



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU
Calea Mărășești, Nr. 157, Bacău 600115
Tel. +40-234-542411, tel./fax +40-234-545753
www.ub.ro; e-mail: rector@ub.ro



Nr. Registratura
Nr. intrare: 5538 / 31.03.2015

Aprobat în ședințele comune ale
Consiliului de administrație și Senatului Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău,
la care au fost invitați toate cadrele didactice și șefii de servicii și birouri din
Direcția Generală Administrativă
din 31.03.2015

SENAT / BS / CA
31.03.2015
- SE APROBĂ

PLAN OPERAȚIONAL

pentru anul 2015
Este componentă a planului strategic al Universității
pe perioada 2012-2015

BACĂU – 2015

1. MISIUNEA ȘI OBIECTIVELE STRATEGICE ALE UNIVERSITĂȚII „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU

Învățământul superior băcăuan are o tradiție de peste 50 ani și se înscrie ca parte integrantă în rețeaua universităților de stat, participând la asigurarea continuității și dezvoltării învățământului superior din România.

Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, prin Carta proprie, respectă Constituția și legislația din România, aderă la The Magna Charta of Europeans Universities (Bologna, 1998) și își însușește documentele Conferinței Miniștrilor Educației din țările europene (Berlin, 2003).

1.1. Misiunea

Misiunea Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău este definită prin participarea la crearea valorilor culturii și civilizației și dezvoltarea cercetării științifice, la integrarea acestora în circuitul național și internațional.

În particular, Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău își propune să contribuie la dezvoltarea social - culturală, științifică și tehnologică a zonei centrale a Moldovei, intens populată și dezvoltată industrial, prin pregătirea de cadre de specialitate cu studii superioare și prin realizarea unui transfer optim de valori culturale, științifice și tehnologice.

Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău își îndeplinește misiunea prin:

- *formarea de specialiști pentru învățământ, cercetare, activități socio-culturale și de producție;*
- *educația permanentă a absolvenților în scopul perfecționării continue;*
- *integrarea în comunitatea academică națională și internațională și aderarea permanentă la valorile culturale, științifice și tehnologice naționale și internaționale;*
- *crearea și dezvoltarea de colective puternice de cercetare științifică și tehnologică.*

1.2. Obiectivele strategice

Pentru îndeplinirea misiunii sale, Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău își stabilește următoarele obiective strategice:

- consolidarea și dezvoltarea învățământului universitar de licență, master, doctorat și a învățământului postuniversitar și de educație continuă și continuă adaptare a acestora la schimbările intervenite în societatea cunoașterii și pe piața muncii
- modernizarea programelor academice și perfecționarea procesului instructiv – educativ în concordanță cu standardele naționale și internaționale;
- dezvoltarea activității de cercetare științifică și tehnologică, în scopul integrării în comunitatea științifică națională și internațională;
- dezvoltarea relațiilor de cooperare cu parteneri din țara și din străinătate;
- modernizarea managementului academic și administrativ;
- modernizarea managementului resurselor umane;
- modernizarea și eficientizarea managementului financiar;
- perfecționarea sistemului de asigurare a calității în întreaga activitate;
- dezvoltarea și modernizarea infrastructurii pentru servicii studențești: cămine, biblioteci și săli de lectură, cantină, baze sportive, rețele de comunicații și sisteme informatice ș.a.
- îmbunătățirea imaginii Universității.

Prin misiune și prin obiectivele strategice proprii, Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău își propune integrarea în rândul universităților de prestigiu din țară și din străinătate, determinând o reală atractivitate pentru calitatea serviciilor academice, de învățământ și de cercetare oferite.

2. STRUCTURA ȘI ORGANIZAREA **UNIVERSITĂȚII „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU**

2.1. Structura Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău

Structura Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău se prezintă astfel:

- Pentru învățământ și cercetare:
 - colective, departamente didactice și de cercetare, centre de cercetare (internaționale, naționale și locale), la nivelul facultăților;
 - facultăți, școli doctorale, departamente la nivelul Universității;

- Pentru administrație, organigrama a fost îmbunătățită continuu, variantele de organigrame fiind publicate pe site-ul Universității:
 - direcții, departamente, servicii, birouri, oficii la nivelul Universității.

2.1.1. Facultatea de Inginerie

- Departamentul de Inginerie Mecanică și Ingineria Mediului;
- Departamentul de Ingineria și Managementul Sistemelor Industriale;
- Departamentul de Ingineria și Managementul Sistemelor Mecanice;
- Departamentul de Energetică, Mecatronică și Știința Calculatoarelor;
- Departamentul de Inginerie Chimică și Alimentară;
- Centrele de Cercetare (acreditate CNCSIS):
 - Inginerie Managerială și Tehnologică (internațional);
 - Inginerie Mecanică;
 - Energetică, Mecatronică și Informatică;
 - Inginerie Fizică și Ingineria Mediului;
 - Chimie Aplicată și Inginerie de Proces;
- Coordonarea programului ECDL;
- Networking Academy CISCO Systems;
- Centrul de Training SIEMENS PLM (acreditat);
- Centrul de Excelență pentru Cercetare și Formare Profesională în Domeniul Proiectării, Simulării, Managementului Industrial și al Ciclului de Viață. Dotarea hard și soft a fost realizată de LOCK HEED MARTIN OVERSEAS CORPORATION, tranzacție intermediată de SIEMENS INDUSTRY SOFTWARE LIMITED SIMENS.

2.1.2. Facultatea de Litere

- Departamentul de Limbi și Literaturi Străine;
- Departamentul de Limba și Literatura Română și Științe ale Comunicării;
- Centrul Interdisciplinar de Studiu al Formelor Discursive Contemporane (INTERSTUD) – acreditat la nivelul Universității;
- Centrul de Explorări Textuale și Acțiune prin Limbaj (CETAL) – acreditat la nivelul Universității.

2.1.3. Facultatea de Științe

- Departamentul de Matematică, Informatică și Științele Educației;
- Departamentul de Biologie, Ecologie și Protecția Mediului;
- Centrul de Cercetare Matematică – Informatică – acreditat la nivelul universității;
- Centrul de Cercetare „Resursele Mediului și Biotehnologii” – acreditat la nivelul Universității.

2.1.4. Facultatea de Științe Economice

- Departamentul de Contabilitate, Audit și Analiză Economico-Financiară;

- Departamentul de Marketing și Management;
- Centrul de Cercetare „Studii și Cercetări Economice” – acreditat la nivelul Universității.

2.1.5. Facultatea de Științe ale Mișcării, Sportului și Sănătății

- Departamentul de Kinetoterapie și Terapie Ocupațională;
- Departamentul de Educație Fizică și Performanță Sportivă;
- Compartimentul pentru Învățământ cu Frecvență Redusă;
- Centrul de Cercetări pentru Performanță Umană – acreditat la nivelul Universității;
- Centrul de Excelență privind Cercetarea Interdisciplinară în Domeniul Educației Fizice și Sportului – acreditat la nivelul Universității.

2.1.6. Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic

- Centrul de cercetări psihopedagogice „Personalitate - Formare - Educație - Performanță” (PERFORMED) – acreditat la nivelul universității;
- Organizarea și coordonarea programelor de formare psihopedagogică inițială și aprofundată a studenților și absolvenților pentru certificarea competențelor specifice profesiei didactice – programe acreditate de M.E.C.S. prin ARACIS;
- Coordonarea programelor de formare continuă și perfecționare a personalului didactic din învățământul preuniversitar – acreditate și validate de M.E.C.S.

2.2.Oferta educațională

Legea nr.288/2004 reglementează organizarea studiilor universitare pe 3 cicluri, respectiv:

- ♦ studii universitare de licență – 3/4 ani (180/240 credite);
- ♦ studii universitare de masterat – 2/1,5 ani (120/90 credite);
- ♦ studii universitare de doctorat – 3 ani.

Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău este reacreditată prin:

- ♦ H.G. nr. 580/09.07.2014 privind învățământul universitar de licență;
- ♦ H.G. 582/16.07.2014 privind învățământul universitar de master;
- ♦ O.M. 667/2007, O.M. 1436/2007 și O.M. 3675/2009 privind învățământul universitar de doctorat;
- ♦ Aprobări ale MEN/ MECS pentru studiile postuniversitare, specializare, conversie.

Universitatea fost certificată în Sistemul de Management al Calității pentru învățământ universitar de licență, master și doctorat, pentru cercetare științifică, transfer tehnologic, consultanță și asistență tehnică în anul 2007 și recertificată în anii 2008, 2009, 2010. Din luna decembrie 2010 este certificată în Sistemul Integrat de Management, respectiv: SR EN ISO 9001:2008, SR EN ISO 14001:2005, SR OH SAS 18001:2008, SA 8000 și ISO 22000. În anul 2013 Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău a recertificat Sistemul Integrat de Management. În anii 2011, 2012, 2014 s-au desfășurat auditurile de supraveghere, Universitatea obținând menținerea certificării pentru Sistemul Integrat de Management.

Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău aplică legislația în vigoare și funcționează după regulamente proprii, respectiv: Carta Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău, Regulamentul de Ordine Interioară – ROI, Regulamentul de Organizare și Funcționare – ROF și altele.

Activitatea Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău este transparentă, toate informațiile găsindu-se pe site-ul Universității www.ub.ro.

În cadrul Universității funcționează programele de licență cu durata de 3 și 4 ani (la tehnic), învățământul universitar de master cu durata de 2 ani respectiv 1,5 ani, învățământul universitar de doctorat cu durata de 3 ani. Pentru anul universitar 2014-2015, structura domeniilor și a programelor de studii pentru învățământul de licență de 3/4 ani este prezentată în tabelul 1. Programele de studii la masterul universitar sunt prezentate în tabelul 2, pentru studii universitare de doctorat în tabelul 3; universitatea organizează și alte forme de studii: postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă, de conversie profesională etc.

Domenii și programe de studii de licență în anul universitar 2014-2015.

FACULTATEA DE INGINERIE (240 credite, 4 ani, învățământ cu frecvență).

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii
1	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Tehnologia informației (A)
2	INGINERIE CHIMICĂ	Inginerie biochimică (A) Controlul și securitatea produselor alimentare (AP)
3	INGINERIE ENERGETICĂ	Energetică industrială (A)
4	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini (A) Design industrial (A) Ingineria și managementul calității (A)
5	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare (A)
6	INGINERIE MECANICĂ	Echipamente pentru procese industriale (A)
7	INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie (A) Ingineria dezvoltării rurale durabile (AP)
8	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic (A)
9	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică (A)

FACULTATEA DE LITERE (180 credite, 3 ani, învățământ cu frecvență).

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii
1	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română – O limbă și literatură modernă (A) Limba și literatura engleză – Limba și literatura franceză (A) O limbă și literatură modernă – Limba și literatura română (A)
2	ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice (A)
3	LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză) (AP)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE (180 credite, 3 ani, învățământ cu frecvență/ învățământ cu frecvență redusă).

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii
1	MATEMATICĂ	Matematică (A)
2	INFORMATICĂ	Informatică, IF (A) Informatică – IFR (A)
3	BIOLOGIE	Biologie (A)

4	ȘTIINȚA MEDIULUI	Ecologie și protecția mediului (A)
5	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogia învățământului primar și preșcolar (A)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE (180 credite, 3 ani, învățământ cu frecvență/ învățământ cu frecvență redusă/ învățământ la distanță).

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii
1	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor, IF (A)*
2	CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune, IF (A)
		Contabilitate și informatică de gestiune, IFR (A)
3	MARKETING	Marketing, IF, (A)
		Marketing, ID, (A)

* Nu a fost publicată HG

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂTĂȚII (180 credite, 3 ani, învățământ cu frecvență/ învățământ cu frecvență redusă).

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii
1	PSIHOLOGIE	Terapie Ocupațională (AP)
2	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă, IF (A)
		Educație fizică și sportivă, IFR (A)
		Sport și performanță motrică, IF (A)*
3	KINETOTERAPIE	Kinetoterapie și motricitate specială, IF (A)
		Kinetoterapie și motricitate specială, IFR (A)

* Nu a fost publicată HG

DPPD (30 credite-monospecializare și 35 credite-dublă specializare, învățământ cu frecvență)

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de formare
1	-	Modul psihopedagogic I, IF(A)

Tabelul 2

Domenii și programe de studii de master universitar în anul universitar 2014-2015.

FACULTATEA DE INGINERIE (1,5 - 2 ani, 90 - 120 credite, învățământ cu frecvență)

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii
1	INGINERIA MEDIULUI	Managementul protecției mediului în industrie (A)
		Controlul și monitorizarea calității mediului (A)
		Echipe pentru reabilitare și tehnologii

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii
		asistive (A) – interdisciplinar cu domeniile: Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Mecatronică și robotică
2	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Știința și ingineria produselor alimentare ecologice (A) Chimia și ingineria valorificării bioresurselor (A) – interdisciplinar cu domeniul Inginerie chimică
3	INGINERIE CHIMICĂ	Chimia moleculelor bioactive – obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității/ Chimie de molecules bioactives – obtention, valorisation, contrôle et assurance de qualité (A) Materiale neconvenționale în biotehnologii moderne (A)
4	INGINERIE ENERGETICĂ	Conducerea și informatizarea proceselor termo și electroenergetice (A) Echipamente și tehnologii moderne în energetică (A)
5	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Managementul ciclului de viață al produsului (A) Managementul producției industriale (A) Managementul fabricației produselor industriale (A) Strategii în asigurarea calității în industrie (A)
6	INGINERIE MECANICĂ	Managementul și optimizarea echipamentelor de proces (A) Analiza structurilor mecanice (A) – interdisciplinar cu domeniile: Inginerie industrială, Inginerie și management
7	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii (A)
8	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică avansată (A)

FACULTATEA DE LITERE (2 ani, 120 credite, învățământ cu frecvență)

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii
1	FILOLOGIE	Cultură și literatură română (A) Culturi și literaturi anglofone – Practici discursive engleză/ română (A) Discurs și comunicare (A) Studii lingvistice în limba engleză (A) Limba engleză. Practici de comunicare (în limba engleză) (A) Limba franceză. Practici de comunicare (în limba franceză) (A)
2	ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare în spațiul public (A)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE (2 ani, 120 credite, învățământ cu frecvență)

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii
1	BIOLOGIE	Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului (A)
		Biologie medicală (A)
2	INFORMATICĂ	Informatică aplicată în științe și tehnologie (A)
3	MATEMATICĂ	Matematică didactică (A)
		Modele matematice și sisteme informatice pentru domeniul financiar-bancar (A)
4	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Strategii inovative în educație (A)*

* Nu a fost publicată HG

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE (2 ani, 120 credite, învățământ cu frecvență)

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii
1	CONTABILITATE	Contabilitate, audit și informatică de gestiune (A)
2	MARKETING	Marketing și comunicare în afaceri (A)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂTĂȚII (2 ani, 120 credite, învățământ cu frecvență)

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii
1	ȘTIINȚA SPORTULUI ȘI EDUCAȚIEI FIZICE	Activități motrice curriculare și de timp liber (A)
		Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională (A)
		Performanță sportivă (A)

DPPD

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de formare
1	-	Modul psihopedagogic – nivelul II (A)

Tabelul 3

Domenii de doctorat în anul universitar 2014-2015.**ȘCOALA DOCTORALĂ**

Nr. crt.	Domeniul de doctorat
1	Inginerie industrială
2	Ingineria mediului
3	Inginerie mecanică

Calificări prin Colegiul pentru Învățământ Terțiar Nonuniversitar

A. Calificări prin Școala Postliceală

FACULTATEA DE INGINERIE

I. Domeniul de licență Mecanic:

- a. Tehnician proiectant în construcția de mașini
- b. Tehnician tehnolog mecanic
- c. Tehnician operator mașini cu comandă numerică
- d. Optician

II. Domeniul de licență Mecatronică și informatică:

- a. Analist programator
- b. Tehnician echipamente de calcul

III. Domeniul de licență Energetică:

- a. Tehnician electroenergetician
- b. Tehnician termoenergetician

IV. Domeniul de licență Agricol și alimentar:

- a. Tehnician dietetician
- b. Tehnician controlul calității produselor agroalimentare

V. Domeniul de licență Protecția mediului

- a. Tehnician laborant pentru protecția calității mediului

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE

I. Domeniul de licență Economic:

- a. Tehnician coordonator activități comerciale
- b. Agent fiscal
- c. Asistent de gestiune

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂTĂȚII

I. Domeniul de licență Sănătate și asistență pedagogică:

- a. Asistent medical de laborator
- b. Tehnician masor
- c. Antrenor

B. Calificări prin Școala de Maiștri

FACULTATEA DE INGINERIE

I. Domeniul de licență Mecanic:

- a. Maistru mecanic
- b. Maistru cazangerie, construcții metalice și sudură

II. Domeniul Electric:

- a. Maistru electrician centrale, stații și rețele electrice
- b. Maistru termenergetic

Alte forme de învățământ organizate la Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău în anul universitar 2014-2015.

FACULTATEA DE INGINERIE

Studii de conversie profesională cu durată de trei sau 4 semestre (conform Ordinului MECTS nr. 6194/13.XI.2012)

- ♦ Educație tehnologică - 4 semestre;
- ♦ Educație tehnologică - 3 semestre;
- ♦ Informatică - 4 semestre;

- ♦ Informatică - 3 semestre;
- ♦ Ecologie și Protecția Mediului – 4 semestre;
- ♦ Ecologie și Protecția Mediului – 3 semestre;
- ♦ Educație Antreprenorială - 4 semestre;
- ♦ Educație Antreprenorială - 3 semestre;
- ♦ Chimie – 4 semestre;
- ♦ Chimie – 3 semestre;
- ♦ Mecatronică – 4 semestre;
- ♦ Mecatronică – 3 semestre;
- ♦ Proiectare Asistată de Calculator – 4 semestre;
- ♦ Proiectare Asistată de Calculator – 3 semestre;
- ♦ Controlul și expertiza produselor alimentare și biotehnologice – 4 semestre;
- ♦ Controlul și expertiza produselor alimentare și biotehnologice – 3 semestre.

Programe postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă (conform Art. 173 din Legea educației naționale nr. 1/2011)

- ♦ Inspector protecția muncii, cu durata de 40 ore didactice;
- ♦ Auditor de mediu, cu durata de 40 ore didactice;
- ♦ Inspector protecția mediului, cu durata de 40 ore didactice;
- ♦ Evaluator de mediu, cu durata de 40 ore didactice;
- ♦ Securitate și sănătate în muncă, cu durata de 160 ore didactice;
- ♦ Manager sistem de management de mediu, cu durata 40 ore didactice;
- ♦ Inspector protecția muncii, cu durata de 80 ore didactice;
- ♦ Gestionarea deșeurilor, cu durata de 40 ore didactice;
- ♦ Evaluare nivel de risc, securitate și sănătate în muncă, cu durata de 180 ore didactice;
- ♦ Mecatronică aplicată – 588 ore;
- ♦ Informatică aplicată și programare – 588 ore;
- ♦ Protecția mediului - 798 ore.

Programe de formare profesională a adulților și alte cursuri

- ♦ programul de inițiere: Tehnician Proiectant Urbanism și Amenajarea Teritoriului;
- ♦ programul de specializare: Formator de formator.
- ♦ ECDL (7 module);
- ♦ CISCO SYSTEMS;
- ♦ Se pot organiza cursuri ocazionale, de scurtă durată, cu aprobarea Consiliului Facultății și al Senatului Universitar;

FACULTATEA DE LITERE

Lista programelor de Conversie Profesională propuse să se organizeze în cadrul Facultății de Litere,
(conform Ordinului MECTS nr. 6194/13.XI.2012), aprobate în Consiliul de Administrație din 13.12.2012 și
ședința de Senat din 20.12.2012.

- 1.Limba și literatura română (3 semestre, 90 credite/ 4 semestre, 120 credite);
- 2.Limba și literatura franceză (3 semestre, 90 credite/ 4 semestre, 120 credite);
- 3.Limba și literatura engleză (3 semestre, 90 credite/ 4 semestre, 120 credite);

FACULTATEA DE ȘTIINȚE

Lista programelor de Conversie Profesională propuse să se organizeze în cadrul Facultății de Științe,
(conform Ordinului MECTS nr. 6194/13.XI.2012), aprobate în Consiliul de Administrație din 13.12.2012 și
ședința de Senat din 20.12.2012.

- 1.Matematica (3 semestre, 90 credite);
- 2.Matematica (4 semestre, 120 credite);
- 3.Biologia (3 semestre, 90 credite);
- 4.Biologia (4 semestre, 120 credite).

3. STRATEGII DE DEZVOLTARE. MĂSURI ȘI ACȚIUNI PENTRU ÎNDEPLINIREA OBIECTIVELOR STRATEGICE ÎN ANUL 2015

OBIECTIVE STRATEGICE	MĂSURI	ACȚIUNI	TERMENE	RESPONSABILITĂȚI
1.Consolidarea și dezvoltarea învățământului universitar de licență, master, doctorat și a învățământului postuniversitar, precum și continua adaptare a acestora la schimbările intervenite în societatea cunoașterii și pe piața muncii	1.Dezvoltarea programelor de studii universitare existente (anexele 1,2)	1. Evaluarea periodică a următoarelor programe de studii de licență conform repartiției ARACIS (5 programe): <u>Facultatea de Inginerie:</u> Design industrial (IF); Echipamente pentru procese industriale (IF) <u>Facultatea de Științe:</u> Informatică (IF) <u>Facultatea de Științe Economice:</u> Marketing (ID) <u>FSMSS:</u> Kinetoterapie și motricitate specială (IF)	17.03.2015 17.02.2015 24.11.2015 18.09.2015 20.04.2015	Directorii de departamente, responsabilii de programe
		2.Accreditarea a 2 programe de studii de licență: <u>Facultatea de Litere:</u> Traducere și interpretare (IF) <u>FSMSS:</u> Terapie ocupațională (IF)	14.03.2015 18.03.2015	Directorii de departamente, responsabilii de programe
	2.Introducerea de noi programe de studii universitare și postuniversitare care răspund cerințelor înregistrate pe piața muncii	1.Realizarea unui sondaj privind tendințele înregistrate pe piața muncii, în vederea adaptării prin oferta educațională lansată	15.12.2015	Consiliul de Administrație, Directorul Departamentului de Consiliere Profesională
		2. Autorizarea unui număr de 3 programe de studii de licență: <u>Facultatea de Inginerie:</u> Inginerie medicală (IF); Ingineria designului de produs (IF). <u>FSMSS:</u> Psihologie (IF).	1.10.2015	Decanii, Directorii de departamente
		3.Accreditarea unui număr de 2 programe de studii de masterat: <u>Facultatea de Inginerie:</u> Tehnologia informației aplicată în industrie (IF); <u>Facultatea de Științe economice:</u> Managementul afacerilor mici și mijlocii (IF).	1.10.2015	Decanii, Directorii de departamente
		4. Autorizarea unui număr de 2 domenii de doctorat: <u>Facultatea de Inginerie:</u> Inginerie chimică; Inginerie energetică.	1.10.2015	Decan facultate, Directorul Școlii doctorale
	5.Introducerea unui număr de 3 programe de studii postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă:	1.10.2015	Decanii, Directorii de	

		Facultatea de Științe (6 luni): Tehnologii Web; Euristică rezolvării de probleme. FSMSS: 6 luni - Educație fizică și sport.		departamente
	3. Îmbunătățirea nivelului de ierarhizare, la nivel național, a programelor de studii din Universitate	1. Analiza nivelului de ierarhizare a programelor de studii și încetarea școlarizării la programele de studii cu performanțe scăzute/ care nu mai corespund cerințelor pieței muncii	15.04.2015	Consiliul de Administrație și Senatul Universității
		2. Realizarea, la nivelul fiecărui departament, a unui program de acțiune pentru îmbunătățirea calității programelor de studii	15.04.2015	Directorii de departamente
2. Modernizarea programelor academice și perfecționarea procesului instructiv – educativ în concordanță cu standardele naționale și internaționale	1. Modernizarea programelor de studii	1. Modularizarea planurilor de învățământ ale programelor de studii ale Universității	1.09.2015	Decanii, directorii de departamente
		2. Analiza planurilor de învățământ și a fișelor disciplinelor în vederea adaptării la standardele europene și la cerințele pieței muncii	30.06.2015	Consiliile facultăților, Directorii de departamente
		3. Realizarea unei anchete privind nivelul de satisfacție al absolvenților Universității în vederea îmbunătățirii tehnologiilor didactice.	31.12.2015	Prorectorul cu programe de învățământ și activități studentești și Directorul Departamentului de consiliere profesională
	2. Dezvoltarea tehnologiilor moderne de predare și învățare și perfecționarea procesului de evaluare a studenților	1. Creșterea ponderii pregătirii individuale a studenților – la fiecare disciplină - solicitarea a cel puțin 1 temă de casă/proiecte, portofolii etc. realizată individual sau în echipă. Această solicitare va fi notată conform specificării din fișa disciplinei.	01.10.2015	Directorii de departamente, cadrele didactice titulare de curs
		2. Inițierea/dezvoltarea a cel puțin un program de pregătire a studenților pentru piața muncii în colaborare cu agenți economici/organizații, la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	Decani, Directori de departamente, Directori de program
		3. Utilizarea, pentru cel puțin 1/2 din cursurile aferente unei discipline, a tehnologiilor moderne (calculator, videoproiector etc.) de predare – învățare, în funcție de specificul disciplinei.	31.12.2015	Directorii de departamente, titularii de discipline

		4. Introducerea tuturor cursurilor pe platforma IDIFR în cadrul sistemului de învățare e-learning.	1.10.2015	Prorectorul cu programe de învățământ și activități studentești, consiliile facultăților, directorul departamentului IDIFR
	3. Modernizarea bazei materiale pentru activități didactice	1. Reorganizarea laboratoarelor didactice conform modificărilor din planurile de învățământ și fișele disciplinelor.	1.10.2015	Directorii de departamente, titularii de discipline
		2. Modernizarea laboratoarelor didactice și de cercetare (în funcție de resursele financiare ale programelor de studii și departamentelor, în concordanță cu cerințele didactice și de cercetare)	1.10.2015	Directorii de departamente, titularii de discipline
		3. Creșterea gradului de acoperire a disciplinelor cu suporturi de curs/ note de curs, manuale, cărți cu ISBN etc. > 90%	31.12.2015	Directorii de departamente, titularii de discipline
	4. Dezvoltarea tendinței de internaționalizare a învățământului prin atragerea de cursanți străini	1. Creșterea cu cel puțin 10% a numărului de studenți străini prin oferta de studii, prin programul ERASMUS+, prin alte programe internaționale sau prin acorduri bilaterale de colaborare.	1.10.2015	Directorii de departamente
3. Dezvoltarea activității de cercetare științifică și tehnologică în scopul integrării la nivel național și internațional	1. Valorificarea eficientă și optimă a rezultatelor obținute în cercetarea științifică	1. Intensificarea publicării de articole în reviste științifice de prestigiu internațional, a gradului de participare la manifestări științifice interne și internaționale de prestigiu, a publicării de cărți și monografii în edituri de prestigiu din țară și din străinătate și a activității de brevetare, astfel: - Publicarea unui număr de 45 articole în reviste cotate ISI, 250 în reviste indexate BDI; - Realizarea de cărți și monografii în edituri de prestigiu din țară și din străinătate, cumulând cca.10.000 pagini; - Obținerea de 5 brevete/produse cu drept de proprietate intelectuală; - Publicarea de 40 de lucrări în volumele conferințelor internaționale, indexate ISI și organizate de societăți profesionale.	31.12.2015	Responsabilii cu cercetarea științifică din departamente, Prodecanii cu managementul cercetării științifice, Consiliul Științific al ICDICTT, cadrele didactice din Universitate

		- Prezentarea a 250 articole la conferințe internaționale		
		2. Susținerea financiară pentru desfășurarea acțiunilor de valorificare eficientă a rezultatelor cercetării științifice în acord cu reglementările în vigoare și regulamentele Universității. În BVC-ul pe anul 2015 s-a prevăzut suma de 1 mil. lei pentru activitatea de cercetare și proiectare, consultanță și expertiză.	31.12.2015	Consiliile facultăților, Consiliul științific al ICDICTT
		3. Creșterea prestigiului manifestărilor științifice proprii prin participarea la lucrările acestora a cel puțin 10 personalități științifice recunoscute pe plan național și internațional la fiecare manifestare științifică proprie din anul 2015.	31.12.2015	Prodecanii cu managementul cercetării științifice, Responsabilii cu cercetarea științifică din departamente Consiliul Științific al ICDICTT,
	2. Intensificarea activităților de integrare în programele naționale și europene de cercetare științifică	1. Participarea la competițiile naționale și internaționale pentru obținerea de granturi de finanțare a contractelor de cercetare științifică, concretizată în depunerea a cel puțin: -10 proiecte în competițiile naționale; -12 proiecte în competițiile internaționale.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii și Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor
		2. Intensificarea colaborării în domeniul cercetării științifice cu unități social-culturale și economice concretizată în depunerea a cel puțin 5 proiecte în colaborare cu aceste entități.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii și Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor
	3. Dezvoltarea centrelor și a laboratoarelor de cercetare și integrarea acestora în sistemul național și internațional	1. Consolidarea centrelor de cercetare existente în Universitate – încheierea a cel puțin un acord de cooperare, la nivel național/ internațional pentru fiecare centru de cercetare din Universitate.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii, Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor și Directorii centrelor de cercetare, Consiliul Științific al ICDICTT

		2. Realizarea a cel puțin o activitate de integrare a colectivelor de cercetare proprii în consorții naționale și internaționale de cercetare.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii, Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor și Directorii centrelor de cercetare, Consiliul Științific al ICDICTT
	4. Implicarea studenților în activitatea de cercetare științifică	1. Manifestarea activă a cel puțin unui cerc științific studentesc la fiecare facultate.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii, Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor și Consiliul Științific al ICDICTT
		2. Cooptarea celor mai buni studenți din fiecare facultate în cercuri științifice studentești sau la internship-uri organizate de Universitate sau alte instituții.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii, Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor și Consiliul Științific al ICDICTT
		3. Cel puțin o participare/ facultate a studenților la manifestări și concursuri științifice studentești – sesiuni științifice, olimpiade, școli de vară etc.	31.12.2015	Prorectorul, Prodecanii, Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor și Consiliul Științific al ICDICTT
4. Dezvoltarea relațiilor de cooperare cu parteneri din țară și din	1. Dezvoltarea colaborărilor interne cu parteneri din mediul socio – economic și cultural	1. Identificarea și realizarea colaborării cu cel puțin un nou partener din mediul socio-economic sau cultural la fiecare facultate	31.12.2015	C.A., C.F., Consiliul științific al ICDICTT
		2. Identificarea și realizarea colaborării cu cel puțin un nou partener din mediul universitar, la nivelul fiecărei facultăți.	31.12.2015	C.A., C.F., Consiliul științific al ICDICTT

străinătate		3. Cel puțin o participare la organizarea de manifestări științifice în parteneriat cu universitățile din țară, la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	C.A., C.F., Consiliul științific al ICDICTT	
		4. Cel puțin o colaborare cu universități de prestigiu din țară în cadrul programelor de cercetare finanțate de ANCS, la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	C.A., C.F., Consiliul științific al ICDICTT	
		5. Cel puțin o integrare în asociații științifice și profesionale organizate în România, la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	C.A., C.F., Consiliul științific al ICDICTT	
	2. Dezvoltarea relațiilor de colaborare cu parteneri din străinătate		1. Identificarea de noi acorduri Erasmus+ (cel puțin unul) la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	CA, Senatul și CF, Biroul de Relații Internaționale și Programe Comunitare
			2. Participarea în colective de cercetare la nivel european - la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	C.A., Senatul, C.F., Consiliul științific al ICDICTT
			3. Realizarea unui nou acord bilateral de cooperare, la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	C.A., Senatul, C.F., Consiliul științific al ICDICTT
			4. Participarea la cel puțin trei conferințe științifice organizate în străinătate, la nivelul fiecărei facultăți	31.12.2015	C.A., Senatul, C.F.
			5. Realizarea integrării Universității într-o asociație științifică europeană.	31.12.2015	C.A., Senatul, C.F., Consiliul științific al ICDICTT
			6. Realizarea integrării Universității într-o rețea internațională de universități.	31.12.2015	C.A., Senatul, C.F., Consiliul științific al ICDICTT
	5. Modernizarea managementului academic și administrativ și asigurarea transparenței	1. Monitorizarea funcționării corecte și eficiente a Sistemului de Control Intern/ Managerial	1. Efectuarea raportului anual privind funcționarea Sistemului de Control Intern Managerial la nivelul Universității și la nivelul tuturor compartimentelor	31.12.2015	Comisia SCIM
2. Asigurarea transparenței decizionale		1. Hotărârile/deciziile luate la orice nivel de conducere vor fi aduse în mod operativ și oficial la cunoștința persoanelor interesate prin: decizii, comunicări, procese-verbale ale CA, Senatului, Consiliilor facultăților, Departamentelor etc. în formă tipărită și/ sau electronică – pe site-ul Universității.	31.12.2015	Consiliul de Administrație, Senatul, Consiliile facultăților, Consiliile departamentelor	

decizionale		2. Accesul unor categorii diferite de actori instituționali și individuali, cu nevoi și interese diverse, la informații despre toate aspectele activității academice proprii – prin secretariatele Universității și prin accesarea paginii Web a acesteia	31.12.2015	Consiliul de Administrație
	3.Pregătirea și evaluarea managerilor universitari	1.Dezvoltarea procedurilor interne de evaluare profesională pentru funcțiile din domeniul managementului operațional	31.12.2015	Rectorul și Senatul Universității
		2.Participarea la cursuri de formare continuă pentru actualii și viitorii manageri universitari	31.12.2015	Prorectorul cu programe de învățământ și activități studentești
6. Modernizarea managementului resurselor umane	1. Eficientizarea activității resursei umane	1. Realizarea evaluării periodice a cadrelor didactice și nedidactice - 2 rapoarte privind evaluarea semestrială a cadrelor didactice; - 1 raport privind evaluarea anuală a personalului didactic auxiliar și nedidactic	31.12.2015	Consiliul de Administrație, CEACU, Consiliile facultăților, Consiliile departamentelor, DGA
		2. Analiza activității de cercetare conform fișei de autoevaluare a performanței în cercetare, în vederea salarizării diferențiate a personalului didactic – 1 raport	1.10.2015	Prorectorul, Prodecanii și Responsabilii cu cercetarea științifică de la nivelul departamentelor
		3. Analiza activității didactice conform fișei de autoevaluare a serviciilor aduse instituției și comunității, în vederea acordării gradației de merit personalului didactic – 1 raport	1.10.2015	Prorectorul cu strategii economice și de calitate, Prodecanii responsabili cu managementul calității
	2.Asigurarea cu personal suficient și calificat (anexa 3)	1.Asigurarea gradului de acoperire cu personal didactic titular de 70 % din total posturi constituite în statele de funcții ale departamentelor	30.09.2015	Directorii de departamente
		2. Respectarea ponderii de 25% profesori + conferențieri din total cadre didactice dar nu mai mult de 50%	30.09.2015	Directorii de departamente

		3. Perfecționarea cadrelor didactice prin doctorate - minimum 90% cadre didactice cu titlul de doctor	30.09.2015	Directorii de departamente
	3. Formarea continuă a personalului	1. Efectuarea de stagii de formare continuă (după caz) burse doctorale și postdoctorale, stagii de pregătire și formare, schimburi de experiență ș.a. – cel puțin 2 persoane din cadrul fiecărei facultăți	31.12.2015	Senat, Consiliul de Administrație, Consiliile facultăților
		2. Întocmirea și realizarea unui plan, pe anul 2015, pentru pregătirea continuă a personalului didactic auxiliar și nedidactic	31.12.2015	Consiliul de Administrație, Consiliile facultăților
	4. Supravegherea sănătății ocupaționale a cadrelor didactice și a personalului tehnico - administrativ	1. Evaluarea periodică a stării de sănătate a angajaților în anul 2015 – 1 raport de evaluare medicală.	31.12.2015	RMSO
7.Modernizarea și eficientizarea managementului financiar	1. Desfășurarea activității financiare din Universitate pe baza bugetului propriu de venituri și cheltuieli. (Anexa 4)	1.Respectarea structurii de cheltuieli la cheltuirea fondurilor bugetare: 80 % cheltuieli de personal și 20 % cheltuieli materiale. Cheltuirea celorlalte fonduri bugetare se va realiza în mod obligatoriu pentru realizarea obiectivelor pentru care au fost alocate.	31.12.2015	Rectorul Universității
		2.Creșterea cu cel puțin 10% față de anul 2015 a participării activităților de cercetare științifică, consultanță în afaceri, sponsorizări etc. la atragerea de resurse financiare suplimentare de către Universitate.	31.12.2015	Consiliul de Administrație și Consiliile facultăților
	2. Asigurarea unui raport echilibrat între venituri și cheltuieli	1.Întocmirea bugetelor de venituri și cheltuieli și execuții bugetare la nivelul tuturor facultăților și departamentelor	31.12.2015	Decanii, Administratorii șefi de facultate și Membrii consiliilor departamentelor - responsabili cu probleme financiare
		2.Efectuarea analizelor financiare lunare la nivelul programelor de studii, departamentelor, facultăților și al Universității – prezentarea de rapoarte lunare	lunar	Rectorul, Prorectorul cu strategii economice și de calitate, Prodecanii responsabili cu

				managementul financiar, Administratorii șefi de facultate
		3. Analiza programelor de studii și optimizarea lor din punct de vedere financiar.	01.07.2015	Rectorul, Decanii
8. Perfecționarea sistemului de asigurare a calității în întreaga activitate	1. Menținerea certificării și îmbunătățirea Sistemului Integrat de Management în domeniile calității, mediului, sănătății și securității ocupației și responsabilității sociale (anexa 5)	1. Actualizarea continuă a documentației SIM	31.12.2015	Consiliul de Administrație și Directorul Departamentului de Management
		2. Realizarea misiunilor de audit conform programului de audit pe anul 2015	31.12.2015	Directorul Departamentului de Management
		3. Stabilirea obiectivelor specifice în domeniul sistemului integrat de management ale Universității „Vasile Alecsandri„ din Bacău – elaborarea planului pe anul 2015	31.03.2015	Prorectorul cu strategii economice și de calitate
		4. Întocmirea și realizarea unui program de instruire a personalului privind diverse aspecte din domeniul sistemului integrat de management pentru anul 2015	31.12.2015	Consiliul de Administrație și Directorul Departamentului de Management
9. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii Universității și a serviciilor studențești	1. Dezvoltarea, modernizarea și utilizarea eficientă a bazei materiale a laboratoarelor didactice și de cercetare	1. Alocarea de fonduri de 920 mii lei din veniturile proprii, pentru achiziționarea de aparatură performantă și materiale consumabile pentru desfășurarea la nivel corespunzător a tuturor activităților didactice și de cercetare științifică (anexa 6)	31.12.2015	Consiliul de Administrație și Consiliile facultăților
		2. Reabilitarea infrastructurii didactice și de cercetare în funcție de gradul de uzură și de vechime a utilajelor existente (anexa 6).	31.12.2015	Directorii de departamente, Responsabilii de laboratoare
	2. Menținerea și întreținerea în condiții de calitate a spațiilor	1. Efectuarea reparațiilor curente și a igienizărilor.	31.12.2015	Directorul general administrativ

	didactice, a bibliotecii, a căminelor, a cantinei studentești, a bazei sportive și asigurarea condițiilor optime pentru desfășurarea activităților specifice	2.Reabilitarea și modernizarea spațiilor de învățământ, cămine, cantine, conform planului de investiții, reabilitări, reparații capitale (noi și în continuare) (anexa 6).	31.12.2015	Directorul general administrativ
		3. Extindere și modernizare campusuri, conform propunerilor de proiecte de parteneriat public-privat și propunerilor de proiecte din fonduri europene și proprii (anexa 6).	31.12.2015	Directorul general administrativ
	3.Realizarea, în parteneriat public-privat, a unor obiective importante	1.Realizarea Casei de cultură a studenților/ Clubul studenților.	31.12.2015	Directorul general administrativ
	4. Creșterea calității și diversificarea serviciilor studentești (anexa 7)	1.Realizarea unei anchete privind gradul de satisfacție al studenților în legătură cu serviciile oferite de către cantină, cămine, bibliotecă, secretariatele Universității, serviciul de consiliere profesională.	31.12.2015	Directorul Departamentului de consiliere profesională
		2. Îmbunătățirea și dezvoltarea accesului studenților la rețeaua internet.	31.12.2015	Consiliul de Administrație și Directorul Departamentului de comunicații digitale
	10. Îmbunătățirea imaginii Universității	1. Dezvoltarea mijloacelor proprii de popularizare a activităților din Universitate și a rezultatelor obținute	1.Actualizarea și popularizarea, în țară și străinătate, a unei broșuri de prezentare a facultăților și a Universității.	31.12.2015
2.Modernizarea și actualizarea informațiilor de pe pagina WEB a Universității, cu variantele în limbile engleză și franceză			31.12.2015	Prorectorul cu etica și imaginea Universității
2. Intensificarea acțiunilor de popularizare		1. 5 acțiuni de popularizare, prin mijloacele media, a evenimentelor din viața Universității, facultăților și departamentelor, a rezultatelor deosebite obținute în activitatea academică, de învățământ și de cercetare științifică astfel: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Continuarea contractului cu Agenția Oameni si Companii; ♦ Abonament la newsletter-ul electronic informativ www.edumanager.ro; 	31.12.2015	Consiliul de Administrație, Prorectorul cu etica și imaginea Universității

		<ul style="list-style-type: none"> ♦ Participarea la emisiuni televizate; ♦ Realizarea comunicatelor de presă; ♦ Elaborarea lunară a buletinelor informative. 		
		<p>2. 5 acțiuni de promovare a ofertei educaționale privind admiterea pentru studiile universitare de licență, masterat, doctorat (sesiunile din iulie și septembrie), astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ Organizarea „Zilei porților deschise”; ♦ Participarea la Târgul de ofertă educațională organizat de CCIB; ♦ Organizarea „Caravanei educaționale” (Vrancea, Neamț, Vaslui, Bacău); ♦ Încheierea/continuarea contractelor de publicitate cu trusturi și companii de presă (Realitatea TV Bacău, Trustul de presă „Deșteptarea”, EURO TV, Radio ZU, Radio UNSR Bacău, Ziarul de Roman, Top Vision, MediaGab, MediaMall, Graffit invest”) s.a.; ♦ Elaborarea materialelor promoționale (macheta ofertei pentru presa scrisă, roll-up-uri pentru spațiile academice) pliante. 	30.09.2015	Consiliul de Administrație, Prorectorul cu etica și imaginea Universității

Rector,
Prof.univ.dr.ing.Dr.h.c. Valentin NEDEFF

PREVIZIONAREA FLUXURILOR DE STUDENȚI,
în anul univ. 2015-2016
conform cifrei de școlarizare ARACIS, care se vor adăuga celor deja existenți

A.Învățământ universitar de licență

FACULTATEA DE INGINERIE

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii	Cifra de școlarizare ARACIS
1	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Tehnologia informației (A)	50
2	INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie (A)	100
		Ingineria dezvoltării rurale durabile (AP)	100
3	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare (A)	60
4	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și securitatea produselor alimentare (AP)	50
		Inginerie biochimică (A)	60
5	INGINERIE ENERGETICĂ	Energetică industrială (A)	50
6	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Design industrial (A)	30
		Ingineria și managementul calității (A)	75
		Tehnologia construcțiilor de mașini (A)	75
7	INGINERIE MECANICĂ	Echipamente pentru procese industriale (A)	60
8	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic (A)	70
9	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică (A)	60
	TOTAL		840

FACULTATEA DE LITERE

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii	Cifra de școlarizare ARACIS
1	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză (A)	50
		Limba și literatura română – O limbă și literatură modernă (engleza, franceza) (A)	50
		O limbă și literatura modernă (engleza, franceza) - Limba și literatura română (A)	75
2	LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză) (AP)	40
3	ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice (A)	75
	TOTAL		290

FACULTATEA DE ȘTIINȚE

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii	Cifra de școlarizare ARACIS
1	MATEMATICĂ	Matematica (A)	50
2	INFORMATICĂ	Informatica (A)	80
		Informatica - IFR (A)	75
3	ȘTIINȚELE EDUCAȚIEI	Pedagogia învățământului primar și preșcolar (A)	75
4	BIOLOGIE	Biologie (A)	50
5	ȘTIINȚA MEDIULUI	Ecologia și protecția mediului (A)	50
	TOTAL		380

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii	Cifra de școlarizare ARACIS
1	MARKETING	Marketing (A)	100
		Marketing – ID (A)	60
2	CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune (A)	200
		Contabilitate și informatică de gestiune – IFR (A)	100
3	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor (A)	100
	TOTAL		560

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂȚĂII

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii	Cifra de școlarizare ARACIS
1	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă (A)	90
		Educație fizică și sportivă IFR (A)	60
		Sport și performanță motrică (A)	50
		Kinetoterapie și motricitate specială (A)	77
		Kinetoterapie și motricitate specială IFR (A)	60
2	PSIHOLOGIE	Terapie ocupațională (AP)	150
	TOTAL		487

B.Învățământ universitar de master

FACULTATEA DE INGINERIE

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
1	INGINERIA MEDIULUI	Managementul protecției mediului în industrie	150
		Controlul și monitorizarea calității mediului	

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
		Echipe pentru reabilitare și tehnologii asistive (interdisciplinar cu domeniile: Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Mecatronică și robotică)	
2	INGINERIE PRODUSELOR ALIMENTARE	Știința și ingineria produselor alimentare ecologice Chimia și ingineria valorificării bioresurselor (interdisciplinar cu domeniul: Inginerie chimică)	100
3	INGINERIE CHIMICĂ	Chimia moleculelor bioactive – obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității/ Chimie de molecules bioactives – obtention, valorisation, contrôle et assurance de qualité Materiale neconvenționale și biotehnologii moderne	100
4	INGINERIE ENERGETICĂ	Conducerea și informatizarea proceselor termo și electroenergetice Echipe și tehnologii moderne în energetică	100
5	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Managementul ciclului de viață al produsului Managementul producției industriale Managementul fabricației produselor industriale Strategii în asigurarea calității în industrie	200
6	INGINERIE MECANICĂ	Managementul și optimizarea echipamentelor de proces Analiza structurilor mecanice (interdisciplinar cu domeniile: Inginerie industrială, Inginerie și management)	100
7	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii	50
8	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică avansată	50
TOTAL			850

FACULTATEA DE LITERE

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
1	FILOLOGIE	Cultură și literatură română Culturi și literaturi anglofone – Practici discursive (engleză/română) Discurs și comunicare Limba engleză. Practici de comunicare (în limba engleză) Limba franceză. Practici de comunicare (în limba franceză) Studii lingvistice în limba engleză (engleză)	300

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
2	ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare în spațiul public	50
	TOTAL		350

FACULTATEA DE ȘTIINȚE

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
1	MATEMATICĂ	Matematică didactică	100
		Modele matematice și sisteme informatice în domeniul financiar-bancar	
2	INFORMATICĂ	Informatică aplicată în științe și tehnologie	50
3	BIOLOGIE	Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	20
		Biologie medicală	30
4	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Strategii inovative în educație	60
	TOTAL		260

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
1	CONTABILITATE	Contabilitate, audit și informatică de gestiune	50
2	MARKETING	Marketing și comunicare în afaceri	50
	TOTAL		100

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂȚĂII

Nr. crt.	Domeniul de master	Programul de studii acreditat	Cifra de școlarizare ARACIS
1	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Activități motrice curriculare și de timp liber	150
		Performanță sportivă	
		Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională	
	TOTAL		150

C.Învățământ universitar de doctorat

FACULTATEA DE INGINERIE

Nr.crt.	Domeniul de doctorat
1	Ingineria mediului
2	Inginerie mecanică
3	Inginerie industrială

D. Învățământ postuniversitar de specializare/conversie

FACULTATEA DE INGINERIE

Nr. crt.	Studii de conversie profesională cu durata de 3 sau 4 semestre (conform Ordinului MECTS nr. 6194/13.XI.2012)	Cu taxă
1	Educație tehnologică	20
2	Informatică	30
3	Ecologie și Protecția Mediului	15
4	Educație Antreprenorială	15
5	Chimie	15
6	Mecatronică	15
7	Proiectare Asistată de Calculator	15
8	Controlul și expertiza produselor alimentare și biotehnologice	25
TOTAL		150

E. Învățământ de specializare/conversie cu taxă, aprobate de Senatul Universității.

FACULTATEA DE INGINERIE

Nr. crt.	Programe postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă (conform Art. 173 din Legea educației naționale nr. 1/2011)	Nr. cursanți/ an
1	Evaluator nivel de risc securitate și sănătate în muncă	20
2	Auditor de mediu	20
3	Evaluator de mediu	20
4	Gestionarea deșeurilor	20
5	Protecția mediului	20
6	Mecatronică aplicată	20
7	Informatică aplicată și programare	20
TOTAL		140

FACULTATEA DE LITERE

- 1.Limba și literatura română;
- 2.Limba și literatura franceză.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE

- 1.Matematica;
- 2.Biologia.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂTĂȚII

- 1.Educație fizică și sportivă.

F.Alte cursuri cu taxă.

FACULTATEA DE INGINERIE

Nr. crt.	Programe de formare profesională a adulților și alte cursuri	Nr. cursanți/ an
1	Programul de inițiere: Tehnician proiectant urbanism și amenajarea teritoriului	40
2	Programul de specializare: Formator de formator	10
3	ECDL (7 module)	40
4	CISCO SYSTEMS	20
	TOTAL	110

G.Calificări prin Colegiul pentru Învățământ Terțiar Nonuniversitar

A.Calificări prin Școala Postliceală

FACULTATEA DE INGINERIE

I.Domeniul de licență Mecanic:

- e. Tehnician proiectant în construcția de mașini
- f. Tehnician tehnolog mecanic
- g. Tehnician operator mașini cu comandă numerică
- h. Optician

II.Domeniul de licență Mecatronică și informatică:

- c. Analist programator
- d. Tehnician echipamente de calcul

III.Domeniul de licență Energetică:

- c. Tehnician electroenergetician
- d. Tehnician termoenergetician

IV.Domeniul de licență Agricol și alimentar:

- c. Tehnician dietetician
- d. Tehnician controlul calității produselor agroalimentare

V.Domeniul de licență Protecția mediului

- b. Tehnician laborant pentru protecția calității mediului

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE

I.Domeniul de licență Economic:

- d. Tehnician coordonator activități comerciale
- e. Agent fiscal
- f. Asistent de gestiune

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂȚĂII

I.Domeniul de licență Sănătate și asistență pedagogică:

- d. Asistent medical de laborator
- e. Tehnician masor
- f. Antrenor

B.Calificări prin Școala de Maiștri

FACULTATEA DE INGINERIE

I.Domeniul de licență Mecanic:

- c. Maistru mecanic
- d. Maistru cazangerie, construcții metalice și sudură

II.Domeniul Electric:

- c. Maistru electrician centrale, stații și rețele electrice
- d. Maistru termenergetic

EXAMENUL DE ADMITERE

Admiterea în Universitate va fi în două sesiuni: iulie și septembrie, fiind reglementată prin Metodologia de susținere a examenului de admitere la Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, aferentă anului 2015.

Condițiile de admitere la studii universitare de licență, pe facultăți sunt:

FACULTATEA DE INGINERIE - învățământ universitar de licență – 4 ani – învățământ cu frecvență.

Admiterea se face pe domenii de studii.

* – La domeniile de licență cu mai multe programe de studii, opțiunea pentru un program de studii se va face la sfârșitul anului II. Programul de studii se organizează dacă sunt îndeplinite condițiile financiare, de calitate și cu aprobarea Consiliului Facultății de Inginerie în conformitate cu Planul Strategic și Operațional. Departajarea studenților pe programe de studii se va face în ordinea opțiunilor exprimate și a punctajului obținut la sfârșitul anului de studiu I (punctajul este suma din numărul de credite x nota pentru disciplinele promovate). Studenții care nu au optat pentru o anumită specializare vor fi repartizați din oficiu la programele de studii la care nu s-au ocupat locurile.

Condiții de admitere:

Admiterea se face pe bază de concurs de admitere.

Probă de concurs: completarea eseului motivațional, eliminatoriu, notat cu Admis/ Respins.

Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:

- 100 % Media de la bacalaureat;

Criterii de departajare la medii egale:

1. Nota de la prima probă scrisă de la bacalaureat;
2. Nota de la a doua probă scrisă de la bacalaureat (nu se referă la limba și literatura maternă);
3. Nota de la a treia probă scrisă de la bacalaureat.

Locurile bugetate, distribuite de Ministerul Educației și Cercetării Științifice, pentru cetățenii din Republica Moldova, vor fi ocupate în funcție de media de admitere și opțiunile acestora.

Un candidat poate depune doar **un singur dosar de înscriere** unde poate opta pentru unul sau mai multe domenii în ordinea preferințelor. **Admiterea se face în ordinea: opțiune și medie.** Candidatul respins la prima opțiune poate ocupa un loc la următoarele opțiuni în funcție de locurile rămase libere la domeniile respective. **Exemplu:** Candidatul respins la domeniul **A** prima opțiune, nu poate ocupa un loc la domeniul **B**, a doua opțiune, înaintea altui candidat care a optat pentru domeniul **B** la prima opțiune, chiar dacă acesta din urmă are o medie mai mică.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă la un domeniu de licență, în urma primei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 20 de locuri, acel domeniu nu va funcționa în anul universitar 2015-2016, candidații admiși sub această cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt domeniu de licență, la propunerea departamentului care coordonează domeniul respectiv și cu aprobarea Consiliului Facultății de Inginerie și a Consiliului de administrație.

Dacă la un program de studii, în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 25 de locuri, din care 20 bugetate, acel program de studii nu va funcționa în anul universitar 2015-2016, candidații admiși sub această cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii de licență, la propunerea departamentului care coordonează programul respectiv și cu aprobarea Consiliului Facultății de Inginerie și a Consiliului de administrație.

Locurile bugetate rămase libere în urma celor trei sesiuni de admitere, la programele de studii de licență care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe de studii de licență, în ordinea descrescătoare a mediilor obținute de candidații admiși pe locurile cu taxă în prima sesiune de admitere, după care cu cei din a doua sesiune de admitere și a treia sesiune de admitere (dacă rămân locuri bugetate neocupate după prima sesiune de admitere).

FACULTATEA DE LITERE - învățământ universitar de licență – 3 ani – învățământ cu frecvență.

Condiții de admitere:

Admiterea se face pe bază de concurs.

Probă de concurs: Test de competență lingvistică (scris), eliminatoriu, notat cu admis/respins pentru programele în limbi străine.

Probă de concurs: completarea eseului motivațional, eliminatoriu, notat cu Admis/ Respins, pentru programul de studii Comunicare și relații publice.

Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:

- 100 % Media de la bacalaureat;

Criteriile de departajare, la medii egale, vor ține cont de notele obținute la examenul de bacalaureat, astfel:

1. Nota de la prima probă scrisă ;
2. Nota de la a doua probă scrisă (nu se referă la limba și literatura maternă);
3. Nota de la a treia probă scrisă.

Un candidat poate depune doar **un singur dosar de înscriere** unde poate opta pentru unul sau mai multe domenii în ordinea preferințelor. **Admiterea se face în ordinea: opțiune și medie.** Candidatul respins la prima opțiune poate ocupa un loc la următoarele opțiuni în funcție de locurile rămase libere la domeniile respective. **Exemplu:** Candidatul respins la domeniul **A** prima opțiune, nu poate ocupa un loc la domeniul **B**, a doua opțiune, înaintea altui candidat care a optat pentru domeniul **B** la prima opțiune, chiar dacă acesta din urmă are o medie mai mică.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 30 de locuri la programul Comunicare și relații publice, minimum 20 de locuri la programele Limba și literatura română - Limba și Literatura engleză, Limba și Literatura franceză - Limba și literatura română, Limba și Literatura engleză - Limba și Literatura franceză, minimum 30 locuri la programul Traducere și interpretare (engleză, franceză), programele respective nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub aceste cifre și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt domeniu de licență, la propunerea departamentului care coordonează domeniul respectiv, cu aprobarea Consiliului Facultății de Litere și a Consiliului de administrație. Locurile bugetare rămase libere de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - învățământ universitar de licență – 3 ani – învățământ cu frecvență/ învățământ cu frecvență redusă.

Un candidat poate depune **un singur dosar de înscriere**, putând opta pentru unul sau mai multe programe de studii din unul sau mai multe domenii, în ordinea preferințelor. **Admiterea se face în ordinea: opțiune**, apoi **medie**. Candidatul respins la prima opțiune poate ocupa un loc dintre cele rămase libere, de la următoarele opțiuni menționate în fișa de înscriere.

Condiții de admitere:

Admiterea se face pe bază de concurs.

1) Matematică, Informatică, Biologie, Ecologie și protecția mediului

Proba eliminatorie de completare a eseului motivațional, notată cu Admis/ Respins.

Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:

- 100 % Media de la bacalaureat;

2) Pedagogia învățământului primar și preșcolar

Etapa I: Proba eliminatorie de testare a aptitudinilor vocaționale, notată cu Admis/Respins.

Pentru proba eliminatorie de aptitudini vocaționale (desen, muzică, dicție) nu este necesară consultarea nici unei bibliografii.

Etapa a II-a: Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:

1. Media generală a examenului de bacalaureat - 50%;
2. Nota de la bacalaureat la disciplina Limba și literatura română (scris) - 50%.

Criteriile de departajare, la medii egale, vor ține cont de notele obținute la examenul de bacalaureat, astfel:

1. Nota de la prima probă scrisă;
2. Nota de la a doua probă scrisă (nu se referă la limba și literatura maternă);
3. Nota de la a treia probă scrisă.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 20 de locuri la programele Matematică, Ecologie și protecția mediului, Informatică (IFR), minimum 25 de locuri la programele Biologie, Informatică (IF), minimum 50 de locuri la programul Pedagogia învățământului primar și preșcolar, programele respective nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub aceste cifre și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt domeniu de licență, la propunerea departamentului care coordonează domeniul respectiv, cu aprobarea Consiliului Facultății de Științe și a Consiliului de administrație. Locurile bugetare rămase libere de la programele de studii, care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE - învățământ universitar de licență – 3 ani – învățământ cu frecvență/ învățământ cu frecvență redusă/ învățământ la distanță.

Condiții de admitere:

Admiterea se face pe bază de concurs.

Probă de concurs: completarea eseului motivațional, notat cu Admis/ Respins.

Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:

- 100 % Media de la bacalaureat;

Criteriile de departajare, la medii egale, vor ține cont de notele obținute la examenul de bacalaureat, astfel:

1. Nota obținută la disciplina economie E(d);
2. Nota obținută la disciplina matematică E(c);
3. Nota obținută la disciplina limba și literatura română E(a).

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 20 de locuri la un program de studii, programul respectiv nu va funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub aceste cifre și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii/domeniu de licență, la propunerea departamentului care coordonează domeniul respectiv, cu aprobarea Consiliului Facultății de Științe Economice și a Consiliului de administrație. Locurile bugetate rămase libere de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe de studii din cadrul facultății și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂTĂȚII - învățământ universitar de licență – 3 ani – învățământ cu frecvență/ învățământ cu frecvență redusă.

Condiții de admitere

- Pentru domeniul de licență *Educație fizică și sport*, se ia în calcul pentru stabilirea rezultatului final media la Proba de aptitudini psihomotrice și media la examenul de bacalaureat.
- Pentru domeniul de licență *Kinetoterapie*, se ia în calcul pentru stabilirea rezultatului final nota obținută la testul grilă (Biologie cls. a XI-a) și media la examenul de bacalaureat.

- Pentru domeniul de licență Psihologie se ia în calcul pentru stabilirea rezultatului final media la examenul de bacalaureat.

Media generală de admitere (cu trei zecimale) se calculează conform Tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniul fundamental de știință, artă, cultură	Domeniul de licență	Program de studii	Disciplina	Pondere (%)
1.	Știința Sportului și educației fizice	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă - IF (A)	1. Media la proba de aptitudini psihomotrice 2. Media la examenul de bacalaureat	80%
			Educație fizică și sportivă - IFR (A)		
			Sport și performanță motrică - IF (A)		
2.	Știința Sportului și educației fizice	Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială - IF (A)	1. Nota obținută la testul grilă (Biologie cls. a XI-a) 2. Media la examenul de bacalaureat	60%
			Kinetoterapie și motricitate specială - IFR (A)		
3.	Științe sociale și politice	Psihologie	Terapie ocupațională - IF (AP)	1. Media la examenul de bacalaureat	100%

A – acreditată; AP – autorizată provizoriu; IFR – învățământ frecvență redusă

Examenul de admitere, pentru domeniul de licență *Educație fizică și sport*, constă din susținerea probei de aptitudini psihomotrice.

Susținerea probei de aptitudini psihomotrice este precedată de proba pentru testarea capacităților sportive - traseu aplicativ (eliminatoire, admis/respins).

Vizita medicală este eliminatoire (admis/respins)* și se efectuează în perioada de înscriere, imediat după depunerea de către candidat a dosarului de admitere.

Examenul de admitere, pentru domeniul de licență *Kinetoterapie*, constă din susținerea testului grilă la disciplina Biologie (clasa a XI-a)

Susținerea testului grilă la disciplina Biologie (clasa a XI-a) este precedat de proba pentru testarea capacităților sportive - traseu aplicativ (eliminatoire, admis/respins).

Vizita medicală este eliminatoire (admis/respins)* și se efectuează în perioada de înscriere, imediat după depunerea de către candidat a dosarului de admitere.

*Date fiind condițiile speciale de lucru, care presupun solicitare fizică, intelectuală și psihică, sunt admiși în vederea susținerii probelor de concurs, numai candidații cu stare de sănătate foarte bună, integritate corporală, indici de nutriție și de dezvoltare fizică armonioasă în limite normale, fără deficiențe majore de vorbire și auz, cu acuitate vizuală mai bună de ± 6 dioptrii la ambii ochi.

Criteriile de departajare la medii egale

Pentru domeniul de licență *Educație fizică și sport*:

1. Media la proba de aptitudini psihomotrice
2. Media la examenul de bacalaureat

Pentru domeniul de licență *Kinetoterapie*:

1. Nota obținută la testul grilă
2. Media la examenul de bacalaureat

Pentru domeniul de licență *Psihologie*:

1. Nota de la prima probă scrisă de la bacalaureat;
2. Nota de la a doua probă scrisă de la bacalaureat (nu se referă la limba și literatura maternă);
3. Nota de la a treia probă scrisă de la bacalaureat.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 25 de locuri la programele Educație fizică și sportivă, Kinetoterapie și motricitate specială, Terapie ocupațională, Educație fizică și

sportivă (IFR), Kinetoterapie și motricitate specială (IFR), Sport și performanță motrică programele respective nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub aceste cifre și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt domeniu de licență, la propunerea departamentului care coordonează domeniul respectiv, cu aprobarea Consiliului Facultății de Științe ale Mișcării, Sportului și Sănătății și a Consiliului de administrație. Locurile bugetare rămase libere de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

Condițiile de admitere la studii universitare de master, pe facultăți sunt:

FACULTATEA DE INGINERIE - învățământ universitar de master – 1,5 ani/ 2 ani – învățământ cu frecvență.

Precizări generale:

1. Durata studiilor la programele de studii este de 2 ani
2. Forma de învățământ: *învățământ cu frecvență (IF)*

Condiții de admitere:

1. Admiterea se face pe bază de concurs de tip test grilă
2. Media generală de admitere (calculată cu trei zecimale) este formată din:
50% Media de la licență;
50% Nota de la testul grilă.

Criterii de departajare la medii egale:

1. Media de la licență;
2. Media de absolvire.

Locurile bugetate, distribuite de Ministerul Național, pentru cetățenii etnicii români din Republica Moldova, țări învecinate și diasporă vor fi ocupate în funcție de media de admitere și opțiunile acestora.

Un candidat poate depune un singur dosar de înscriere unde poate opta pentru una sau mai multe programe de studiu (specializări) de master. Admiterea se face în ordinea: **opțiune și medie**. Candidatul respins la prima opțiune poate ocupa un loc la următoarele opțiuni în funcție de locurile rămase libere la domeniile respective. **Exemplu:** Candidatul respins la domeniul **A** prima opțiune, nu poate ocupa un loc la domeniul **B**, a doua opțiune, înaintea altui candidat care a optat pentru domeniul **B** la prima opțiune, chiar dacă acesta din urmă are o medie mai mică.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă la un program de studii de master, în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minim 14 locuri bugetate, acel program de studii nu va funcționa în anul universitar 2015-2016, candidații admiși sub această cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii de master, la propunerea departamentului care coordonează programul respectiv și cu aprobarea Consiliului Facultății de Inginerie și a Consiliului de administrație. De asemenea, dacă în anul II de studii, la domeniul respectiv de master, promovează mai puțin de 14 studenți, cifra minimă la admitere pentru funcționarea programului de studii se majorează cu diferența dintre 14 și studenții promovați în anul II.

Locurile bugetate rămase libere în urma celor trei sesiuni de admitere, la programele de studii de master universitar ce nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe de studii de master, în ordinea descrescătoare a mediilor obținute de candidații admiși pe locurile cu taxă în prima sesiune de admitere, după care cu cei din a doua sesiune de admitere (dacă rămân locuri bugetate neocupate după prima sesiune de admitere).

FACULTATEA DE LITERE - învățământ universitar de master – 2 ani – învățământ cu frecvență.

Precizări generale:

1. Durata studiilor la toate programele de studii este de 2 ani
2. Forma de învățământ: *învățământ cu frecvență*

Condiții de admitere

Admiterea se va face pe bază de concurs (test de cunoștințe în domeniu).
Media generală de admitere (calculată cu trei zecimale) este calculată, astfel:

- Media de la licență - 15 %;
- Nota de la testul de cunoștințe în domeniu - 85 %.

Participarea la testul de cunoștințe din domeniu este obligatorie.

Criterii de departajare la medii egale

- Nota obținută la test;
- Media examenului de licență.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă la un program de studii de master, în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 15 locuri bugetate, acel program de studii nu va funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub această cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii de master, la propunerea departamentului care coordonează programul respectiv, cu aprobarea Consiliului Facultății de Litere și a Consiliului de Administrație. De asemenea, dacă în anul II de studii, la domeniul respectiv de master, promovează mai puțin de 14 studenți, cifra minimă la admitere pentru funcționarea programului de studii se majorează cu diferența dintre 14 și studenții promovați în anul II.

Locurile bugetate rămase libere în urma celor două sesiuni de admitere, la programele de studii de master universitar care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe de studii de master, în ordinea descrescătoare a mediilor obținute de candidații admiși pe locurile cu taxă în prima sesiune de admitere, după care cu cei din a doua sesiune de admitere și din cea de-a treia sesiune (dacă rămân locuri bugetate neocupate după prima sesiune de admitere).

Un candidat se poate înscrie la mai multe programe de master, urmând să susțină testul la fiecare dintre acestea. După afișarea rezultatelor, candidatul are dreptul să ocupe un loc finanțat de la buget numai la un singur program de studii și poate urma al doilea program de studii numai pe locurile cu taxă.

Examenul este valabil numai pentru programele de studii la care s-a organizat concursul și numai pentru anul universitar 2015-2016.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - învățământ universitar de master – 2 ani – învățământ cu frecvență.

Precizări generale:

1. Durata studiilor la toate programele de studii este de 2 ani
2. Forma de învățământ: *învățământ cu frecvență (IF)*

Condiții de admitere

Admiterea se va face pe bază de concurs (test de cunoștințe de specialitate).
Media generală de admitere (calculată cu trei zecimale) este calculată, astfel:

1. Media examenului de licență - 40 %;
2. Nota la testul de cunoștințe de specialitate - 60 %.

Participarea la testul de cunoștințe de specialitate este obligatorie.

Criterii de departajare la medii egale

1. Nota obținută la testul de cunoștințe de specialitate;
2. Media anilor de studii.

Un candidat poate depune un singur dosar de înscriere, putând opta pentru unul sau mai multe programe de studii (specializări) de master din același domeniu. Admiterea se face în ordinea: **opțiune**, apoi **medie**. Candidatul respins la prima opțiune poate ocupa un loc dintre cele rămase libere la următoarele opțiuni menționate în fișa de înscriere.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă la un program de studii de master, în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă numărul minim de 20 locuri, acel program nu va funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub această

cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii de master, la propunerea departamentului care coordonează programul și aprobarea Consiliului Facultății de Științe și a Consiliului de administrație. De asemenea, dacă în anul II de studii, la domeniul respectiv de master, promovează mai puțin de 14 studenți, cifra minimă de admitere pentru funcționarea programului de studii se majorează cu diferența dintre 14 și numărul de studenți promovați în anul II. Locurile bugetare rămase libere de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE - învățământ universitar de master – 2 ani – învățământ cu frecvență.

Precizări generale:

1. Durata studiilor la toate programele de studii este de 2 ani
2. Forma de învățământ: învățământ cu frecvență

Condiții de înscriere:

Se pot înscrie absolvenții cu diplomă de licență ai ciclului de studii universitare de licență (ciclul I, 3 ani), absolvenții cu diplomă de licență sau echivalentă ai studiilor universitare de lungă durată (4 sau 5 ani), precum și absolvenții studiilor efectuate în străinătate și recunoscute de către direcția de specialitate ca fiind cel puțin studii universitare de licență.

Condiții de admitere:

Admiterea se va face pe bază de concurs (test de cunoștințe de specialitate). Participarea la testul de cunoștințe de specialitate este obligatorie. În sala de examen nu este permis accesul cu telefoane mobile sau alte echipamente IT. Se acceptă utilizarea microcalculatoarelor de birou.

Media generală de admitere (calculată cu trei zecimale) este calculată, astfel:

1. Media de la licență - 50 %;
2. Nota de la testul grilă de cunoștințe de specialitate - 50 %.

Criteriile de departajare la medii egale

1. Nota obținută la testul grilă;
2. Nota obținută la proba de verificare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate din cadrul examenului de licență;
3. Media anilor de studii.

Condiții minimale de funcționare a unui program de studii:

Dacă în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă minimum 20 locuri la un program de studii, programul respectiv nu va funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub această cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii de master, la propunerea departamentului care coordonează programul și aprobarea Consiliului Facultății de Științe Economice și a Consiliului de administrație.

Locurile bugetate rămase libere, de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE MIȘCĂRII, SPORTULUI ȘI SĂNĂTĂȚII - învățământ universitar de master – 2 ani – învățământ cu frecvență.

Precizări generale:

1. Durata studiilor la toate programele de studii este de 2 ani
2. Forma de învățământ: învățământ cu frecvență (IF)

Condiții de admitere

Admiterea se va face pe bază de concurs (test de cunoștințe în domeniu).

Media generală de admitere (calculată cu trei zecimale) este calculată, astfel:

1. Media de la licență - 40 %;
2. Nota de la testul grilă de cunoștințe în domeniu - 60 %.

Participarea la testul de cunoștințe în domeniu este obligatorie.

Examenul de admitere pentru studiile universitare de master, domeniul *Educație fizică și sport* constă din susținerea Testului grilă de cunoștințe în domeniu.

Susținerea Testului grilă de cunoștințe în domeniu, este precedată de Proba practică pentru testarea capacităților sportive - Test de motricitate (eliminatoire, admis/respins).

Criteriile de departajare la medii egale

1. Nota obținută la test;
2. Media examenului de licență.

Condiții minime de funcționare a unui program de studii:

Dacă la un program de studii de master, în urma celor trei sesiuni de admitere, nu se ocupă numărul minim de 25 de locuri, acel program nu va funcționa în anul universitar 2015-2016. Candidații admiși sub această cifră și locurile rămase libere vor fi transferate la un alt program de studii de master, la propunerea departamentului care coordonează programul și aprobarea Consiliului Facultății de Științe ale Mișcării, Sportului și Sănătății și a Consiliului de administrație. Locurile bugetare rămase libere, de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2015-2016, se vor redistribui la celelalte programe și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii.

Condițiile de admitere la studii universitare de doctorat, sunt:

1. Participarea la probele de admitere este condiționată de obținerea în prealabil a calificativului "ADMIS" la examenul de competență lingvistică.
2. Examenul de competență lingvistică se organizează pentru limbile engleză sau franceză. Examenul va consta în două probe, una scrisă și una orală.
3. Concursul de admitere este realizat de către fiecare conducător de doctorat.

Procedura de admitere în domeniul Inginerie Industrială

Colocviul de admitere va cuprinde următoarele trei componente:

1. Evaluarea activității candidatului până la data susținerii colocviului, activitate probată prin CV-ul acestuia și eventual pe baza unor rezultate valorificate prin lucrări de cercetare publicate sau comunicate, brevete de invenții, participări în colective de cercetare, proiecte tehnice realizate etc.;
2. Prezentarea proiectului de cercetare pentru programul de doctorat, proiect care va conține următoarele date: Titlul generic; Eșalonarea etapelor dezvoltării proiectului; Documentația și datele esențiale privind proiectul; Mijloace necesare de implementare; Elemente originale ale proiectului;
3. Examinarea orală a fiecărui candidat pe baza bibliografiei de specialitate.

Procedura de admitere în domeniul Ingineria Mediului

Proba de admitere constă într-un interviu care va cuprinde: prezentarea activității candidatului și a temei propuse pentru teza de doctorat și răspunsuri la întrebări. Se vor avea în vedere: activitatea desfășurată de candidat până în prezent în domeniul Ingineriei mediului sau înrudit, gradul de cunoaștere al temei propuse (stadiul actual al cercetărilor în domeniu), gradul de originalitate al temei propuse, calitatea răspunsurilor la întrebări.

STRUCTURA PERSONALULUI DIDACTIC ȘI DIDACTIC AUXILIAR PE UNIVERSITATE**Anul universitar 2014-2015****Structura personalului didactic și did. aux. pe Universitate la 01.10.2014.**

Nr. crt.	Facultatea/ direcția	Prof.	Conf.	Ș.L./ Lect.	Asist.	Prep.	Econ. Ing./ Tehn./Lab.	Secretariat și adm.	Total (d.c. dr./drd./ndrd)
1.	Inginerie	23	10	20	14	4	5	4	71 +9(67/4/0)
2.	Litere	3	8	18	4	0	1	2	33+3(33/0/0)
3.	Științe	3	9	14	4	0	2	2	30+4(29/1/0)
4.	Științe Ec.	3	7	9	6	0	0	2	25+2(24/1/0)
5.	Ș.M.S.S.	11	8	10	4	7	2	3	40+5(29/9/2)
6.	D.P.P.D	1	1	0	1	0	0	1	3+1 (3/0/0)
Total Universitate		44	43	71	33	11	10	14	202+24(185/15/2)

- 43,07% profesori și conferențieri (87/202);
- 91,58% doctori (185/202);
- alte categorii de personal la nivelul Universității 118 (166 posturi), din care:
 - posturi la facultăți: 36 (24 ocupate);
 - personal didactic auxiliar: 54 (43 ocupate);
- personal nedidactic: 76 (51 ocupate);
 - Total personal auxiliar: 118;
 - Total personal universitate: 202+118=320;
- personal did. aux. și nedidactic/total pers. 36,88% (118/320).

Anul universitar 2015-2016**Estimarea structurii personalului didactic și did. aux. pe Universitate la 01.10.2015.**

Nr. crt.	Facultatea/ direcția	Prof.	Conf.	Ș.L./ Lect.	Asist.	Prep.	Econ. Ing./ Tehn./Lab.	Secretariat și adm.	Total (d.c. dr./drd./ndrd)
1	Inginerie	20	11	26	11	0	5	4	68+9(68/0/0)
2	Litere	3	7	17	4	0	1	1,5	31+ 2,5 (31/0/0)
3	Științe	5	8	14	3	0	1	2	30+3 (30/0/0)
4	Științe Ec.	4	6	10	4	0	0	2,5	24+2,5 (24/0/0)
5	Ș.M.S.S.	11	8	9	9	0	1	4	37+5 (37/0/0)
6	D.P.P.D	0	1	1	0	0	0	1	2+ 1 (2/0/0)
Total Universitate		43	41	77	31	0	8	15	192+23 (192/0/0)

- 43,75% profesori și conferențieri (84/192);
- 100% doctori (192/192);
- alte categorii de personal la nivelul Universității 117 (166 posturi), din care:
 - posturi la facultăți: 36 (23 ocupate);
 - personal didactic auxiliar: 54 (43 ocupate);
- personal nedidactic: 76 (51 ocupate);
 - total personal auxiliar: 117;
 - total personal universitate: 192+117=309;
- personal did. aux. și nedidactic/ total pers. 37,86% (117/309).

Ministerul Educației și Cercetării Științifice
 Universitatea Vasile Alecsandri din Bacău
 Registratura
 Nr. înregistrare... 3597/02.03.2015

DE ACORD,
 Ministerul Educației și Cercetării Științifice



BUGETUL DE VENITURI SI CHELTUIELI PE ANUL 2015

Nr.crt.	Denumirea indicatorilor	Anual	Trim I	Trim II	Trim III	Trim IV
I.	Sold initial la 01 ianuarie 2015	8.278.393	X	X	X	X
1	TOTAL VENITURI, din care:	30.697.863	9.159.066	8.300.642	5.198.374	8.039.781
1.1.	Sume primite MECS - finantare de baza	12.746.074	3.436.411	3.436.411	2.436.841	3.436.411
1.2.	Venituri proprii obtinute din taxe si activitati desfasurate de institutiile de invatamant superior	6.916.545	2.500.000	1.700.000	716.545	2.000.000
1.3.	Alte venituri proprii + donatii si sponsorizari	100.000	25.000	25.000	25.000	25.000
1.4.	Proiecte cu finantare din fonduri externe nerambusabile (FEN) POSTADERARE	4.800.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000
1.5.	Venituri din activitatea de cercetare stiintifica, proiectare, consultanta si expertiza	1.000.000	250.000	250.000	250.000	250.000
1.6.	Alocatii de la bugetul de stat cu destinatie speciala, din care:	3.435.244	1.247.655	1.189.231	369.988	628.370
a)	reparatii capitale	300.000	100.000	200.000		
b)	subventii pentru camine si cantine	1.174.978	407.376	248.952	130.134	388.516
c)	dotari si alte investitii	0				
d)	burse	1.853.266	713.529	713.529	213.104	213.104
e)	alte forme de protectie sociala a studentilor	107.000	26.750	26.750	26.750	26.750
f)	alocatii pentru obiective de investitii	0				
g)	alocatii pentru procurari calculatoare	0		0		
h)	subventii cazare studenti	0		0		0
1.7.	Venituri proprii camine- cantine	1.700.000	500.000	500.000	200.000	500.000
2	TOTAL CHELTUIELI, din care : (rd. 2 = rd. 1)	30.697.863	9.159.066	8.300.642	5.198.374	8.039.781
2.1.	Cheletuiei pentru activitatea de baza (rd. 2.1 =< rd. 1.1 + rd. 1.2 + rd. 1.3)	19.762.619	5.961.411	5.161.411	3.178.386	5.461.411
2.4.	Proiecte cu finantare din fonduri externe nerambusabile (FEN) POSTADERARE (rd. 2.4 >= rd. 1.4)	4.800.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000
2.5.	Cheletuiei pentru activitatea de cercetare stiintifica, proiectare, consultanta si expertiza (rd. 2.5 = rd. 1.5)	1.000.000	250.000	250.000	250.000	250.000
2.6.	Cheletuiei din alocatii de la bugetul de stat cu destinatie speciala, din care: (rd. 2.6 = rd. 1.6)	3.435.244	1.247.655	1.189.231	369.988	628.370
a)	cheletuiei pentru reparatii capitale	300.000	100.000	200.000	0	0
b)	subventii pentru camine si cantine studentesti	1.174.978	407.376	248.952	130.134	388.516
c)	cheletuiei pentru dotari si alte investitii, consolidari, reabilitari	0	0	0	0	0
d)	cheletuiei pentru burse	1.853.266	713.529	713.529	213.104	213.104
e)	cheletuiei pentru alte forme de protectie sociala	107.000	26.750	26.750	26.750	26.750
f)	cheletuiei pentru obiective de investitii	0				
g)	cheletuiei pt alocatii procurari calculatoare	0				
h)	subventii cazare studenti	0	0	0		0
2.7.	Cheletuiei pentru camine si cantine studentesti (rd. 2.7 = rd. 1.7)	1.700.000	500.000	500.000	200.000	500.000
II.	Sold final la 31 decembrie 2015 (rd. II = rd. I)	8.278.393	X	X	X	X

Contabil sef
 Ec. Cristina Bordianu

Situatie privind centralizarea cheltuielilor prevazute in bugetul de venituri si cheltuieli pe anul 2015

lei

	TOTAL CHELTUIELI	FINANTAREA DE BAZA	VENITURI PROPRII	din care pentru:		Camine cantina (venituri+subventie)
				Alocatii de la bugetul de stat cu destinatie speciala		
II) TOTAL CHELTUIELI, din care:	30.697.863	12.746.074	12.816.545	2.260.266		2.874.978
10. Cheltuieli de personal	15.296.095	10196859	4549236			550000
20. Bunuri si servicii	6.011.502	2549215	1137309			2324978
30. Dobanzi	0					
51. Transferuri intre unitati ale administratiei publice	0					
55. Alte transferuri	0					
56. Proiecte cu finantare din fd.externe nerambursabile (FEN) POSTADERARE din care:	4.800.000		4800000			
56.01 Fondul European de Dezvoltare Regionala	100.000		100000			
56.02 Fondul Social European	3.000.000		3000000			
56.04 Fondul European Agricol de Dezvoltare Rurala	0					
56.07 Programe, instrumente de Asistenta Preaderare	0					
56.16 Alte instrum.si facilitati postaderare	1.450.000		1450000			
56.17 SEE Hydropower	0					
56.19 Asistenta tehnica POAT	250.000		250000			
57. Asistenta sociala	167.000		60000		107000	
59. Alte cheltuieli	2.153.266		300000		1853266	
71. Active nefinanciare	2.270.000		1970000		300000	
72 Active financiare	0					
80. Imprumuturi	0					
81. Rambursari de credite	0					
84. Plati efectuate in anii precedenti si recuparate in anul curent	0					



 Rector,
 Prof. univ. dr. ing. Cristian Negulescu

Contabil sef
 Ec. Cristina Bordianu

**SISTEMUL INTEGRAT DE MANAGEMENT/ SISTEMUL DE MANAGEMENT AL
SIGURANȚEI ALIMENTELOR.**

PROPUNERI, TERMENE, RESPONSABILI

- Stabilirea obiectivelor în domeniul Sistemului Integrat de Management la nivel de universitate/ facultate/ departament/ DGA.
 - *Termen: 20 aprilie 2015; Responsabili: RM, Decanii/Directorii, Departamentelor/DGA/RSMSA;*
- Stabilirea obiectivelor în domeniul Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor la nivel restaurantul Universității.
 - *Termen: 20 aprilie 2015; Responsabili: DM, RSMSA;*
- Stabilirea Programului de Management de mediu și SSO.
 - *Termen: 20 aprilie 2015; Responsabili: Decanii/ Directorii Departamentelor – DGA;*
- Întocmirea planului anual de audit.
 - *Termen: 30 martie 2015; Responsabili: Director DM;*
- Instruirea periodică a angajaților cu privire la sarcinile ce le revin în vederea implementării, menținerii și îmbunătățirii SIM/SMSA.
 - *Termen: 30 decembrie 2015; Responsabili: Director DM;*
- Creșterea implicării corpului auditorilor certificați în auditul SIM, minim 3 audituri pentru fiecare auditor.
 - *Termen: Decembrie 2015; Responsabili: DM;*
- Monitorizarea indicatorilor de performanță stabiliți referitori la SIM/SMSA.
 - *Termen: Anual/ Semestrial; Responsabili: DM/RSMSA;*
- Ținerea sub control a proceselor din cadrul SIM.
 - *Termen: 2015 permanent; Responsabili: Director DM;*
- Menținerea certificării SIM (Sistemul Integrat de Management) – efectuarea auditului de supraveghere.
 - *Termen: 15 decembrie 2015; Responsabili: RM/DM;*
- Recertificarea SMSA (Sistemului de Management al Siguranței Alimentelor) – efectuarea auditului de recertificare.
 - *Termen: 27 februarie 2015; Responsabili: DM/RSMSA;*
- Analiza performanțelor Departamentului de Management cu privire la îmbunătățirea SIM/RSMSA.
 - *Termen: 15 martie 2016; Responsabili: DM/RSMSA.*

Situția privind fondurile estimate a fi alocate pentru lucrările de investiții, reabilitări și R.K.

în anul 2015 (mii lei).

mii lei RON

Nominalizarea achizițiilor de bunuri și a altor cheltuieli de investiții	Fonduri solicitate în august 2014 (buget + VP+FS)	Fonduri aprobate la 13.02.2015				Total aprobat - investitii 2015
		Fonduri de la bugetul de stat	Venituri proprii (VP)	Fonduri din cercetare	Fonduri structurale (FS)	
TOTAL INVESTIȚII (A+B+C)	5743	300	1920	50	350	2620
A.OBIECTIVE DE INVESTIȚII ÎN CONTINUARE - TOTAL	---	---	---	---	---	---
B.OBIECTIVE DE INVESTIȚII NOI - TOTAL	---	---	---	---	---	---
C.ALTE CHELTUIELI DE INVESTIȚII - TOTAL	5743	300	1920	50	350	2620
din care:						
I. Achiziții de imobile	---	---	---	---	---	---
II. Dotări independente - TOTAL	2520	---	920	50	350	1320
din care:						
1. Dotări din venituri proprii	1100	---	920	---	---	920
2. Dotari din cercetare	120	---	---	50	---	50
3. Dotari din fonduri speciale	1300	---	---	---	350	350
III. Consolidări la imobile - TOTAL	---	---	---	---	---	---
IV. Reabilitare imobile - TOTAL	1893	205	815	---	---	1020
din care:						
1. Reabilitare cămine și cantine - TOTAL	330	80	275	---	---	355
din care:						
1. Cămin nr.1	330	70	150	---	---	220
2. Cantină	---	5	100	---	---	105
3. Proiectare și expertiză tehnică în vederea conformării la cerința "C" pentru Cantină	---	5	25	---	---	30
2. Reabilitare spații de învățământ - TOTAL	1563	125	540	---	---	665
din care:						
1. Centrala termică Mărășești	290	50	150	---	---	200
2. Corp A	700	50	130	---	---	180
3. Corp B	350	5	20	---	---	25
4. Corp C	150	5	150	---	---	155
5. Bibliotecă	---	5	50	---	---	55
6. Proiectare și expertiză tehnică în vederea conformării la cerința "C" pentru Bibliotecă	---	5	25	---	---	30
7. Centru de practică V.Dornei	73	5	15	---	---	20
V. Cheltuieli de proiectare pentru elaborarea studiilor de fezabilitate și a studiilor de fezabilitate aferente obiectivului	---	---	---	---	---	---
VI. Alte cheltuieli de natura investițiilor	---	---	---	---	---	---
VII. Reparații capitale - TOTAL	1330	95	185	---	---	280
1. Campus Mărășești	150	50	100	---	---	150
2. Campus Spiru Haret	130	40	70	---	---	110
3. Rețele exterioare de utilitati	1050	5	15	---	---	20
VIII. Reparații capitale, subvenții camine-cantine	---	---	---	---	---	---

Obs. Soldul anilor precedenți este de 473 mii lei. Nu se pot angaja fiind blocați de minister.

Propuneri de proiecte de parteneriat public-privat

Nr. crt.	Denumirea proiectului	Valoarea (mii lei) partener privat	Valoarea (mii lei) Venituri proprii
1	Casa de cultură a studenților / Clubul studenților *	22.000	500
2	Consolidarea, modernizarea, extinderea și dotarea Căminului nr.1, Campus Mărășești * (construirea clădirii noi propusă în proiect)	19.876	320
Total fonduri		41.876	820

* Sunt întocmite studiile de fezabilitate și de fundamentare

Propuneri de proiecte din fonduri europene și proprii pentru extindere și modernizare campusuri, începând cu anul 2014.

Nr. crt.	Denumirea proiectului	Valoarea (mii lei) Fond. Europene	Valoarea (mii lei) Venituri proprii
1	Casa de cultură a studenților/ Clubul studenților Campus Spiru Haret	19.125 (85%)	3.375 (15%)
2	Supraetajare Anexă - Biblioteca Centrală Universitară (Lectoratul de Limbi străine)	900	30
3	Laborator complex de analize spectroscopice, Campus Mărășești	6.000	120
4	Modernizare și extindere Centru de practică Vatra Dornei	1.200	24
5	Laborator Ingineria integrată a fabricației, Campus Mărășești	2.000	40
6	Laborator integrat de mecatronică, Campus Mărășești	500	10
7	Laborator Sisteme numerice și microcontrolere, Campus Mărășești	500	10
8	Laborator Ingineria mediului, Campus Mărășești	1.000	20
9	Laborator de Microbiologie, nutriție și igienă Campus Mărășești	1.000	20
10	Laborator de Managementul asigurării calității și siguranței produselor alimentare și biochimice, Campus Mărășești	1.000	20
11	Laborator de încercări mecanice, Campus Mărășești	1.500	30
12	Laborator de Automatizări și protecția instalațiilor electrice, Campus Mărășești	2.000	40
13	Sală de sport multifuncțională	1.000	100
14	Casă de vegetatie	500	50
Total fonduri		38.225	3.889

**Burse alocate din fondurile extrabugetare ale Universității (lei) în perioada 2008-2014 și
estimarea pentru 2015**

Nr. crt.	Facultatea	Anul							
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Inginerie	54.180	80.122	25.625	35.655	12.000	41.179	98.676	40.000
2.	Litere	9.377	4.250	12.780	15.942	36.081	380	1.352	0
3.	Științe	1.800	500	14.302	25.276	9.063	4.367	7.276	9000
4.	Științe Economice	80.537	77.828	53.570	42.188	14.142	13.820	14.817	10.000
5.	FSMSS	40.491	45.613	35.533	32.150	15.173	18.081	9.894	15.000
6.	DPPD	500	3.500	6500	3.190	1.928	1.917	2.371	2.000
7.	Comune	68.768	146.611	66.075	116.243	149.675	97.375	130.029	124.000
TOTAL Universitate		255.653	358.424	215.195	270.644	238.062	177.119	264.415	200.000