



Universitatea „VASILE ALECSANDRI”  
din Bacău  
Registratura  
Nr. intrare 16263 / 03.10.2011.

# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 179 (XXIII) — Nr. 697 bis

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Sâmbătă, 1 octombrie 2011

#### SUMAR

#### Pagina

Anexele nr. 1—3 la Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.483/2011 pentru modificarea anexelor nr. 1—3 la Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.224/2011 privind aprobarea programelor de studii universitare de masterat evaluate de Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior ..... 3—82

# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI

## ORDIN

**pentru modificarea anexelor nr. 1—3 la Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.224/2011 privind aprobarea programelor de studii universitare de masterat evaluate de Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior\*)**

În baza Hotărârii Guvernului nr. 536/2011 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului,

în temeiul prevederilor art. 138 și 140 din Legea educației naționale nr. 1/2011, ale art. 29 alin. (3) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare, și ale art. 5 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 404/2006 privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de masterat,

**ministrul educației, cercetării, tineretului și sportului** emite prezentul ordin.

**Art. I.** — Anexele nr. 1—3 la Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.224/2011 privind aprobarea programelor de studii universitare de masterat evaluate de Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 617 și 617 bis din 31 august 2011, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1—3, care fac parte integrantă din prezentul ordin.

**Art. II.** — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul educației, cercetării, tineretului și sportului,  
**Daniel Petru Funeriu**

București, 28 septembrie 2011.  
Nr. 5.483.

\*) Ordinul nr. 5.483/2011 a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 697 din 1 octombrie 2011 și este reprodus și în acest număr bis.

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii universitare (locația geografică de desfășurare <sup>1</sup> și limba de predare <sup>2</sup> )	Forma de învățământ <sup>3</sup>	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
7	Facultatea de Științe ale Educației, Psihologie și Asistență Socială	Asistență socială	Servicii de asistență socială	IF	120	25
		Științe ale educației	Pedagogia interactivă	IF	120	50
			Politici și strategii ale formării competențelor pentru cariera didactică	IF	120	25

## 15 UNIVERSITATEA "VASILE ALECSANDRI" DIN BACĂU

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii universitare (locația geografică de desfășurare <sup>1</sup> și limba de predare <sup>2</sup> )	Forma de învățământ <sup>3</sup>	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Inginerie	Ingineria mediului	Managementul protecției mediului în industrie	IF	90	25
			Procedee și metode de măsurare în ingineria mediului	IF	90	25
		Ingineria produselor alimentare	Știința și ingineria produselor alimentare ecologice	IF	90	50
		Inginerie chimică	Concepție, sinteză, analiză de molecule de interes biologic/Conception, synthese, analyse de molecules d'interet biologique	IF	120	15
			Materiale neconvenționale în biotehnologii moderne	IF	90	30
		Inginerie energetică	Conducerea și informatizarea proceselor termo- și electroenergetice	IF	90	30
			Echipamente și tehnologii moderne în energetică	IF	90	30
		Inginerie industrială	Managementul ciclului de viață al produsului	IF	90	30
			Managementul producției industriale	IF	90	30
			Optimizarea și informatizarea proceselor și echipamentelor de fabricație	IF	90	30
			Strategii în asigurarea calității în industrie	IF	90	35
		Inginerie mecanică	Managementul și optimizarea echipamentelor de proces	IF	90	25
		Inginerie și management	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii	IF	90	35
		Interdisciplinar (Inginerie chimică, Ingineria produselor alimentare)	Chimia și ingineria valorificării bioresurselor	IF	90	24
		Interdisciplinar (Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Ingineria mediului, Mecatronică și Robotică)	Echipamente pentru reabilitare și tehnologii asistive	IF	120	40
		Interdisciplinar (inginerie mecanică, inginerie industrială, inginerie și management)	Analiza structurilor mecanice	IF	90	25
Mecatronică și robotică	Mecatronică avansată	IF	90	30		
2	Facultatea de Litere	Limbă și literatură	Cultură și literatură română	IF	120	40
			Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive	IF	120	38
			Discurs și comunicare	IF	120	39
			Limba engleză. Practici de comunicare (în limba engleză)	IF	120	40
			Limba franceză. Practici de comunicare (în limba franceză)	IF	120	40
			Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză)	IF	120	40
3	Facultatea de Științe ale Mișcării, Sportului și	Educație fizică și sport	Activități motrice curriculare și de timp liber	IF	120	50

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii universitare (locația geografică de desfășurare <sup>1</sup> și limba de predare <sup>2</sup> )	Forma de învățământ <sup>3</sup>	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
	Sănătății		Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională	IF	120	30
			Performanță sportivă	IF	120	50
4	Facultatea de Științe	Biologie	Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	IF	120	40
		Informatică	Informatică aplicată în științe, tehnologie și economie	IF	120	50
		Matematică	Matematică didactică	IF	120	30
			Modele matematice și sisteme informatice în domeniul financiar-bancar	IF	120	25
5	Facultatea de Științe Economice	Contabilitate	Contabilitate, audit și informatică de gestiune	IF	120	50
		Marketing	Marketing și comunicare în afaceri	IF	120	50

## 16 UNIVERSITATEA DE NORD DIN BAIJA MARE

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii universitare (locația geografică de desfășurare <sup>1</sup> și limba de predare <sup>2</sup> )	Forma de învățământ <sup>3</sup>	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Litere	Asistență socială	Asistență și incluziune socială a vârstnicilor și persoanelor cu dizabilități	IF	120	50
		Filosofie	Drepturile omului	IF	120	50
		Limbă și literatură	Dinamica limbii române contemporane	IF	120	26
			Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare)	IF	120	20
			Literatura engleză pentru copii și tineret	IF	120	25
			Literatura română și modernismul european	IF	120	20
			Limbi moderne aplicate	Limba franceză în traduceri specializate	IF	120
		Studii culturale	Etnologie și antropologie socială	IF	120	20
			Etnoturism/Etnologia și turismul cultural	IF	120	25
			Studii canadiene	IF	120	20
		Teologie	Teologie creștină și spiritualitate europeană	IF	120	25
2	Facultatea de Științe	Administrarea afacerilor	Managementul afacerilor	IF	120	25
		Biologie	Biologie moleculară	IF	120	30
		Chimie	Chimie didactică	IF	120	30
			Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor	IF	120	20
		Fizică	Analiza teoretică a sistemelor nanostructurate	IF	120	20
		Informatică	Informatică și inginerie software	IF	120	40
		Management	Managementul proiectelor europene	IF	120	25
		Matematică	Matematică didactică	IF	120	20
			Matematici computaționale și tehnologii informatice	IF	120	20
3	Facultatea de Resurse Minerale și Mediu	Ingineria mediului	Evaluarea impactului și riscului pentru mediu	IF	120	20
		Mine, petrol și gaze	Securitatea și reabilitarea perimetrelor miniere	IF	120	20
4	Facultatea de Inginerie	Inginerie electrică	Inginerie și management în domeniul electric	IF	120	25
			Sisteme moderne în acționări electromecanice	IF	120	25
		Inginerie energetică	Inginerie și management în domeniul energetic	IF	120	25
			Monitorizarea și analiza funcționării sistemelor electroenergetice	IF	120	25
		Inginerie industrială	Ingineria calității sistemelor tehnologice	IF	120	25
			Ingineria sistemelor flexibile de fabricație	IF	120	25