.11.1.	05.18.00	
	Tehnologia produselor alimentare (cu specificarea produselor și procedeelelor)	2.11.1.01.	05.18.01	Inginerie
	Tehnologia păstrării și prelucrării produselor vegetale	2.11.1.02.	05.18.03	Inginerie
****	Tehnologia prelucrării și păstrării produselor din carne și pește, produselor lactate și refrigerate	2.11.1.03.		Inginerie
****	Tehnologia producerii și păstrării zahărului și produselor dulcifiante, ceai, tutun și a culturilor subtropicale	2.11.1.04.		Inginerie
	Tehnologia producerii grăsimilor, uleiurilor, parfumurilor și produselor cosmetice	2.11.1.05.		Inginerie
	Biotehnologia produselor alimentare și a substanțelor biologice active	2.11.1.06.		Inginerie
	Tehnologia băuturilor alcoolice și nealcoolice	2.11.1.07.	05.18.07	Inginerie
	Procese și aparate în industria alimentară	2.11.1.08.	05.18.12	Inginerie

****	Merceologia,expertiza și securitatea produselor alimentare	2.11.1.09.	05.18.15	Inginerie
	Tehnologia și merceologia în alimentația publică	2.11.1.10.		Inginerie
	Control și certificare a produselor alimentare	2.11.1.11.	05.18.21	Inginerie
	Construcția de aparate, metrologie, aparate și sisteme de informare, măsurare și diagnostic	2.11.2.	05.11.00	Inginerie
	Instrumentele și metodele de măsurare după tipuri de măsurători	2.11.2.01.		Inginerie
	Tehnologia fabricării aparatelor de măsurare, informare, control și diagnostic (pe ramuri)	2.11.2.02.	05.11.14	Inginerie
	Metrologie și asigurare metrologică, standardizare și certificare (pe ramuri)	2.11.2.03.	05.11.15	Inginerie
	Aparate, sisteme și metode de măsurare, informare. control și diagnostic (pe ramuri)	2.11.2.04.	05.11.16	Inginerie
Profil	GEODEZIE	2.11.3.	05.24.00	
	Geodezie	2.11.3.01.	05.24.01	Inginerie
	Cartografie	2.11.3.02.	05.24.03	Inginerie
	Topografie (cu specificarea metodei)	2.11.3.03.	05.24.02	Inginerie
	Cadastru, monitorizare și reglementare funciară	2.11.3.04.	05.24.04	Inginerie
Profil	ENERGETICĂ	2.11.4.	05.14.00	
	Energetica generală; sisteme energetice	2.11.4.01.	05.14.01	Inginerie
	Centrale electrice (partea electrică), rețele electrice, sisteme electroenergetice și dirijarea lor	2.11.4.02.	05.14.02	Inginerie
	Centrale termoelectrice (partea termică), termoelectrica industrială	2.11.4.03.	05.14.04	Inginerie
	Bazele teoretice ale termotehnicii	2.11.4.04.	05.14.05	Inginerie
	Surse noi și regenerabile de energie	2.11.4.05.	05.14.08	Inginerie
	Tehnica tensiunilor înalte	2.11.4.06.	05.14.12	Inginerie
Profil	METALURGIE	2.11.5.	05.16.00	
	Studiul metalelor; tratamentul termic al metalelor	2.11.5.01.	05.16.01	Inginerie
	Metalurgia metalelor; turnarea și prelucrarea metalelor	2.11.5.02.	05.16.03	Inginerie
	Metalurgia pulberilor; materiale compozite	2.11.5.03.	05.16.06	Inginerie
	Metalurgia Resurselor tehnogene și secundare	2.11.5.04.		Inginerie
Profil	SECURITATE TEHNICĂ	2.11.6.	05.26.00	
	Protecția muncii (pe ramuri)	2.11.6.01.	05.26.01	Inginerie
	Securitatea umană și materială în condiții extreme (pe domeniile	2.11.6.02.	05.26.02	Inginerie

	științei)			
	Securitatea incendiară și industrială (pe ramuri)	2.11.6.03.	05.26.03	Inginerie
	Securitate chimică, biologică și bacteriologică	2.11.6.04.		Inginerie
Ramura științifică	ALTE SPECIALITĂȚI INTERDISCIPLINARE			
Domeniul științific	ȘTIINȚE MEDICALE	3.		
Ramura științifică	MEDICINA FUNDAMENTALĂ	3.1.		
	Anatomie și morfologie	3.1.0.01.	14.00.02 Anatomia omului	Științe medicale
	Genetica umană	3.1.0.02.		Științe medicale
	Imunologie	3.1.0.03.	14.00.36 Diagnostic de laborator; <i>imunologie și alergologie</i>	Științe medicale
	Neuroștiințe (inclusiv psihofiziologia)	3.1.0.04.	Neurologie 14.00.13	Științe medicale
****	Farmacologie și farmacie	3.1.0.05.	14.00.25 Farmacologie, farmacologie clinică + 15.00.01 Farmacie	Științe medicale
	Chimie medicală	3.1.0.06.	14.00.36 <i>Diagnostic de laborator; imunologie și alergologie</i>	Științe medicale
	Toxicologie	3.1.0.07.	14.00.20	Științe medicale
	Fiziologie	3.1.0.08.		Științe medicale
	Citologie	3.1.0.09.		Științe medicale
	Patologie	3.1.0.10.	14.00.15 Anatomie patologica 14.00.16 Fiziologie normală și patologică	Științe medicale
Ramura științifică	MEDICINA CLINICĂ	3.2.		
	Andrologie	3.2.0.01.		Științe medicale
	Obstetrică și ginecologie	3.2.0.02.	14.00.01 Obstetrică și ginecologie	Științe medicale
	Pediatrie	3.2.0.03.	14.00.09	Științe medicale

	Sistemul cardiac și cardiovascular	3.2.0.04.	14.00.06 <i>Cardiologie și reumatologie</i>	Științe medicale
	Boli vasculare periferice	3.2.0.05.		Științe medicale
	Hematologia	3.2.0.06.	<i>Hematologia și transplantologia 14. 00.29</i>	Științe medicale
	Sistemul respirator	3.2.0.07.	14.00.05 <i>Boli interne</i>	Științe medicale
	Medicina de urgență și catastrofe	3.2.0.08.		Științe medicale
	Anesteziologie	3.2.0.09.	14.00.37 <i>Anesteziologie și reanimatologie</i>	Științe medicale
	Ortopedie	3.2.0.11.	14.00.22 <i>Ortopedie și traumatologie</i>	Științe medicale
	Radiologie, medicină nucleară și imagistică medicală	3.1.0.12.	14.00.19 <i>Imagistică medicală</i>	Științe medicale
	Transplantologie	3.1.0.13.	14.00.41 <i>Transplantologie și organe artificiale</i>	Științe medicale
	Stomatologie, terapie și chirurgie orală	3.1.0.14.	14.00.21	Științe medicale
	Dermatologie și venerologie	3.1.0.15.	14 00 11	Științe medicale
	Alergologie	3.1.0.16.	14.00.36 <i>Diagnostic de laborator; imunologie și alergologie</i>	Științe medicale
	Reumatologie	3.1.0.17.		Științe medicale
	Endocrinologie și boli metabolice	3.1.0.18.	<i>Endocrinologie 14.00.03</i>	Științe medicale
	Gastroenterologie și hepatologie	3.1.0.19.	14.00.05 <i>Boli interne</i>	Științe medicale
	Urologie și nefrologie	3.1.0.20.	<i>Urologia</i> 14.00.40 +14.00.05 <i>Boli interne</i>	Științe medicale

	Oncologie	3.1.0.21.	14.00.14 <i>Oncologie și radioterapie</i>	Științe medicale
	Oftalmologie	3.1.0.22.	14.00.08	Științe medicale
	Otorinolaringologie	3.1.0.23.	14.00.04	Științe medicale
	Psihiatrie	3.1.0.24.	14.00.18 <i>Psihiatrie și narcologie</i>	Științe medicale
	Neurologie clinică	3.1.0.25.	Neurologie 14.00.13	Științe medicale
	Geriatrică și gerontologie	3.1.0.26.		Științe medicale
	Medicina generală și internă	3.1.0.27.	14.00.05 Boli interne (cu specificare: pulmonologie, gastroenterologie, hepatologie, nefrologie, diagnostic funcțional și endoscopie)	Științe medicale
	Medicină tradițională	3.1.0.28.	14.00.46	Științe medicale
	Balneologie și fizioterapie	3.1.0.29.	14.00.34	Științe medicale
Profil	CHIRURGIE	3.2.1.		
	<i>Chirurgie</i>	3.2.1.01.	14.00.27	Științe medicale
	<i>Chirurgie pediatrică</i>	3.2.1.02.	14.00.35	Științe medicale
	<i>Chirurgie cardiovasculară</i>	3.2.1.03.	14.00.44	Științe medicale
	<i>Neurochirurgie</i>	3.2.1.04.	14.00.28	Științe medicale
	<i>Chirurgie oncologică</i>	3.2.1.05.		Științe medicale
Ramura științifică	ȘTIINȚA SĂNĂTĂȚII	3.3.		
	Sanocreatologie (aspect medical)	3.3.0.01.	03.00.29.	Științe medicale
	Medicină socială și management	3.3.0.02.	14.00.33	Științe medicale
	Nursing, nutriție, dietetică	3.3.0.03.		Științe medicale

	Boli infecțioase	3.3.0.04.	14.00.10	Științe medicale
	Ftiziopneumologie	3.3.0.05.	14.00.26	Științe medicale
	Epidemiologie	3.3.0.06.	14.00.30	Științe medicale
	Parazitologie	3.3.0.07.		Științe medicale
	Sănătate ocupațională și medicină sportivă (3.3.0.08.		Științe medicale
Profil	SĂNĂTATE PUBLICĂ ȘI DE MEDIU	3.3.1.		
	Igienă	3.3.1.01.	14.00.07	Științe medicale
Profil	ȘTIINȚE BIOMEDICALE SOCIALE; ETICA MEDICALĂ, ABUZUL DE SUBSTANȚE	3.3.2.		
	Planificarea familială, sănătatea sexuală	3.3.2.01.		Științe medicale
	Psiho-oncologie	3.3.2.02.		Științe medicale
	Efectele politice și sociale și de cercetare biomedicală	3.3.2.03.		Științe medicale
	Etică medicală	3.3.2.04.		Științe medicale
****	Abuzul de substanțe	3.3.2.05.	14.00.18 Psihiatrie și narcologie	Științe medicale
Ramura științifică	BIOTEHNOLOGII MEDICALE	3.4.		
	Biotehnologii medicale	3.4.0.01.		Științe medicale
Ramura științifică	ALTE SPECIALITĂȚI INTERDISCIPLINARE	3.5.		
	Medicină legală	3.5.0.01.	14.00.24	Științe medicale
Domeniul științific	ȘTIINȚELE AGRICOLE	4.		
Ramura științifică	AGRONOMIE , SILVICULTURĂ ȘI PESCUIT	4.1.		
	AGRONOMIE	4.1.1.	06.01.00	
	Agrotehnică	4.1.1.01	06.01.01	Științe agricole
	Îmbunătățiri funciare	4.1.1.02	06.01.02	Științe agricole
	Agropedologie	4.1.1.03	06.01.03	Științe agricole
	Agrochimie	4.1.1.04	06.01.04	Științe agricole

	Ameliorarea și producerea semințelor	4.1.1.05	06.01.05	Științe agricole
	Legumicultură	4.1.1.06	06.01.06	Științe agricole
	Pomicultură	4.1.1.07	06.01.07	Științe agricole
	Viticultură	4.1.1.08	06.01.08	Științe agricole
	Fitotehnie	4.1.1.09	06.01.09	Științe agricole
	Protecția plantelor	4.1.1.10	06.01.11	Științe agricole
	Producerea nutrețurilor și prăcultura	4.1.1.11	06.01.12	Științe agricole
	Culturi medicinale și etero-oleaginoase	4.1.1.12		Științe agricole
	Agrofizică	4.1.1.13	06.01.14	Științe agricole
	Agroecologie	4.1.1.14	06.01.15	Științe agricole
	SILVICULTURĂ	4.1.2.	06.03.00	Științe agricole
	Ameliorarea și reproducerea genofondului forestier	4.1.2.01	06.03.01	Științe agricole
	Gospodărire silvica (cu specificarea: păduri, zone forestiere de protecție, spații verzi, rezervații, grădini publice)	4.1.2.02	06.03.03	Științe agricole
	PESCUIT	4.1.3.		
****	Pescuitul și acvacultura	4.1.3.01.		Științe agricole
Ramura științifică	ZOOTEHNIE	4.2.	06.02.00	Științe agricole
	Ameliorarea și biotehnologia reproducției animalelor	4.2.0.01	06.02.01	Științe agricole
	Alimentația animalelor și tehnologia furajelor	4.2.0.02	06.02.02	Științe agricole
	Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere	4.2.0.03	06.02.04	Științe agricole
	Fiziologia și biochimia animalelor	4.2.0.04	06.02.05	Științe agricole
Ramura științifică	MEDICINĂ VETERINARĂ	4.3	16.00.00	
	Terapie veterinară	4.3.0.01	16.00.01	Medicină veterinară
	Morfologia, morfopatologia și oncologia animalelor	4.3.0.02	16.00.02	Medicină veterinară
	Microbiologie, virusologie, epizootologie, micologie și imunologie veterinară	4.3.0.03	16.00.03	Medicină veterinară
	Farmacologie și toxicologie veterinară	4.3.0.04	16.00.04	Medicină veterinară
	Chirurgie veterinară	4.3.0.05	16.00.05	Medicină veterinară
	Igiena și sanitarie veterinară	4.3.0.06	16.00.06	Medicină veterinară
	Obstetrică și ginecologie veterinară	4.3.0.07	16.00.07	Medicină veterinară
	Expertiză sanitaro-veterinară	4.3.0.08	16.00.08	Medicină veterinară
Ramura	BIOTEHNOLOGII AGRICOLE	4.4.		

științifică				
	Biotehnologii agricole	4.4.0.01.		Științe agricole
Ramura științifică	ALTE SPECIALITĂȚI INTERDISCIPLINARE	4.5.		
Domeniul științific	ȘTIINȚE SOCIALE ȘI ECONOMICE	5.		
Ramura științifică	PSIHOLOGIE	5.1.		
	Psihologie generală	5.1.0.01.	19.00.01	Psihologie
****	Psihofiziologie (Vezi la ramura - biologie?medicină?)	5.1.0.02.	19.00.02	Psihologie
	Psihologia muncii; psihologie inginerească, ergonomie	5.1.0.03.	19.00.03	Psihologie
	Psihologie medicală	5.1.0.04.	19.00.04	Psihologie
	Psihologie socială	5.1.0.05.	19.00.05	Psihologie
	Psihologie juridică	5.1.0.06.	19.00.06	Psihologie
	Psihologie pedagogică, psihologia dezvoltării, psihologia personalității	5.1.0.07.	19.00.07	Psihologie
	Psihologie specială	5.1.0.08.	19.00.10	Psihologie
Ramura științifică	ȘTIINȚE ECONOMICE	5.2.	08.00.00	
Profil	TEORIE ECONOMICĂ ȘI POLITICI ECONOMICE	5.2.1.	08.00.01.	Științe economice
	Microeconomie	5.2.1.01.		Științe economice
	Macroeconomie	5.2.1.02.		Științe economice
	Politici economice	5.2.1.03.		Științe economice
	Economie instituțională	5.2.1.04.		Științe economice
	Istoria gândirii economice	5.2.1.05.		Științe economice
	Metodologia cercetării economice	5.2.1.06.		Științe economice
Profil	ECONOMIA ȘTIINȚEI ȘI INOVĂRII	5.2.2.		
	Economia științei și inovării	5.2.2.01.		Științe economice
	Managementul proprietății intelectuale	5.2.2.02.		Științe economice
Profil	DEMOGRAFIA, ECONOMIA MUNCII, ECONOMIE ȘI POLITICĂ SOCIALĂ	5.2.3.		
	Economia populației și demografiei sau Demografia (aspect	5.2.3.01.		Științe economice

	economic)			
	Economia muncii	5.2.3.02.		Științe economice
Profil	ECONOMIE ȘI MANAGEMENT	5.2.4.	08.00.05.	
****	Bazele teoretice ale Managementului	5.2.4.01.		Științe economice
	Administrarea afacerilor (antreprenoriat)	5.2.4.02.		Științe economice
	Economie și management în agricultură	5.2.4.03.		Științe economice
	Economie și management în industrie	5.2.4.04.		Științe economice
	Economie și management în comerț și servicii	5.2.4.05.		Științe economice
	Economie și management în transporturi	5.2.4.06.		Științe economice
	Economie și management în construcții	5.2.4.07.		Științe economice
	Economie și management în turism	5.2.4.08.		Științe economice
	Economia mediului și dezvoltării durabile	5.2.4.09.		Științe economice
	Economie regională	5.2.4.10.		Științe economice
	Standardizarea și managementul calității producției	5.2.4.11.		Științe economice
Profil	MARKETING ȘI LOGISTICĂ	5.2.5.	08.00.06.	
	Marketing	5.2.5.01.	08.00.06.	Științe economice
	Logistică	5.2.5.02.	08.00.06.	Științe economice
Profil	FINANȚE	5.2.6.	08.00.10.	
	Finanțe	5.2.6.01.	08.00.10.	Științe economice
	Monedă și credit	5.2.6.02.	08.00.10.	Științe economice
	Fiscalitatea	5.2.6.03.		Științe economice
Profil	CONTABILITATE ȘI AUDIT	5.2.7.	08.00.12.	
	Contabilitate	5.2.4.01.	08.00.12.	Științe economice
	Audit	5.2.4.02.	08.00.12.	Științe economice
Profil	METODE CANTITATIVE ÎN ECONOMIE****	5.2.8.		
****	Metode economico-matematice; modele și tehnologia informației în economie	5.2.8.01.	08.00.13.	Științe economice
	Econometrie	5.2.8.02.		Științe economice
????	Previzione economică	5.2.8.03.		Științe economice
	Cibernetica și informatică economică	5.2.8.04.		Științe economice
		5.2.8.05.		Științe economice
Profil	ECONOMIE MONDIALĂ ȘI REI	5.2.9.		

	Economie mondială	5.2.9.01.	08.00.14.	Științe economice
	Relații economice internaționale	5.2.9.02.	08.00.14.	Științe economice
Profil	ANALIZĂ și STATISTICĂ APLICATĂ	5.2.10.		
	Analiză economică	5.2.10.01.	08.00.12.	Științe economice
	Statistică socială	5.2.10.02.		
	Statistică economică	5.2.10.03.	08.00.11.	
????sau	Previțiune economică			
Ramura științifică	PEDAGOGIE (ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI)	5.3.		
	Pedagogie generală	5.3.0.1.	13.00.01.	Pedagogie
	Teoria și metodologia instruirii (didactici aplicate)	5.3.0.2.	13.00.02.	Pedagogie
	Pedagogie specială	5.3.0.3.	13.00.03.	Pedagogie
	Teoria și metodologia educației fizice, antrenamentului sportiv și a culturii fizice de recuperare	5.3.0.4.	13.00.04.	Pedagogie
	Teoria și metodologia educației preșcolare	5.3.0.5.	13.00.07.	Pedagogie
	Teoria și metodologia instruirii profesionale	5.3.0.6.	13.00.08.	Pedagogie
****	Management educațional	5.3.0.7.	13.00.09.	Pedagogie
Ramura științifică	SOCIOLOGIE	5.4.		
	Teoria, metodologia și istoria sociologiei	5.4.0.1.	22.00.01.	Sociologie
	Demografie	5.4.0.2.		Sociologie
	Studii gender, studii ale familiei, asistența socială, probleme sociale	5.4.0.3.		Sociologie
	Antropologie și etnologie	5.4.0.4.	07.00.07. Etnologie, antropologie culturală și istorică	Sociologie
****	Etnografie	5.4.0.8.		Sociologie
	Structura socială, instituții și procese sociale	5.4.0.5.	22.00.04.	Sociologie
	Sociologia comunicării	5.4.0.6.	22.00.09.	Sociologie
**	Sociologie economică	5.4.0.7.	22.00.03.	Sociologie
**	Sociologia vieții spirituale	5.4.0.8.	22.00.06.	Sociologie
**	Sociologia managementului	5.4.0.9.	22.00.08.	Sociologie
Ramură	ȘTIINȚE JURIDICE	5.5.		Științe juridice

<i>științifică</i>				
Profil	TEORIA ȘI METODOLOGIA DREPTULUI	5.5.1.	12.00.01.	
	Teoria generală a dreptului	5.5.1.01.	12.00.01.	Științe juridice
	Istoria și filosofia dreptului	5.5.1.02.	12.00.01.	Științe juridice
Profil	DREPT PUBLIC	5.5.2.	12.00.02.	Științe juridice
	Organizarea și funcționarea instituțiilor de drept	5.5.2.01.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept constituțional	5.5.2.02.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept administrativ	5.5.2.03.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept polițienesc	5.5.2.04.	12.00.02.	Științe juridice
**	Drept militar	5.5.2.05.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept financiar	5.5.2.06.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept vamal	5.5.2.07.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept informațional	5.5.2.08.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept ecologic	5.5.2.09.	12.00.02.	Științe juridice
	Drept contravențional	5.5.2. 10.		Științe juridice
	Drept fiscal	5.5.2.11.		Științe juridice
**	Drept științific	5.5.2.12.		Științe juridice
Profil	DREPT PRIVAT	5.5.3.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept civil	5.5.3.01.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept familial	5.5.3.02.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept procesual civil	5.5.3.03.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept notarial	5.5.3.04.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept informațional privat	5.5.3.05.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept internațional privat	5.5.3.06.	12.00.03.	Științe juridice
	Dreptul muncii	5.5.3.07.	12.00.03.	Științe juridice
	Dreptul protecției sociale	5.5.3.08.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept al afacerilor , (sau Dreptul antreprenoriatului)	5.5.3.09.	12.00.03.	Științe juridice
	Drept comercial	5.5.3. 10.		Științe juridice
	Drept funciar	5.5.3.11.		Științe juridice
Profil	DREPT PENAL	5.5.4.		Științe juridice
	Drept penal	5.5.4.01.	12.00.08.	Științe juridice
	Criminologie	5.5.4.02.	12.00.08.	Științe juridice

	Criminalistică	5.5.4.03.	12.00.08.	Științe juridice
	Drept procesual penal	5.5.4.04.	12.00.08.	Științe juridice
	Expertiză judiciară	5.5.4.05.	12.00.08.	Științe juridice
	Drept execuțional	5.5.4.06.	12.00.08.	Științe juridice
	Teoria activității investigativ-operative	5.5.4.07.	12.00.08.	Științe juridice
Profil	DREPT INTERNAȚIONAL PUBLIC	5.5.5.		Științe juridice
	Drept internațional public	5.5.5.01.	12.00.10.	Științe juridice
	Drept European	5.5.5.02.	12.00.10.	Științe juridice
Ramura științifică	ȘTIINȚE POLITICE	5.6.		
Profil	POLITOLOGIE	5.6.1.		
	Teoria, metodologia și istoria politologiei; instituții și procese politice	5.6.1.01.		Științe politice
	Cultură politică și ideologie; etnopolitologie, tehnologii politice	5.6.1.02.		Științe politice
****	Management politic	5.6.1.03.		Științe politice
****	Marketing politic	5.6.1.04.		Științe politice
Profil	RELAȚII INTERNAȚIONALE	5.6.2.		
	Teoria , metodologia și istoria relațiilor internaționale și a diplomației	5.6.2.01.		Științe politice
	Probleme și strategii ale dezvoltării globale și regionale	5.6.2.02.		Științe politice
	Teoria integrării europene, instituții, procese și politici europene	5.6.2.03.		Științe politice
Profil	ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	5.6.3.		
	Teoria, metodologia și istoria administrației publice	5.6.3.01.		Științe administrative
	Organizarea și dirijarea în instituțiile administrației publice; servicii publice	5.6.3.02.		Științe administrative
****	Management public	5.6.3.03.		Științe administrative
*	Politici publice	5.6.3.04.		Științe administrative
Ramura științifică	GEOGRAFIA ECONOMICĂ, SOCIALĂ ȘI POLITICĂ	5.7.		
	Geografia economică, socială și politică	5.7.1.		Geografie
Ramura	ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	5.8.		

științifică				
	Teoria, metodologia și istoria jurnalismului. Instituții și practici mediatice.	5.8.0.01.	10.01.10.	Științe ale comunicării
	Teoria, metodologia și istoria comunicării sociale. Instituții și practici de relații publice și de activitate publicitară.	5.8.0.02.		Științe ale comunicării
	Teoria și metodologia activității editoriale. Instituții și practici editoriale.	5.8.0.03.		Științe ale comunicării
	Teoria, metodologia și istoria comunicării info-documentare. Biblioteconomie și știința informării.	5.8.0.04.	05.25.03.	Științe ale comunicării
Ramura științifică	ALTE SPECIALITĂȚI INTERDISCIPLINARE	5.9.		
Domeniul științific	ȘTIINȚE UMANISTE	6.		
Ramura științifică	ȘTIINȚE ISTORICE	6.1.		
Profil	ISTORIA	6.1.1.		
	Istoria Moldovei (pe perioade)	6.1.1.01.	07.00.01.	Științe istorice
	Istoria românilor (pe perioade)	6.1.1.02.	07.00.02.	Științe istorice
	Istoria universală (pe perioade)	6.1.1.03.	07.00.03.	Științe istorice
	Teoria și metodologia științelor istorice	6.1.1.04.	07.00.09.	Științe istorice
	Istoria relațiilor internaționale și politicii externe	6.1.1.05.		Științe istorice
	Documentalistică, documentologie și arhivistică	6.1.1.06.	05.25.02.	Științe istorice
Profil	ARHEOLOGIE	6.1.2.		
	Arheologie	6.1.2.01.	07.00.06.	Științe istorice
Ramura științifică	ȘTIINȚE FILOLOGICE	6.2.		
Profil	LINGVISTICĂ	6.2.1.		
	Limba română	6.2.1.01.	10.02.01.	Științe filologice
	Limbi slave (cu indicarea limbii concrete)	6.2.1.02.	10.02.03.	Științe filologice
	Limbi germanice (cu indicarea limbii concrete)	6.2.1.03.	10.02.04.	Științe filologice
	Limbi romanice (cu indicarea limbii concrete)	6.2.1.04.	10.02.05.	Științe filologice
	Limbi turcice (cu indicarea limbii concrete)	6.2.1.05.	10.02.06.	Științe filologice
	Limbi clasice (cu indicarea limbii concrete)	6.2.1.06.	10.02.14.	Științe filologice

	Limbi ale popoarelor lumii (cu indicarea limbii concrete)	6.2.1.07.	10.02.17.	Științe filologice
	Lingvistică generală (cu specificare: sociologică psihologică, contrastiv-tipologică, structurală, matematică, computațională)	6.2.1.08.	10.02.19.	Științe filologice
	Teoria limbii (filosofia limbajului, semiotica, teoria traducerii)	6.2.1.09.	10.02.20.	Științe filologice
Profil	LITERATURĂ	6.2.2		
	Literatura română	6.2.2.01.	10.01.01	Științe filologice
	Literatura Moldovei	6.2.2.02.	10.01.02	Științe filologice
	Literatura universală și comparată	6.2.2.03.	10.01.06	Științe filologice
	Teoria literaturii	6.2.2.04.	10.01.08	Științe filologice
	Folcloristică	6.2.2.05.	10.01.09	Științe filologice
Ramura științifică	ȘTIINȚE FILOSOFICE	6.3		
Profil	FILOSOFIA	6.3.1		
	Ontologie și gnoseologie	6.3.1.01.	09.00.01.	Științe filosofice
	Istoria filosofiei	6.3.1.02.	09.00.03.	Științe filosofice
	Etică	6.3.1.03.	09.00.04.	Științe filosofice
	Estetică	6.3.1.04.	09.00.05.	Științe filosofice
	Logică	6.3.1.05.	09.00.07.	Științe filosofice
	Istoria și filosofia științei și tehnicii (pe domenii)	6.3.1.06.	09.00.08.+ 07.00.10	Științe filosofice
	Filosofie socială, antropologie filosofică, filosofia culturii	6.3.1.07.	09.00.13.	Științe filosofice
Profil	RELIGIE	6.3.2.		Științe filosofice
Profil	TEOLOGIE	6.3.3		
	Teologia biblică și sistematică	6.3.3.01.		Teologie
	Teologia religiilor, istoria și filosofia religiilor, studiul biblic	6.3.3.02.		Teologie
	Teologia istorică și practică	6.3.3.03.		Teologie
	Teologia morală, dogmatică, pastorală, fundamentală, liturgică	6.3.3.04.		Teologie
Ramura științifică	STUDIUL ARTELOR ȘI CULTUROLOGIE	6.4.		
Profil	STUDIUL ARTELOR	6.4.1.		
	Teoria și istoria artelor	6.4.1.01.	17.00.06.	Studiul artelor
	Arte audiovizuale (cu specificarea: arta teatrală; artă muzicală; artă cinematografică, televiziune și alte genuri de artă audiovizuală)	6.4.1.02.	17.00.01.	Studiul artelor

	Arte vizuale (cu specificarea: artă plastică, decorativă, aplicată)	6.4.1.03.	17.00.04.	Studiul artelor
Profil	CULTUROLOGIE	6.4.2.		
	Teoria și istoria culturii	6.4.2.01.		Culturologie
	Teoria și metodologia educației artistice (pe domenii: muzicale, plastice, coreografice, teatrale etc.)	6.4.2.02.		Culturologie
****	Muzeologie, ocrotirea monumentelor istorico-culturale	6.4.2.03.		Culturologie
	Patrimoniul cultural național în contextul european	6.4.2.04.		Culturologie
Ramura științifică	ALTE SPECIALITĂȚI INTERDISCIPLINARE			

Notă :

- * Specialitățile care se propun de a fi introduse în Proiect dar se propun pentru discuții
- ** Specialitățile care se propun de a fi excluse
- *** Specialitățile expuse într-o redacție nouă
- **** Specialitățile care necesită precizări