

Hotărâre nr. 1336/2001

din 27/12/2001

Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 36 din 21/01/2002

privind domeniile și specializările de referință din învățământul universitar

Atenție: Actul a fost amendat de către: [Hotărâre nr. 682/2003](#), [Hotărâre nr. 896/2004](#).

Textele actelor actualizate sunt reproduceri neoficiale ale unor acte ce au suferit numeroase modificări de-a lungul timpului, dar care nu au fost republicate în Monitorul Oficial. La astfel de texte nu se va face referire în nici un document oficial ele având numai un caracter informativ. Indaco Systems nu își asumă răspunderea pentru consecințele juridice generate de folosirea acestor acte.

Aplicația Lege4 a fost actualizată până la data de: 01/08/2018.

În temeiul prevederilor art. 107 din Constituția României și ale art. 60 alin. (4) din Legea învățământului nr. 84/1995, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. - (1) Se aprobă Nomenclatorul domeniilor și specializărilor de referință din învățământul universitar de lungă durată, prevăzut în anexa nr. 1.

(2) Se aprobă Nomenclatorul domeniilor și specializărilor de referință din învățământul universitar de scurtă durată, prevăzut în anexa nr. 2.

Art. 2. - (1) Instituțiile de învățământ superior propun și transmit Ministerului Educației și Cercetării și Consiliului Național de Evaluare Academică și Acreditare corespondența dintre specializările în funcțiune - acreditate sau cu autorizare de funcționare provizorie - și specializările de referință, în sensul adoptării titlaturii specializărilor de referință, în termen de o lună de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.

(2) Specializările cu denumirile de referință, acreditate sau cu autorizare de funcționare provizorie, vor fi aprobate de Guvern și vor intra în vigoare începând cu anul universitar 2002-2003, la anul întâi de studii și, după caz, la ceilalți ani de studii.

(3) În cadrul unei specializări o instituție de învățământ superior poate organiza direcții de studiu, prin discipline opționale.

Art. 3. - Instituțiile de învățământ superior pot propune noi specializări, în conformitate cu prevederile Legii nr. 88/1993 privind acreditarea instituțiilor de învățământ superior și recunoașterea diplomelor, republicată.

Art. 4. - Pentru lărgirea competențelor absolvenților instituțiilor de învățământ superior pot organiza specializări duble, în condițiile legii. Totodată acestea pot organiza programe de studiu complementare.

Art. 5. - (1) O specializare dublă se poate organiza astfel încât raportul dintre orele atribuite, prin planul de învățământ, disciplinelor care definesc cele două specializări componente să fie cuprins între 1 și 1,25.

(2) Disciplinele unui program de studiu complementar se pot introduce în planul de învățământ al unei specializări sau specializări duble, cu un volum de ore de maximum 10% din volumul total de ore aferent specializării sau specializării duble în cauză.

(3) Planurile de învățământ se elaborează astfel încât:

a) în cadrul unei specializări sau specializări duble să se asigure și însușirea de către studenți a cel puțin unei limbi străine;

b) printr-un program de studiu complementar să se asigure lărgirea competențelor profesionale ale absolvenților, inclusiv însușirea unei limbi străine dintre cele oficiale în Uniunea Europeană, alta decât cea studiată în cadrul specializării sau specializării duble.

Art. 6. - În termen de 15 zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri Ministerul Educației și Cercetării va emite norme metodologice de aplicare a prevederilor acesteia.

Art. 7. - Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
ADRIAN NĂSTASE

Contrasemnează:

Ministrul educației și cercetării,
Ecaterina Andronescu

Ministrul integrării europene,
Hildegard Carola Puwak

Ministrul muncii și solidarității sociale,
Marian Sârbu

Ministrul finanțelor publice,
Mihai Nicolae Tănăsescu

București, 27 decembrie 2001.

Nr. 1.336.

ANEXA Nr. 1*)

*) Anexa nr. 1 este reprodusă în facsimil.

NOMENCLATORUL
domeniilor și specializărilor de referință din învățământul
universitar de lungă durată

Domeniile de știință, artă, cultură	Domeniul	Specializarea
00	01	02
Științe exacte	MATEMATICĂ	• Matematică • Matematică-mecanică • Matematici aplicate
	FIZICĂ	• Fizică • Fizică medicală • Biofizică • Fizică tehnologică
	CHIMIE	• Chimie • Biochimie tehnologică • Chimia mediului • Radiochimie
	INFORMATICĂ	• Informatică • Informatică economică
Științe ale vieții și pământului	BIOLOGIE	• Biologie • Biochimie • Ecologie și protecția mediului • Biologia aplicată în agricultură
	GEOGRAFIE	• Geografie • Planificare teritorială • Geografia turismului • Geografia mediului
	GEOLOGIE	• Geologie • Geofizică • Geochimie
Științe umaniste	FILOSOFIE	• Filosofie
	FILOLOGIE	• Limba și literatura română • Limbi și literaturi străine • Filologie clasică • Literatură universală și comparată • Limbi moderne aplicate • Traducere și interpretare • Bibliologie și Biblioteconomie
	ISTORIE	• Istorie • Istoria artei • Arheologie • Arhivistică și Muzeologie • Arhivistică și Istorie
	PSIHLOGIE	• Psihologie
	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	• Pedagogie • Psihopedagogie specială
Teologie	TEOLOGIE	• Teologie*) pastorală • Teologie*) didactică (Teologia*) se referă, după caz, la: Teologia ortodoxă, Teologie greco-catolică, Teologie romano-catolică, Teologie protestantă, Teologie baptistă etc.)
	SOCIOLOGIE	• Sociologie • Politici sociale • Antropologie • Etnologie
Științe sociale și politice	ASISTENȚĂ SOCIALĂ	• Asistență socială
	ȘTIINȚE POLITICE	• Științe politice
	RELAȚII INTERNAȚIONALE	• Relații internaționale și studii europene
	ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	• Administrație publică
Științe juridice	ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	• Jurnalism • Comunicare socială și relații publice • Comunicare socială-informații • Psihosociologie-informații
	DREPT	• Drept • Drept comunitar
Științe economice	ECONOMIE	• Economie generală • Economia comerțului, turismului și serviciilor • Economie agroalimentară • Economia întreprinderii • Economia mediului • Merceologie • Administrația afacerilor
	CIBERNETICĂ ȘI STATISTICĂ ECONOMICĂ	• Cibernetică economică • Statistică și previziune economică
	FINANȚE	• Finanțe și Bănci
	CONTABILITATE	• Contabilitate și informatică de gestiune
	RELAȚII ECONOMICE INTERNAȚIONALE	• Relații economice internaționale
	MANAGEMENT	• Management
	MARKETING	• Marketing
Științe agricole, silvice și zootehnice	AGRICULTURĂ	• Agricultură • Științele solului • Montanologie
	HORTICULTURĂ	• Horticultură • Peisagistică
	SILVICULTURĂ	• Silvicultură • Exploatare forestiere
ZOOTEHNIE	• Zootehnie • Piscicultură	

	BIOTEHNOLOGII	• Inginerie genetică în agricultură • Biotehnologii agricole • Biotehnologii medical-veterinare
Științe medicale	MEDICINĂ	• Medicină generală • Fiziokinetoterapie
	STOMATOLOGIE	• Stomatologie
	FARMACIE	• Farmacie
	MEDICINĂ VETERINARĂ	• Medicină veterinară
Arhitectură și urbanism	ARHITECTURĂ	• Arhitectură • Design interior
	URBANISM	• Urbanism
Arte	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	• Arte plastice • Arte decorative • Design • Conservare și restaurare • Pedagogie-arte plastice și decorative
	MUZICĂ	• Artele spectacolului muzical • Muzicologie • Compoziție muzicală • Interpretare muzicală • Pedagogie muzicală
	TEATRU	• Artele spectacolului de teatru • Teatologie • Scenografie
	CINEMATOGRAFIE ȘI MEDIA	• Fotografie, cinematografie, media • Filmologie
Educație fizică și sport	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	• Educație fizică și sport • Kinetoterapie
Științe inginerești	GEOLOGIE TEHNICĂ	• Geologie tehnică • Geologie minieră • Geologie petrolieră
	MINE	• Inginerie minieră • Prepararea substanțelor minerale utile • Topografie minieră
	PETROL ȘI GAZE	• Inginerie de petrol și gaze • Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor
	GEODEZIE	• Geodezie • Cadastru • Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice
	INGINERIE CIVILĂ	• Construcții civile, industriale și agricole • Căi ferate, drumuri și poduri • Construcții și fortificații • Construcții hidrotehnice • Construcții miniere • Inginerie sanitară și protecția mediului • Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală • Inginerie civilă • Inginerie urbană și dezvoltare regională
	INSTALAȚII	• Instalații pentru construcții • Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei • Instalații pentru construcții - pompieri
	GENIU	• Mașini și utilaje de geniu • Sisteme pentru baraje de mine, distrugerii și mascare
	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	• Construcții aerospațiale • Sisteme de propulsie • Echipamente și instalații de bord • Aeronave și motoare de aviație • Echipamente și instalații de aviație
	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGAȚIE	• Construcții navale • Instalații și echipamente navale • Navigație și transport maritim
	INGINERIE MECANICĂ	• Autovehicule rutiere • Material rulant de cale ferată • Mașini și echipamente termice • Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice • Mecanică fină • Mașini și echipamente miniere • Inginerie mecanică • Mașini și instalații pentru agricultură și industria alimentară • Utilaje petroliere și petrochimice • Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor • Utilaje și instalații de proces • Utilaje pentru construcții • Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții • Utilaje pentru textile și pielărie • Utilaje și instalații portuare • Blîndate, automobile și tractoare
	INGINERIA TRANSPORTURILOR	• Ingineria transporturilor • Ingineria sistemelor de circulație
	INGINERIA MATERIALELOR	• Ingineria materialelor • Ingineria proceselor metalurgice • Ingineria procesării materialelor
	INGINERIE INDUSTRIALĂ	• Tehnologia construcțiilor de mașini • Mașini și sisteme de producție • Utilajul și tehnologia sudării • Utilaje pentru prelucrări la cald • Design industrial
	INGINERIA LEMNULUI	• Prelucrarea lemnului • Mobilă și produse finite din lemn
	MECATRONICĂ	• Mecatronică • Roboți industriali
	INGINERIA SISTEMELOR ȘI CALCULATOARELOR	• Automatică • Calculatoare • Sisteme și echipamente de automatizare a conducerii organizațiilor militare • Automatizarea conducerii acțiunilor de luptă
INGINERIE ENERGETICĂ	• Electroenergetică • Hidroenergetică • Termoenergetică • Energetică nucleară • Energetică industrială	
INGINERIE ELECTRONICĂ	• Electronică • Telecomunicații • Microtehnologii • Telecomenzi și electronică în transporturi • Echipamente și sisteme electronice militare • Transmișiuni	
INGINERIE CHIMICĂ	• Ingineria și chimia substanțelor anorganice • Ingineria și chimia substanțelor organice • Ingineria și chimia compușilor macromoleculari • Știința și ingineria materialelor oxidice • Inginerie chimică • Inginerie biochimică • Ingineria și tehnologia fabricației hârtiei • Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori • Tehnologie chimică textilă • Chimie alimentară • Prelucrarea petrolului, petrochimie și carbochimie • Chimie militară	
INGINERIA PRODUSELOR TEXTILE ȘI DIN PIELE	• Tehnologii textile • Tehnologia tricotajelor și confecțiilor • Tehnologia confecțiilor din piele și înlocuitori	
INGINERIE ALIMENTARĂ	• Ingineria produselor alimentare • Tehnologia prelucrării produselor agricole • Extracte și aditivi naturali alimentari	

		• Controlul și expertiza produselor alimentare
	ȘTIINȚE APLICATE	• Inginerie fizică • Inginerie matematică • Informatică industrială • Inginerie medicală • Biotehnologii industriale
	INGINERIE ECONOMICĂ	• Inginerie economică industrială • Inginerie economică în domeniul mecanic • Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic • Inginerie economică în industria chimică și de materiale • Inginerie economică în construcții • Inginerie economică în agricultură • Inginerie și management agroturistic • Exploatarea portuare
	INGINERIA MEDIULUI	• Ingineria și protecția mediului în industrie • Ingineria și protecția mediului în agricultură • Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice
	INGINERIE DE ARMAMENT, RACHETE ȘI MUNIȚII	• Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului • Muniții, rachete, explozivi și pulberi • Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare
Științe militare	ȘTIINȚE MILITARE	• Conducere interarme forțe terestre • Conducere interarme forțe aeriene • Conducere interarme forțe navale • Conducere logistică • Management economico-financiar • Managementul organizației

Notă:
Specializărilor de referință le corespund, după caz, specializări cu autorizare de funcționare provizorie sau acreditate, cu predare în limba română și/sau într-o limbă străină.

ANEXA Nr. 2*)

*) Anexa nr. 2 este reprodusă în facsimil.

NOMENCLATORUL domeniilor și specializărilor de referință din învățământul universitar de scurtă durată

Domeniile de știință, artă, cultură	Domeniul	Specializarea
00	01	02
Științe exacte	FIZICĂ	• Fizica mediului
	INFORMATICĂ	• Informatică • Prelucrarea informatică a datelor economice
Științe ale vieții și pământului	GEOGRAFIE	• Cartografie • Hidrologie și meteorologie • Activități turistice
	FILOLOGIE	• Arhivistică • Birotică • Biblioteconomie
Științe umaniste	ISTORIE	• Conservarea patrimoniului arheologic și muzeal • Muzeologie
	PEDAGOGIE	• Institutori - învățământ preșcolari • Institutori - învățământ primar • Pedagogie specială
Științe sociale și politice	ASISTENȚĂ SOCIALĂ	• Asistență socială
	ADMINISTRAȚIE	• Administrație publică locală
Științe economice	ECONOMIE	• Economia întreprinderii • Economia comerțului
	FINANȚE	• Gestiune bancară
	CONTABILITATE	• Contabilitate
	RELAȚII ECONOMICE INTERNAȚIONALE	• Comerț exterior
	MANAGEMENT	• Management
Științe agricole și silvice	AGRICULTURĂ	• Protecția plantelor
	HORTICULTURĂ	• Legumicultură și floricultură • Pomicultură și viticultură • Tehnologia vinului și produselor derivate • Peisagistică
	SILVICULTURĂ	• Tehnica culturilor silvice • Tehnologii de exploatare forestieră • Cinegetică
	ZOOTEHNIE	• Creșterea animalelor • Tehnologii piscicole
Științe medicale	MEDICINĂ	• Laborator clinic • Radiologie și imagistică • Urgențe medico-chirurgicale
	STOMATOLOGIE	• Tehnică dentară
	FARMACIE	• Tehnică farmaceutică
Arhitectură și urbanism	MEDICINĂ VETERINARĂ	• Igienă și laborator veterinar • Clinică și farmacie veterinară • Tehnică veterinară
	ARHITECTURĂ	• Arhitectura clădirilor • Arhitectură de interior și mobilier • Conservare și restaurare
	URBANISM	• Urbanism
	ARTE PLASTICE	• Pedagogie-arte plastice și decorative

Arte	ȘI DECORATIVE	
	MUZICĂ	• Interpretare muzicală • Pedagogie muzicală
Educație fizică și sport	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	• Măiestrie sportivă și acrobatică
	MINE	• Topografie minieră
	PETROL ȘI GAZE	• Foraj și extracție • Exploatarea și valorificarea gazelor naturale
	GEODEZIE	• Topografie • Cadastru
	CONSTRUCȚII	• Tehnologia construcțiilor • Lucrări edilitare • Căi ferate și lucrări de artă • Drumuri și poduri • Construcții și lucrări hidrotehnice • Organizarea și economia construcțiilor • Amenajarea teritoriului agricol
	INSTALAȚII	• Instalații
	NAVE ȘI NAVIGAȚIE	• Construcții și montaje nave • Navigație transport fluvial și maritim • Navigație și exploatarea navei
	MECANICĂ	• Automobile • Microtehnică și optică • Optometrie • Exploatarea fermelor agricole • Mecanizarea construcțiilor • Exploatarea mașinilor și utilajelor • Exploatarea utilajelor petroliere și petrochimice • Exploatarea mașinilor textile • Exploatarea echipamentelor turistice
Științe inginerești	TEHNOLOGIA TRANSPORTURILOR	• Trafic urban • Tehnologia transporturilor
	MATERIALE	• Tehnologii metalurgice • Controlul proceselor metalurgice • Materiale și defectoscopie • Tehnologii în industria extractivă
	TEHNOLOGII INDUSTRIALĂ	• Tehnologia prelucrării materialelor • Tehnologii de mecanică fină • Organizarea și gestiunea producției • Design industrial
	INDUSTRIA LEMNULUI	• Tehnologia prelucrării lemnului
	AUTOMATIZĂRI ȘI TEHNICĂ DE CALCUL	• Automatizări • Tehnică de calcul
	ELECTROTEHNICĂ	• Mașini și aparate electrice • Controlul calității și metrologie
	ELECTROMECHANICĂ	• Electromecanică • Electromecanică navală • Exploatarea motoarelor în transporturi • Tehnică medicală și exploatarea aparatului medicale • Echipamente electrocasnice
	ENERGETICĂ	• Transportul și distribuția energiei electrice • Energetică industrială • Centrale termice și hidroelectrice
	ELECTRONICĂ	• Electronică aplicată • Comunicații și exploatare poștală • Tehnologii audio, video și multimedia
	CHIMIE INDUSTRIALĂ	• Tehnologia materialelor de construcții • Tehnici de laborator • Tehnologie chimică • Tehnici poligrafice • Tăbăcărie • Finisare chimică textilă
	TEXTILE ȘI PIELĂRIE	• Tehnologia tricouturilor și confecțiilor textile • Tehnologia firelor și țesăturilor • Tehnologia confecțiilor din piele
	INDUSTRIA ALIMENTARĂ	• Tehnologia produselor alimentare • Managementul prelucrării produselor alimentare