



MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 187 (XXXI) — Nr. 727

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Miercuri, 4 septembrie 2019

SUMAR

Nr.		Pagina
HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI		
601.	— Hotărâre privind aprobarea stemei comunei Râu de Mori, județul Hunedoara	2
641.	— Hotărâre pentru modificarea anexelor nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019 privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2019—2020	3
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE		
111.	— Ordin al viceprim-ministrului pentru implementarea parteneriatelor strategice ale României, ministrul afacerilor interne, interimar, pentru modificarea și completarea Ordinului viceprim-ministrului, ministrul afacerilor interne, nr. 49/2014 privind instituirea și conferirea unor distincții onorifice în Ministerul Afacerilor Interne	4—6
958/2.846/1.043.	— Ordin al ministrului transporturilor, al ministrului finanțelor publice și al ministrului muncii și justiției sociale pentru aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2019 al Societății Comerciale „Electrificare CFR” — S.A., filiala Companiei Naționale de Căi Ferate „C.F.R.” — S.A.	7—9
ACTE ALE OFICIULUI ROMÂN PENTRU DREPTURILE DE AUTOR		
81.	— Decizie privind modificarea, pe baza indicelui de inflație stabilit la nivel național, a remunerărilor cuvenite titularilor de drepturi patrimoniale de autor de opere muzicale pentru comunicarea publică a operelor muzicale în scop ambiental, prevăzute în Metodologia privind remunerările datorate titularilor de drepturi patrimoniale de autor de opere muzicale pentru comunicarea publică a operelor muzicale în scop ambiental, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, prin Decizia directorului general al Oficiului Român pentru Drepturile de Autor nr. 266/2011, astfel cum a fost modificată prin Decizia directorului general al Oficiului Român pentru Drepturile de Autor nr. 198/2012	10—15

GUVERNUL ROMÂNIEI

H O T Ă R Â R E

**pentru modificarea anexelor nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului
nr. 318/2019 privind domeniile și programele de studii
universitare de master acreditate și numărul maxim
de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2019—2020**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Anexele nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019 privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2019—2020, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 500 și 500 bis din 20 iunie 2019, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1 și 2*) la prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
VASILICA-VIORICA DÂNCILA

Contrasemnează:

Ministrul educației naționale, interimar,

Valer-Daniel Breaz

Ministrul muncii și justiției sociale,

Marius-Constantin Budăi

București, 27 august 2019.

Nr. 641.

Destinat exclusiv InfoRegulMonitoruluiOficial.ro

*) Anexele nr. 1 și 2 se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 727 bis, care se poate achiziționa de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome „Monitorul Oficial”, București, s.os. Panduri nr. 1.



MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 187 (XXXI) — Nr. 727 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Miercuri, 4 septembrie 2019

SUMAR

Pagina

Anexele nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 641/2019 pentru modificarea anexelor nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019 privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2019–2020.....	3–85
--	------

HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

H O T Ă R Â R E

pentru modificarea anexelor nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019 privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2019—2020*)

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Anexele nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019 privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2019—2020, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 500 și 500 bis din 20 iunie 2019, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1 și 2 la prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
VASILICA-VIORICA DÂNCILĂ

Contrasemnează:

Ministru de educație națională, interimar,

Valer-Daniel Breaz

Ministrul muncii și justiției sociale,

Marius-Constantin Budăi

București, 27 august 2019.
Nr. 641.

*) Hotărârea nr. 641/2019 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 727 din 4 septembrie 2019 și este reprodusă și în acest număr bis.

**Anexa nr. 1
(Anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019)**

Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, forma de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2019 - 2020, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat.

I. UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI							
Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studiu transferabile	Nr. max. studenți pot fi școlarizați
1	Inginerie chimică	Aplicații ale chimiei în expertize juridice**	București	română	IF	120	550
		Controlul calității și securitatea produselor alimentare**	București	română	IF	120	
		Biomateriale pentru ingineria ţesuturilor/ Biomaterials for tissue engineering**	București	engleză	IF	120	
		Expertizarea alimentelor, produselor chimice și materialelor**	București	română	IF	120	
		Ingineria proceselor chimice**	București	română	IF	120	
		Materiale compozite avansate cu destinații speciale**	București	română	IF	120	
		Micro - și nanomateriale**	București	română	IF	120	
		Polimeri și biopolimeri inteligenți/ Smart polymers and biopolymers**	București	engleză	IF	120	
		Procesarea și designul avansat al materialelor/ Advanced materials processing and design**	București	engleză	IF	120	
		Produse farmaceutice și cosmetice**	București	română	IF	120	
		Protecția consumatorului. Controlul calității produselor**	București	română	IF	120	
		Știință și ingineria materialelor oxidice avansate și nanomateriale**	București	română	IF	120	
		Știință și ingineria polimerilor**	București	română	IF	120	
		Biorafinării și bioproduse**	București	română	IF	120	
2	Inginerie electrică	Electronică de putere și acționări electrice inteligente**	București	română	IF	120	300
		Ingineria produselor și serviciilor electrotehnica**	București	română	IF	120	
		Ingineria sistemelor electrice integrate în autovehicule/ Integrated electrical systems engineering in vehicles**	București	engleză	IF	120	
		Inginerie electrică și informatică aplicată**	București	română	IF	120	
		Sisteme electrice avansate**	București	română	IF	120	
		Sisteme inteligente de instrumentație și măsurare**	București	română	IF	120	
3	Inginerie energetică	Eficiență energetică**	București	română	IF	120	450
		Energetică orașelor inteligente**	București	română	IF	120	
		Hidro-informatică și ingineria apei**	București	română	IF	120	
		Informatică aplicată în energetică**	București	română	IF	120	
		Monitorizarea și controlul sistemelor eletroenergetice**	București	română	IF	120	
		Inginerie energetică/ Energy engineering**	București	engleză	IF	120	
		Inginerie nucleară**	București	română	IF	120	
		Servicii energetice**	București	română	IF	120	
		Surse regenerabile de energie**	București	română	IF	120	
4	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Calcul avansat în sisteme încorporate/ Advanced computing in embedded systems**	București	engleză	IF	120	1000
		Circuite și sisteme integrate de comunicații**	București	română	IF	120	
		Comunicații fără fir avansate/ Advanced wireless communications**	București	engleză	IF	120	

Anexa nr. 1

(Anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019)

Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2019 - 2020, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

	afacerilor	Antreprenoriat și administrarea afacerilor	Arad	română	IF	120	
13	Contabilitate	Analiză economică, evaluare de active și afaceri	Arad	română, engleză	IF	120	150
		Expertiză contabilă și audit	Arad	română	IF	120	
14	Finanțe	Finanțe corporative	Arad	română	IF	120	100
15	Management	Management și finanțare în administrația publică	Arad	română	IF	120	100
		Strategii și politici de management	Arad	română	IF	120	
16	Psihologie	Consiliere și evaluare psihologică	Arad	română	IF	120	50
17	Științe ale educației	Pedagogie interactivă	Arad	română	IF	120	150
		Politici și strategii ale formării competențelor pentru cariera didactică	Arad	română	IF	120	
		Psihopedagogia educației timpurii și a școlarității mici	Arad	română	IF	120	
18	Filologie	Limbă și literatură. Tendențe actuale	Arad	română	IF	120	100
		Lingvistică aplicată - Perspective moderne în didactica limbii engleze / Applied Linguistics - Modern Perspectives in ELT	Arad	engleză	IF	120	
19	Teologie	Doctrină și cultură creștină	Arad	română	IF	120	150
		Pastorat și viață liturgică	Arad	română	IF	120	
		Teologie publică	Arad	română	IF	120	
		Credință și viață. Studii de teologie publică./ Faith and Life. Studies in Public Theology.*	Arad	engleză	IF	120	
20	Arte vizuale	Design și dezvoltare de produs	Arad	română	IF	120	50
21	Știința sportului și educației fizice	Activități motrice curriculare și extracurriculare	Arad	română	IF	120	50

*) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat profesional

15. UNIVERSITATEA "VASILE ALECSANDRI" DIN BACĂU

Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studiu transferabile	Nr. max. stud. ce pot fi școlarizați
1	Matematică	Matematică didactică	Bacău	română	IF	120	100
2	Informatică	Informatică aplicată în științe și tehnologie	Bacău	română	IF	120	50
3	Inginerie chimică	Materiale neconvenționale în biotecnologii moderne	Bacău	română	IF	120	100
		Chimia moleculelor bioactive - obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității/ Chimie de molecules bioactives - obtention, valorisation, controle et assurance de qualité	Bacău	română, franceză	IF	120	
4	Inginerie energetică	Echipamente și tehnologii moderne în energetică	Bacău	română	IF	120	100
5	Ingineria produselor alimentare	Știință și ingineria produselor alimentare ecologice	Bacău	română	IF	120	100
6	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației aplicată în industrie	Bacău	română	IF	120	60
7	Inginerie mecanică	Managementul și optimizarea echipamentelor de proces	Bacău	română	IF	120	100
8	Inginerie industrială	Strategii în asigurarea calității în industrie	Bacău	română	IF	120	200
		Managementul fabricației produselor industriale	Bacău	română	IF	120	
9	Mecatronică și robotică	Mecatronică avansată	Bacău	română	IF	120	50
10	Ingineria mediului	Echipamente pentru reabilitare și tehnologii assistive (interdisciplinar cu domeniile: Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Mecatronică și robotică)	Bacău	română	IF	120	150

(Anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 318/2019)

Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2019 - 2020, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

		Managementul protecției mediului în industrie	Bacău	română	IF	120	
11	Inginerie și management	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii	Bacău	română	IF	120	50
12	Biologie	Biologie medicală	Bacău	română	IF	120	50
		Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	Bacău	română	IF	120	
13	Științe ale comunicării	Comunicare în spațiul public	Bacău	română	IF	120	50
14	Administrarea afacerilor	Managementul și administrarea afacerilor mici și mijlocii	Bacău	română	IF	120	50
15	Contabilitate	Contabilitate, audit și informatică de gestiune	Bacău	română	IF	120	50
16	Marketing	Marketing și comunicare în afaceri	Bacău	română	IF	120	50
17	Științe ale educației	Strategii inovative în educație	Bacău	română	IF	120	60
18	Filologie	Cultură și literatură română	Bacău	română	IF	120	300
		Limba engleză. Practici de comunicare	Bacău	engleză	IF	120	
		Limba franceză. Practici de comunicare	Bacău	franceză	IF	120	
19	Știință sportului și educației fizice	Activități motrice curriculare și de timp liber	Bacău	română	IF	120	150
		Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională	Bacău	română	IF	120	
		Performanță sportivă	Bacău	română	IF	120	

16. UNIVERSITATEA "TRANSILVANIA" DIN BRAȘOV

Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studiu transferabile	Nr. max. stud. ce pot fi școlarizați
1	Matematică	Structuri matematice fundamentale	Brașov	română	IF	120	50
2	Informatică	Aplicații pentru telefonul mobil și tehnologii internet în E-business	Brașov	germană	IF	120	200
		Tehnologii internet/ Internet technologies	Brașov	engleză	IF	120	
		Tehnologii moderne în ingineria sistemelor soft	Brașov	română	IF	120	
3	Inginerie civilă și instalații	Modernizare energetică în mediul construit	Brașov	română	IF	120	50
4	Inginerie electrică	Sisteme electrice avansate/ Advanced Electrical Systems	Brașov	engleză	IF	120	50
5	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Sisteme electronice și de comunicații integrate	Brașov	română	IF	120	70
		Securitate cibernetică/ Cyber Security	Brașov	engleză	IF	120	
6	Ingineria autovehiculelor	Autovehiculul și mediul	Brașov	română	IF	120	200
		Autovehiculul și mediul	Brașov	română	IFR	120	
		Autovehiculul și tehnologiile viitorului	Brașov	română	IF	120	
		Inginerie virtuală în proiectarea autovehiculelor	Brașov	engleză	IF	120	
		Securitate rutieră, transport și interacționarea cu mediul	Brașov	română	IF	120	
7	Inginerie forestieră	Ecodesign de mobilier și restaurare	Brașov	română	IF	120	100
		Structuri avansate din lemn și tehnologii inovative	Brașov	română	IF	120	
8	Silvicultură	Management și sisteme tehnice în exploatare forestiere	Brașov	română	IF	120	160
		Managementul ecosistemelor forestiere	Brașov	română	IF	120	
		Silvicultură multifuncțională/ Multiple purpose forestry	Brașov	engleză	IF	120	
9	Inginerie și management în agricultură și	Management în ospitalitate și eco-agroturism	Brașov	română	IF	120	50