

# **Raportul privind autoevaluarea IOSUD USAMVBT**

## **Prezentul raport s-a întocmit în baza:**

Ordinului MECTS nr. 3850 din 2 mai 2012, privind aprobarea *Metodologiei pentru evaluarea externă în vederea autorizării provizorii, acreditării și pentru evaluarea periodică a școlilor doctorale, pe domenii,*

Legii Educației Nationale (LEN) nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Hotărârii Guvernului nr. 681/2011 privind *aprobarea Codului studiilor universitare de doctorat* cu modificările și completările ulterioare,

H. G. nr. 966/2011 pentru aprobarea *Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programele de studii universitare, a structurii instituțiilor de învățământ superior, a domeniilor și programele de studii universitare,*

HG 134 din 02.03.2016 privind *modificarea Codului studiilor universitare de doctorat,*

Planul Strategic al USAMVBT 2016-2020,

Carta USAMVBT – 2016,

Hotărârea Senatului nr. 3210 din 18.05.2012,

Hotărârea Senatului 847 din 08.02.2016,

R 030 - Regulament privind organizarea și desfășurarea admiterii la studiile universitare de doctorat - IOSUD-USAMVB Timișoara în anul universitar 2016/2017,

R 059 - Metodologia de desfășurare a concursului pentru funcția de Director CSUD - IOSUD – USAMVBT,

R 075 - REGULAMENT privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de doctorat în IOSUD USAMVBT

R 076 - REGULAMENT privind organizarea și desfășurarea procesului de obținere a atestatului de abilitare în cadrul USAMVBT,

Documentelor puse la dispoziție de către Directorii SD IRVA (prof. Dr. Dorica Botău) și SDMV (prof. Dr. Cristina Romeo), sau direct de către conducătorii de doctorat din cadrul IOSUD USAMVBT, până la 25.07,

Baza de date a Secretariatului CSUD IOSUD USAMVBT.

ÎNTOCMIT,

DIRECTOR CSUD

Prof.dr. Borlea Gheorghe-Florian

SECRETAR CSUD

Nagy Lia

### ***Glosar de termeni și expresii folosite în text***

***(în conformitate cu H.G. Nr. 681/2011, privind aprobarea Codului studiilor universitare de doctorat, publicată în M.Of. nr. 551 din 3.8.2011).***

- a) studii universitare de doctorat – ciclul superior de studii universitare a cărui finalitate constă în dezvoltarea resursei umane competente în realizarea cercetării științifice, capabile de inserție pe piața muncii înalt calificate. Ele constau în formarea prin cercetare pentru cercetare-dezvoltare și inovare și constituie o experiență profesională de cercetare, finalizată, după susținerea tezei de doctorat, prin acordarea titlului de doctor;
- b) student-doctorand – studentul înmatriculat în programul de studii universitare de doctorat;
- c) conducător de doctorat – cadrul didactic sau cercetătorul, cu experiență în domeniul cercetării științifice, care coordonează activitatea studentului-doctorand în urma dobândirii acestui drept în conformitate cu prevederile art. 166 din Legea educației naționale nr. 1/2011;
- d) program de studii universitare de doctorat, denumit în continuare programul de doctorat – totalitatea activităților în care este implicat studentul-doctorand, relevante din punctul de vedere al studiilor universitare de doctorat;
- e) teză de doctorat – lucrarea științifică originală elaborată de către un student-doctorand în cadrul studiilor universitare de doctorat, condiție legală pentru obținerea titlului de doctor;
- f) instituție organizatoare de studii universitare de doctorat, denumită în continuare IOSUD – instituția care are dreptul de a organiza programe universitare de doctorat;
- g) școală doctorală – o structură organizatorică și administrativă constituită în cadrul IOSUD și care oferă sprijinul necesar pentru desfășurarea studiilor de doctorat într-o anumită disciplină sau tematică disciplinară ori interdisciplinară.

## IOSUD USAMVBT

În conformitate cu CARTA USAMVBT și Planul Strategic al USAMVBT 2016-2020, misiunea IOSUD USAMVBT este aceea de a genera și de a transfera cunoașterea către societate în următoarele domenii fundamentale de studii universitare de doctorat: Științe agricole și silvice și Științe medicale, precum și în alte domenii pe care Senatul universitar le va considera oportune în viitor.

Prin programele de studii de doctorat și postdoctorat, USAMVBT participă în mod activ la educarea pe tot parcursul vieții și la reconversia profesională a forței de muncă.

Studiile universitare de doctorat IOSUD USAMVBT sunt organizate în 2 școli doctorale: SD Ingineria Resurselor Vegetale și Animale și SD Medicină Veterinară conform Hotărârii Senatului USAMVBT nr. 3210 din 18.05.2016.

IOSUD USAMVBT este constituită dintr-o instituție de învățământ superior: USAMVBT.

Nu există la data de 15.07.2016 niciun parteneriat stabilit legal între USAMVBT și unități de cercetare-dezvoltare;

Nu există la data de 15.07.2016 niciun parteneriat stabilit legal între USAMVBT din parteneriatul stabilit legal în cadrul consorțiului universitar al USAMV-urilor și unități de cercetare-dezvoltare.

În vederea autoevaluării externe IOSUD USAMVBT, s-au avut în vedere următoarele aspecte stabilite în metodologia prezentată în **Ordinul MECTS nr. 3850** din 2 mai 2012:

- măsura în care se respectă criteriile, standardele și indicatorii de performanță;
- relevanța studiilor și a publicațiilor realizate în cadrul IOSUD USAMVBT precum și calitatea resursei umane implicate pentru formarea competențelor științifice
- respectarea prevederilor referitoare la organizarea studiilor universitare de doctorat
- respectarea prevederilor referitoare la organizarea concursului de admitere la studii universitare de doctorat;
- respectarea cerinței de a realiza proiecte de cercetare, care implică doctoranzi și sunt finalizate prin publicații;

- respectarea prevederilor privind finalizarea studiilor de doctorat, prin susținerea în ședință publică a tezei de doctorat, cu respectarea standardelor de calitate și de transparență;
- respectarea cerințelor curriculare în cadrul programului de studii universitare de doctorat.

Instituția care reprezintă legal IOSUD USAMVBT, ca persoană juridică, este instituția de învățământ superior USAMVBT prin conducătorul instituțiilor componente ale IOSUD: rectorul.

IOSUD USAMVBT oferă sprijinul instituțional, administrativ și logistic școlilor doctorale subordonate: SDIRVA și SDMV. O școală doctorală are un rang egal cu cel al unui departament și poate organiza centre sau laboratoare de cercetare care funcționează ca unități de venituri și cheltuieli în cadrul instituției de învățământ superior, potrivit prevederilor art. 131, art. 133 alin. (4) și art. 134 din Legea nr. 1/2011

IOSUD USAMVBT este condusă de Consiliul pentru studiile universitare de doctorat, denumit în continuare CSUD.

### **CSUD al IOSUD USAMVBT**

CSUD funcționează în baza prevederilor prezentului cod și a regulamentului instituțional de organizare și desfășurare a programelor de studii universitare de doctorat, cu mandat de 4 ani, și se întrunește ori de câte ori este nevoie, la cererea directorului CSUD sau a cel puțin unei treimi din numărul membrilor săi.

Regulamentul (R 075) privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de doctorat în IOSUD USAMVBT a fost aprobat prin Hotărârea nr. 5707 a Senatului USAMVBT din 14.09.2012 fiind comun pentru cele două Școli Doctorale componente: SDMV și IRVA (<http://usabtm.ro/utilizatori/calitate/file/regulamente/R075.pdf>). Ca urmare, membrii școlilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT au fost incluși în statele de funcțiuni ale celor 2 școli doctorale din cadrul IOSUD-USAMVBT, aprobate anual. Prin Hotărârea Senatului nr. 6242 din 28.09.2012 se aprobă Regulamentul de organizare admiterii la ciclul de studii universitare de doctorat în cadrul IOSUD-USAMVBT.

CSUD USAMVBT (15.07.2016) este alcătuit din 7 membri, cadre didactice sau studenți doctoranzi din cadrul din cadrul USAMVBT, iar directorul CSUD este membru de drept al CSUD, conform Hotărârii Senatului USAMVBT nr. 847 din 08.02.2016.

Director CSUD – prof.dr. Gheorghe Florian Borlea – membru de drept

Prof.dr. Dărăbuș Gheorghe

Prof.dr. Riviș Adrian

Prof.dr. Păcală Nicolae

Prof.dr. Botău Dorica

Drd. Simina Alina-Georgiana

Drd. Voichițoiu Vili-Robert

Atribuții ale CSUD sunt: a) stabilirea strategiei IOSUD; b) elaborarea regulamentului instituțional de organizare și desfășurare a programelor de studii universitare de doctorat la nivelul IOSUD; c) aprobarea deciziilor privind înființarea și desființarea școlilor doctorale din cadrul IOSUD; d) selectarea conducătorilor de doctorat care fac parte dintr-o școală doctorală nou-înființată; e) coordonarea parteneriatului, în cazul în care IOSUD este constituită dintr-un parteneriat, potrivit contractului de parteneriat; f) alte atribuții specifice, stabilite prin regulamentul instituțional de organizare și desfășurare a programelor de studii universitare de doctorat, potrivit legii.

CSUD USAMVBT este condus de un director care are dreptul de a conduce doctorate și care îndeplinește standardele minimale și obligatorii pentru acordarea atestatului de abilitare în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a, numit în urma unui concurs public, pe baza unui contract de management pe o perioadă de 4 ani. Pe perioada 2012-iulie 2016, CSUD din cadrul IOSUD USAMVBT a fost condus de prof. dr. ing. Gheorghe Florian Borlea.

### **Scolile Doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT**

Studiile universitare de doctorat IOSUD USAMVBT sunt organizate în 2 școli doctorale: Școala Doctorală Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SDIRVA) și Școala Doctorală Medicină Veterinară (SDMV) conform Hotărârii Senatului USAMVBT nr. 3210 din 18.05.2016.

Școlile doctorale sunt conduse de un director al școlii doctorale și de consiliul școlii doctorale. Directorul școlii doctorale este asimilat directorului de departament. Consiliul școlii doctorale este asimilat consiliului departamentului. Consiliul SD IRVA are 8 membri și Consiliul SD MV are 6 membri, cadre didactice universitare sau cercetători și trebuie să aibă dreptul de a conduce doctorate, în țară sau în străinătate, și să îndeplinească standardele minimale și obligatorii pentru acordarea atestatului de abilitare în vigoare la data desemnării lor ca membri ai consiliului școlii doctorale, aprobate prin ordin al ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului, potrivit art. 219 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 1/2011, precum și studenți doctoranzi. Pe perioada 2012-iulie 2016, SD IRVA din cadrul IOSUD USAMVBT a fost condus de prof. dr. Dorica Botău, iar SD MV a fost condus de către prof. dr. Cristina Romeo.

Membrii consiliului școlii doctorale se aleg prin votul universal, direct, secret și egal al conducătorilor de doctorat din școala doctorală respectivă, conform legii. Mandatul consiliului școlii doctorale este de 5 ani. Studenții-doctoranzi membri ai consiliului școlii doctorale care își finalizează studiile doctorale în timpul mandatului consiliului își pierd calitatea de membru al consiliului la data susținerii publice a tezei de doctorat. Consiliul școlii doctorale este condus de către directorul școlii doctorale, care este numit de către CSUD dintre conducătorii de doctorat din cadrul școlii doctorale și este membru de drept în consiliul școlii doctorale. Consiliul școlii doctorale se întâlnește de cel puțin 3 ori pe an, la cererea directorului școlii doctorale sau a cel puțin unei treimi din numărul membrilor săi.

Atribuțiile consiliului școlii doctorale sunt: a) elaborarea regulamentului școlii doctorale; b) luarea deciziilor privind acordarea sau revocarea calității de membru al școlii doctorale unor conducători de doctorat, precum și stabilirea de standarde minimale de performanță științifică în vederea aplicării obiective a acestor proceduri; c) înmatricularea și exmatricularea studenților-doctoranzi, la propunerea conducătorilor de doctorat membri ai școlii doctorale; d) luarea

deciziilor privind avizarea statului de funcții al personalului didactic și de cercetare afiliat școlii doctorale, după caz; e) asistarea evaluatorului extern în procesul de evaluare în vederea acreditării/reacreditării sau a autorizării provizorii a școlii doctorale; f) alte atribuții specifice.

**Membrii Consiliul Școlii Doctorale IRVA (2012-2017):**

1. Prof.dr. Botău Dorica - director Departament Școală Doctorală
2. Prof.dr. Petroman Ioan - Cond. doctorat membru ( Fac. de Management Agricol)
3. Prof.dr. Cojocariu Luminița - Cond. doctorat membru (Fac. de Agricultură)
4. Prof.dr. Șumălan Radu - Cond. doctorat membru (Fac. de Horticultură și Silvicultură)
5. Prof.dr. Trașcă Teodor-Ioan - Cond. doctorat membru (Fac. de Tehnologia Produselor Agroalimentare)
6. Prof.dr. Păcală Nicolae - Cond. doctorat membru (Fac. Zootehnie și Biotehnologii)
7. Student drd. Simina Alina - membru
8. Student drd. Ghiran-Băla Adrian - membru

**Membrii Consiliul Școlii Doctorale MV (2012-2017):**

1. Prof. dr. Romeo T. Cristina - director Departament Școală Doctorală
2. Prof. dr. Țibru Ioan - Cond. doctorat membru (Fac. de Medicină Veterinară)
3. Prof. dr. Țirziu Emil - Cond. doctorat membru (Fac. de Medicină Veterinară)
4. Prof. dr. Dumitru Militaru - membru (Președinte Secția Medicină Veterinară, ASAS)
5. Student drd. Voichitoiu Vili Robert - membru
6. (Student drd. Petrec Oana – membru) - retras

Regulamentul școlii doctorale stabilește modul în care sunt organizate și se desfășoară programele de studii universitare de doctorat în cadrul școlii doctorale. Regulamentul școlii doctorale este elaborat de către consiliul școlii doctorale, prin consultarea tuturor conducătorilor de doctorat membri ai școlii respective, cu respectarea Regulamentului instituțional de organizare și desfășurare a programelor de studii universitare de doctorat de la nivelul IOSUD. Regulamentul școlii doctorale se avizează prin votul universal, direct, secret și egal al majorității absolute a conducătorilor de doctorat membri ai școlii respective și se aprobă de CSUD.

Școlile doctorale au obligația să ofere informații corecte și complete privind programele de studii universitare de doctorat candidaților la aceste programe, comunității universitare și altor persoane fizice sau juridice interesate.

IOSUD USAMVBT, prin școlile doctorale, acordă, în condiții de transparență și competiție sprijin financiar studenților-doctoranzi pentru efectuarea de stagii de cercetare în țară sau în străinătate, cu acordul conducătorului de doctorat prin: încheierea de acorduri sau parteneriate instituționale, aprobate de către consiliul școlii doctorale; cercetări doctorale în cotutelă; schimburi de studenți-doctoranzi și cadre didactice și de cercetare realizate cu universități recunoscute pe plan internațional și participarea la consorții internaționale, având drept scop includerea temelor de cercetare doctorală în cadrul unor proiecte științifice internaționale.

În acest moment, cele 2 școli doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT sunt organizate ca Departamente, având în componență un număr total de 52 de conducători de doctorat activi (11 pensionari și 41 cadre didactice active), exclusiv cadre didactice ale USAMVBT. Toate cadrele didactice conducători de doctorat, din IOSUD USAMVBT, au întrunit condițiile de abilitare ca și conducători de doctorat la momentul obținerii conducerii de doctorat, fapt atestat prin Ordin de Ministru, la data respectivă. Școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT nu dispun de un buget propriu individualizat de venituri și cheltuieli, acestea fiind centralizate la nivelul IOSUD-USAMBT iar activitatea conducătorilor în cadrul școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT este normată în statul de funcțiuni în regim de plată cu ora la nivelul: 0,5 ore convenționale

/săptămână / student doctorand (adică 14 ore / an / student doctorand).

### Contractul de studii universitare de doctorat la IOSUD USAMVBT

Drepturile și obligațiile ce revin studenților-doctoranzi, conducătorilor de doctorat, precum și IOSUD, prin intermediul școlilor doctorale, se stabilesc prin contractul de studii universitare de doctorat. Modelul contractului-cadru de studii universitare de doctorat este elaborat de către școala doctorală, avizat de consiliul școlii doctorale, aprobat de către CSUD și postat pe site-ul USAMVBT. Contractul de studii universitare de doctorat se încheie cu fiecare student-doctorand în parte, în urma negocierii, și este semnat de studentul-doctorand, conducătorul de doctorat și oficiul juridic și rector.

### Structura și durata studiilor universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT

Programul de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT se desfășoară numai în cadrul unei școli doctorale sub coordonarea unui conducător de doctorat și cuprinde: a) un program de pregătire bazat pe studii universitare avansate, în cadrul școlii doctorale; b) un program individual de cercetare științifică.

Durata programului de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT este, de regulă, de 3 ani. Prin excepție, în cadrul SD Medicină Veterinară, conform art. 174 alin. (3) din Legea nr. 1/2011, durata programului de doctorat este, de regulă, de 4 ani. În condițiile stabilite prin regulamentul școlii doctorale, durata programului de doctorat poate fi prelungită cu 1–2 ani, cu aprobarea senatului universitar, la propunerea conducătorului de doctorat și în limita fondurilor disponibile. Studiile universitare de doctorat se pot întrerupe din motive temeinice, în condițiile stabilite prin regulamentul școlii doctorale. Durata acestor studii se prelungește cu perioadele cumulate ale întreruperilor aprobate. Prelungirea, respectiv întreruperea se stabilesc prin acte adiționale la contractul de studii universitare de doctorat. Dacă studentul-doctorand nu reușește să finalizeze teza în termenul stabilit potrivit contractului de studii universitare de doctorat și eventualelor acte adiționale la acesta, studentul-doctorand mai are la dispoziție o perioadă de grație de maximum 2 ani pentru a finaliza și susține public teza, depășirea acestui termen conducând în mod automat la exmatricularea sa.

### Forma de desfășurare a studiilor universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT

Forma de desfășurare a studiilor universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT este cu frecvență (bugetat cu bursă sau nebugetat cu taxă), potrivit art. 140 alin. (4) din Legea nr. 1/2011, sau cu frecvență redusă (bugetat fără bursă sau cu taxă) potrivit prevederilor legale în vigoare (Legea nr. 1/2011, completată sau revizuită).

Prezența efectivă necesară a studentului-doctorand poate să difere de la o școală doctorală la alta și de la un student-doctorand la altul, fiind decisă de către conducătorul de doctorat în funcție de specificul programului doctoral și cu respectarea prevederilor regulamentului școlii doctorale, conform legii.

### Finanțarea studiilor universitare doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT



Finanțarea studiilor universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT se face potrivit prevederilor art. 160 din Legea nr. 1/2011. Plata și drepturile studentului-doctorand se realizează conform art. 164 din Legea nr. 1/2011, fără a exclude alte forme de remunerare prevăzute de dispozițiile legale în vigoare. Persoanele care dispun de resursele financiare corespunzătoare, fie din surse proprii, fie din burse acordate de persoane fizice sau juridice, pot fi admise, la solicitarea lor, ca studenți-doctoranzi în cadrul IOSUD USAMVBT în regim cu taxă, în condițiile legii.

## **Conținutul și finalizarea programelor de studii universitare de doctorat**

### **Competențele asigurate de programele de studii universitare de doctorat**

Programele de studii universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT asigură formarea de competențe profesionale (de conținut, cognitive și de cercetare) în domenii de specialitate, precum și a unor competențe transversale, după cum urmează:

1. competențe profesionale: a) cunoștințe avansate în domeniu; b) capacitatea de identificare, formulare și soluționare a problemelor de cercetare; c) stăpânirea metodelor și tehnicilor de cercetare avansată; d) cunoștințe privind managementul proiectelor de cercetare; e) stăpânirea procedurilor și soluțiilor noi în cercetare; f) abilități de documentare, elaborare și valorificare a lucrărilor științifice; g) abilități lingvistice la nivel academic în limbi de circulație internațională necesare documentării și elaborării de lucrări științifice; h) înțelegerea și capacitatea de aplicare a principiilor și valorilor eticii cercetării științifice în domeniul respectiv.

2. competențe transversale: a) competențe de comunicare, scrisă și orală, în domeniul științei și culturii; b) competențe lingvistice avansate în limbi de circulație internațională; c) utilizarea tehnologiei informației și comunicării; d) abilități de interrelaționare și de lucru în echipă; e) cunoștințe de management al resurselor umane, materiale și financiare; f) calități de conducere; g) cunoștințe privind managementul carierei, precum și însușirea de tehnici privind căutarea unui loc de muncă și de creare de locuri de muncă pentru alții; h) cunoștințe privind managementul riscului, crizei și al eșecului; i) cunoștințe privind utilizarea legislației în domeniul drepturilor de proprietate intelectuală; j) capacități de antreprenariat economic, tehnologic și social.

### **Teza de doctorat și finalizarea studiilor universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT**

Teza de doctorat se elaborează conform cerințelor academice generale ce pot fi particularizate prin regulamentul fiecărei școlii doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT. Conținutul tezei de doctorat este stabilit de studentul-doctorand prin consultare cu conducătorul de doctorat. Titlul tezei de doctorat poate fi modificat la libera alegere a studentului-doctorand până în momentul finalizării acesteia în vederea susținerii publice.

Standardele minimale stabilite pentru Școlile Doctorale SDIRVA și SDMV din cadrul IOSUD USAMVBT prevăd publicarea rezultatelor cercetării doctorale în minim 4 publicații dintre care minim 2 sunt indexate în BDI, dar considerăm că este absolut necesară stabilirea unor standard mai înalte care să include minim o lucrare indexată în baze de date ISI Thomson Reuters.

Comisia de doctorat este propusă de conducătorul de doctorat și aprobată de consiliul școlii doctorale. Comisia de doctorat este alcătuită din cel puțin 5 membri: președintele, ca reprezentant al IOSUD USAMVBT, conducătorul de doctorat și cel puțin 3 referenți oficiali, din țară sau din străinătate, specialiști în domeniul în care a fost elaborată teza de doctorat și din care cel puțin 2 își desfășoară activitatea în afara IOSUD USAMVBT. Membrii comisiei de doctorat

au titlul de doctor și au cel puțin funcția didactică de conferențiar universitar sau de cercetător științific gradul II ori au calitatea de conducător de doctorat, în țară sau în străinătate. Susținerea tezei de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT poate avea loc numai după evaluarea sa de către toți membrii comisiei de doctorat și în prezența a cel puțin 4 dintre aceștia, cu participarea obligatorie a președintelui comisiei și a conducătorului de doctorat. Susținerea publică include obligatoriu o sesiune de întrebări din partea membrilor comisiei de doctorat și a publicului, conform art. 168 alin. (3) din Legea nr. 1/2011. Pe baza susținerii publice a tezei de doctorat și a rapoartelor referenților oficiali, comisia de doctorat evaluează și deliberează asupra calificativului pe care urmează să îl atribuie tezei de doctorat. În cadrul IOSUD USAMVBT calificativele care pot fi atribuite sunt: „Excelent“, „Foarte bine“, „Bine“, „Satisfăcător“ și „Nesatisfăcător“.

Dacă studentul-doctorand a îndeplinit toate cerințele prevăzute în programul de cercetare științifică și aprecierile asupra tezei de doctorat permit atribuirea calificativului „Excelent“, „Foarte bine“, „Bine“ sau „Satisfăcător“, comisia de doctorat propune acordarea titlului de doctor. Propunerea se înaintează CNATDCU, spre validare. CNATDCU, în urma evaluării dosarului, propune ministrului de resort acordarea sau neacordarea titlului de doctor.

În conformitate cu OM 3482 din 24.03.2016, orice persoană fizică sau juridică, inclusiv membrii CNATDCU și IOSUD USAMVBT, poate sesiza în scris, prin intermediul UEFISCDI, Consiliul general al CNATDCU cu privire la nerespectarea standardelor de calitate sau de etică profesională, inclusiv cu privire la existența plagiatului, în cadrul unei teze de doctorat, indiferent de data susținerii acesteia, și de data acordării titlului de doctor.

Diploma conferită după promovarea unui program de studii universitare de doctorat se numește diplomă de doctor. În diploma care certifică obținerea și deținerea titlului de doctor se menționează, în mod expres, domeniul disciplinar sau interdisciplinar al doctoratului.

În urma finalizării studiilor universitare de doctorat științific se conferă de către IOSUD USAMVBT, diploma și titlul de doctor în științe, corespunzându-i acronimul Dr

Drepturile și obligațiile conducătorului de doctorat și ale doctorandului în cadrul IOSUD USAMVBT decurg din Legea nr. 1/2011, din regulamentul instituțional de organizare și desfășurare a studiilor universitare de doctorat al IOSUD USAMVBT, din regulamentul școlilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT, precum și din contractul său de muncă (anexat la prezentul raport).

În cadrul IOSUD USAMVBT, în cazurile în care un conducător de doctorat îndrumă simultan mai mult de 8 studenți-doctoranzi care au început programul de studii universitare de doctorat înaintea intrării în vigoare a Legii nr. 1/2011, acești studenți-doctoranzi își pot continua studiile cu același conducător de doctorat până la finalizarea acestora, conform legii. În cadrul IOSUD USAMVBT atingerea numărului maxim de 8 doctoranzi, conform art. 167 din Legea nr. 1/2011, pentru un conducător de doctorat care la data intrării în vigoare a Legii nr. 1/2011, avea în coordonare mai mult de 8 studenți doctoranzi, s-a realizat gradual, prin finalizarea programului de studii universitare de doctorat a studenților-doctoranzi aflați sub coordonarea conducătorilor de doctorat conform legislației în vigoare. IOSUD a raportat cu precizie planificarea derulării și susținerii doctoratelor, în vederea respectării prevederilor art. 167 din Legea nr. 1/2011, pe toată perioada de aplicare a legii. Studenții-doctoranzi aflați în perioadă de întrerupere sau suspendare a studiilor **nu se contabilizează pentru perioadele de întrerupere respective**. Conducerile universităților și ale școlilor doctorale sunt obligate să ia măsurile necesare pentru respectarea acestor prevederi legale.

Numărul de doctoranzi (180 înmatriculați la 15.08.2016 și raportați la finanțarea de bază) raportat la numărul de conducători de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT (52 în total, dintre care 11 pensionari și 41 activi) = **3,46 doctoranzi/conducător** și reprezintă un criteriu de evaluare a calității IOSUD și a școlii doctorale.

Cadrul didactic cu drept de a conduce doctorate în cadrul IOSUD USAMVBT, poate să participe la consorții sau la parteneriate în cadrul unei alte IOSUD, în condițiile legii.

## **A. Domeniul: CAPACITATE INSTITUȚIONALĂ**

### **A.1. Capacitatea de a susține învățarea în cadrul școlii doctorale**

Capacitatea instituțională a IOSUD USAMVBT este adecvată în concordanță cu misiunea sa de a asigura dezvoltarea resursei umane competente în realizarea cercetării științifice, capabile de inserție pe piața muncii înalt calificate și este cuantificată prin (conform date primite de la SDIRVA și SDMV la 25.07.2016):

- a) unități disponibile în biblioteca IOSUD USAMVBT:
- 13.716 cărți,
  - 85 colecții reviste,
  - 12 surse on-line;
  - numeroase material audiovideo la fiecare conducător de doctorat,
  - planuri/schițe/proiecte la fiecare conducător de doctorat etc.

Pe lângă unitățile disponibile în biblioteca instituției, în cadrul școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT, fiecare disciplină cu conducători de doctorat posedă o bibliotecă adecvată, cu materiale documentare care pot fi consultate de către studenții doctoranzi. În total în bibliotecile ale conducătorilor de doctorat există: 2029 cărți, 383 colecții-reviste tipărite și on-line, 252 CD, 5 proiecte-schițe, 1 suport curs on-line pentru doctoranzi, 14 cursuri de specialitate, 1 pagina web personală a cond de doctorat:

a.1. SDIRVA:

- 1667 cărți
- 316 colecții reviste sau publicații on-line.
- 252 CD
- 5 proiecte-schițe

a.2. SDMV:

- 521 cărți
- 62 reviste
- 1 suport curs on-line pentru doctoranzi, 14 cursuri de specialitate MV
- 1 pagina web personală a cond de doctorat

- b) unități disponibile în biblioteca instituției: reviste, material audio-video, planuri/schițe/proiecte etc.) a căror vechime este mai mică de 5 ani de zile:
- unități disponibile în biblioteca IOSUD USAMVBT: 1.661,
  - 316 + 85= 401 colecții, abonamente la publicații tipărite și virtuale, publicații virtuale open-acces,
  - 12 surse bibliografice on-line.

**Clasa dotărilor** (în conformitate cu declarațiile conducătorilor de doctorat și anexele la prezentul Raport):

- 2 biblioteci de înaltă performanță pentru domeniul respectiv:
  - SDIRVA: Agronomie (1069 cărți, 87 reviste, 250 CD, 5 proiecte-schit),
  - SDMV: Medicină Veterinară (521 cărți, 62 reviste, 1 suport curs on-line pentru doctoranzi, 14 cursuri de specialitate MV, 1 pagină web personală a cond de doctorat
- 3 biblioteci de clasă medie:
  - SDIRVA: 3 biblioteci (Zootehnie cu 150 cărți și 102 reviste, Horticultură cu 219 cărți și 43 reviste și Ingineria Produselor Alimentare-IPA cu 139 cărți și 89 reviste)

c) dotarea laboratoarelor pentru predare și cercetare;

**Clasa dotărilor** (în conformitate cu declarațiile conducătorilor de doctorat și anexele la prezentul Raport) este reprezentată de **echipamente de înaltă performanță pentru domeniul respectiv: 34 de laboratoare specializate** (toate) unde studenții doctoranzi își pot desfășura activitatea:

**-27 SDIRVA:**

- Botanică și Ecologie generală
- Fitopatologie vegetală
- Conservarea biodiversității și servicii ecosistemice
- Fizica solului
- Ameliorarea pajistilor
- Viticultură, ampelografie
- Biotehnologie vegetală
- Ameliorarea plantelor
- Centru de excelență - Dezvoltarea durabilă a României
- Entomologie horticolă
- Fitotehnie II
- Ecologie și protecția mediului
- Studiul solului și a nutriției plantelor + OSPA Timișoara
- Fiziologie vegetală
- Floricultură
- Tehnologia produselor fermentative și extractive
- BioNanoMateriale
- Biotehnologii de reproducere la animale

- Acvacultură
- Laborator cercetare Biologie moleculară
- Culturi in vitro
- Laborator Herbologie
- Laborator Cultura pajiștilor
- Economie rurală
- Producții bovine și determinarea calității laptelui
- Entomologie și Zoologie agricolă
- Turism rural, economia turismului

**- 7 SDMV:**

- Boli infecțioase
- Patologie veterinară
- Farmacologie -Toxicologie
- Parazitologie
- Medicină comparată
- Virusologie
- Igiena animalelor și Protecția mediului.

Gradul de utilizare al echipamentelor din laboratoarele utilizate la cercetarea doctorală din cadrul SDIRVA este ridicat (100%).

Gradul de utilizare al echipamentelor din laboratoarele utilizate la cercetarea doctorală din cadrul SDMV este ridicat (100%).

Gradul de utilizare al bibliotecilor este mare (peste 80%).

#### **A.1.1. d) Salarizarea personalului didactic**

Finanțarea studiilor universitare de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT se face potrivit prevederilor art. 160 din Legea nr. 1/2011. Drepturile și obligațiile conducătorului de doctorat și ale doctorandului în cadrul IOSUD USAMVBT decurg din Legea nr. 1/2011, modificată și completată, din regulamentul instituțional de organizare și desfășurare a studiilor universitare de doctorat al IOSUD USAMVBT și al școlilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT, precum și din contractul său de muncă (anexat la prezentul raport).

Activitățile privind organizarea și desfășurarea programelor universitare de doctorat derulate prin școlile doctorale ale IOSUD USAMVBT, fac parte din *Statul de funcții* al fiecărei școli doctorale și fac obiectul normării în *Statul de funcții* al respectivei școli.

*Statul de funcții* se întocmește anual, prin consultarea membrilor școlilor doctorale, ca urmare a precizării sarcinilor didactice și de cercetare de către consiliile școlilor doctorale. Baza normării activităților didactice și de cercetare o constituie planul de învățământ care cuprinde programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate și programul individual de cercetare științifică. *Statele de funcții* sunt elaborate de către directorul școlii doctorale și sunt avizate de consiliul școlii doctorale, de CSUD al IOSUD USAMVBT și aprobate de către Senatul Universității, ultimul *stat de funcții* fiind aprobat de Senat la 25.09.2015. <http://www.usab-tm.ro/utilizatori/universitate/file/2015/hotatari/senat/sept/25/HS%205961.pdf>

Practic, activitatea conducătorilor în cadrul IOSUD USAMVBT este normată în statul de funcțiuni în regim de plata cu ora la nivelul: **0,5** ore convenționale /săptămână /student doctorand (adică 14 ore / an / student doctorand) (Statele de funcțiuni ale SDIRVA și SDMV sunt anexate la prezentul raport).

A.1.1.e) **Numărul de birouri pentru personalul de predare și de cercetare științifică din cadrul IOSUD USAMVBT** este de 52, egal cu numărul conducătorilor de doctorat din instituție.

A.1.1. f) **Numărul calculatoarelor aflate în mod regulat la dispoziția studenților doctoranzi la IOSUD USAMVBT** este de 180 calculatoare, cu precizarea că studenții doctoranzi au acces nelimitat și la alte calculatoare din cadrul USAMVBT în măsura în care acestea sunt disponibile.

A.1.1 g.) **Numărul de persoane angajate pentru a oferi servicii de secretariat în cadrul IOSUD USAMVBT** este de 1: Lia Nagy (filolog engleză-jurnalistică, 14 ani experiență).

A.1.1. h.) **Suma cheltuită din venituri proprii pentru mobilitatea personalului științific și de cercetare**

Suma cheltuită din venituri proprii pentru mobilitatea personalului științific și de cercetare din cadrul școlilor doctorale = 62430 lei, din care:

-POSDRU 2014-2015 = 22430 lei

-Erasmus și Erasmus + (2013-2016) = 9000 euro = 40 500 lei.

## **A.2. Capacitatea școlii doctorale de a susține cercetarea și învățământul de doctorat**

2.1. Situația statistică a conducătorilor de doctorat, a studenților doctoranzi, a absolvenților și a comisiilor de îndrumare

Numărul conducătorilor de doctorat activi ca și cadre didactice, din cadrul IOSUD USAMVBT, a scăzut foarte mult în ultimii 5 ani (de la 68 în 2011, la 41 în 2016).

**În perioada 2007-2011** au primit dreptul de conducere de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT un număr de **48 cadre didactice**, dintre care 27 sunt cadre active în prezent și 4 sunt retrase din activitate.

**În perioada recentă, 2011-2016**, s-au abilitat pentru conducere de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT un număr de **4 cadre didactice**, dintre care 3 sunt chimiști sau biochimiști și 1 medic veterinar. Conducătorii de doctorat din cadrul IOSUD USAMVBT și data dobândirii calității/abilitării sunt prezentați în tabelul de mai jos. Granturile au fost alocate conform prevederilor legale în vigoare la data respectivă.

2.1. a) Conducătorii de doctorat și data dobândirii calității/abilitării; granturi alocate;

Nr. crt.	Școala doctorală	Domeniul de studii universitare de doctorat cf. H.G. nr. 595/2015	Nume și prenume conducător de doctorat	Ordinul prin care s-a atribuit calitatea de cond./abilitare

1.	IRVA	Agromonomie	Arsene Gicu-Gabriel	3782/11.05.2010
2.			Borcean Adrian	4963/31.07.2008
3.			Borlea Gheorghe-Florian	1805/20.08.2007
4.			Cârciu Gheorghe	1805/20.08.2007
5.			Ciolac Valeria	1805/20.08.2007
6.			Cojocariu Luminița-Lacrima	1805/20.08.2007
7.			Csösz Ioan	1805/20.08.2007
8.			David Gheorghe	4963/31.07.2008
9.			Dobrei Alin	1805/20.08.2007
10.			Dragomir Neculai	1805/20.08.2007
11.			Fruja Ioan	1805/20.08.2007
12.			Grozea Ioana	3782/11.05.2010
13.			Lăzureanu Aurel	1805/20.08.2007
14.			Madoșă Emilian-Vasile	3656/10.04.2009
15.			Manea Dan	1805/20.08.2007
16.			Mateoc-Sîrb Nicoleta-Lenuța	1805/20.08.2007
17.			Oțiman Păun-Ion	1805/20.08.2007
18.			Petanec Doru-Ion	3782/11.05.2010
19.			Pîrșan Paul	1805/20.08.2007
20.			Pop Georgeta	3782/11.05.2010
21.			Rădulescu Hortensia	1805/20.08.2007
22.			Sala Florin	4697/14.08.2009
23.			Samfira Ionel	3782/11.05.2010
24.			Sâmbotin Liviu	1805/20.08.2007
25.			Tabără Valeriu	1805/20.08.2007
26.			Țărău Dorin	3782/11.05.2010
27.		Horticultură	Băla Maria	3656/10.04.2009
28.			Botău Dorica	1805/20.08.2007
29.			Ciulca Sorin	1805/20.08.2007
30.			Iordănescu Olimpia-Alina	5268/05.09.2011
31.			Jianu Ionel	1805/20.08.2007
32.			Șumălan Radu-Liviu	1805/20.08.2007
33.		Ingineria produselor alimentare	Hădărugă Nicoleta	4104 MD/05.07.2013
34.			Poiană Mariana-Atena	378/15.07.2014
35.			Riviș Adrian	6046/02.12.2009
36.			Trașcă Teodor-Ioan	6046/02.12.2009
37.		Zootehnie	Acatincăi Stelian	4697/14.08.2009
38.			Bura Marian	1805/20.08.2007
39.			Grozea Adrian	4697/14.08.2009
40.			Lixandru Benoni	1805/20.08.2007
41.			Păcală Nicolae	1805/20.08.2007
42.			Petroman Cornelia	4963/31.07.2008
43.			Petroman Ioan	1805/20.08.2007
44.	Medicină Veterinară	Medicină veterinară	Cătana Nicolae	6046/02.12.2009
45.			Cernescu Horia	1805/20.08.2007
46.			Cristina Romeo	1805/20.08.2007
47.			Dărăbuș Gheorghe	1805/20.08.2007
48.			Herman Viorel	1805/20.08.2007
49.			Igna Cornel	1805/20.08.2007
50.			Morariu Sorin	4904/18.08.2015
51.			Țirziu Emil	3292/26.02.2008
52.			Țibru Ioan	6046/02.12.2009

## A.2. b) Studenții doctoranzi înmatriculați în ultimii 5 ani

Studenții doctoranzi înmatriculați în ultimii 5 ani, forma de învățământ, conducătorii lor, data susținerii publice, titluri confirmate de Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU), respingeri ale tezelor de către CNATDCU (prima respingere, a doua respingere, motivările comisiei), stadiul actual pentru cei care nu au susținut public (în programul de pregătire, în programul de cercetare științifică, exmatriculați) sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Perioada totală legală a studiilor de doctorat este pentru fiecare caz în parte, stipulată în contractul individual la doctorandului, în funcție de data înmatriculării și prevederile legale la acea dată, prevăzută în contractual de studii doctorale a fiecărui doctorand.

### Studenții doctoranzi înmatriculați în ultimii 5 ani,

Nr. crt.	Data înmatriculării	Nume și prenume drd	Domeniu	Forma de învățământ	Conducător	Stadiu	Data susținerii publice	Confirmare titlu Dr.
1.	01.11.2011	Spilca Mihaela-Cecilia	Agronomie	CF, taxă	Borlea Gheorghe-Florian	Grație	-	-
2.	01.11.2011	Colțan Octavius-Nicolae	Agronomie	CF, taxă	Ciolac Valeria	Grație	-	-
3.	01.11.2011	Sândoiu Ionuț-Cătălin	Agronomie	CF, bursă	Cojocariu Luminița	Cerc. științifică	-	-
4.	01.11.2011	Mereu Mircea	Agronomie	CF, taxă	Cojocariu Luminița	Grație	-	-
5.	01.11.2011	Trulea Adrian-Nicolae	Agronomie	CF, bursă	Pop Georgeta	-	29.10.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
6.	01.11.2011	Pîrvulescu Amedeu	Agronomie	CF, bursă	Sala Florin	-	30.10.2014	OMDISCSDT 694/10.12.2014
7.	01.11.2011	Țărău Adrian-Nicolae	Agronomie	CF, bursă	Tabără Valeriu	-	31.10.2014	OMDISCSDT 694/10.12.2014
8.	01.11.2011	Dologa Dan	Agronomie	CF, bursă	Țărău Dorin	-	30.04.2015	OMECS 4643/30.07.2015
9.	01.11.2011	David Roxana-Lucia	Horticultură	CF, bursă	Băla Maria	Cerc. științifică	-	-
10.	01.11.2011	Bere Adrian-Amedeo	Horticultură	CF, bursă	Berar Viorel	Grație	-	-
11.	01.11.2011	Coardoș Simona-Gabriela	Horticultură	CF, taxă	Berar Viorel	Retras 19.04.2013	-	-
12.	01.11.2011	Silivășan Marius-Virgil	Horticultură	CF, taxă	Berar Viorel	-	20.12.2013	OMDISCSDT 165/07.04.2014
13.	01.11.2011	Bozac Petru-Adrian	Horticultură	CF, bursă	Botău Dorica	-	15.01.2015	OMECS 3869/19.05.2015
14.	01.11.2011	Pîrvulescu Panfil	Horticultură	CF, bursă	Botău Dorica	-	29.10.2014	OMDISCSDT 694/10.12.2014
15.	01.11.2011	Paută Iulian-Victor	Horticultură	CF, taxă	Ciulca Sorin	Exmatriculat 26.10.2015	-	-
16.	01.11.2011	Schneemann Nicolae-	Agronomie	CF, taxă	Cârciu Gheorghe	-	26.07.2016	-



		Marcus						
17.	01.11.2011	Stana Domnica-Maria	Agronomie	CF, taxă	Cârciu Gheorghe	Grație	-	-
18.	01.11.2011	Boc Răzvan-Doru	Agronomie	CF, bursă	Dobrei Alin	Grație	-	-
19.	01.11.2011	Costea Viorica-Adriana	Horticultură	CF, bursă	Iordănescu Olimpia	Grație	-	-
20.	01.11.2011	Sarkadi Beatrice-Iuliana	Horticultură	CF, taxă	Iordănescu Olimpia	-	26.09.2012	OMECTS 6508/19.12.2012
21.	01.11.2011	Matache Ileana-Mihaela	Agronomie	CF, taxă	Madoșa Emilian	Exmatriculat 04.03.2014	-	-
22.	01.11.2011	Gheltofan Sebastian-Gabriel	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	-	28.07.2016	-
23.	01.11.2011	Năsui Ramona	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Retras 02.12.2013	-	-
24.	01.11.2011	Popescu Cristina	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Grație	-	-
25.	01.11.2011	Popescu Marius	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Grație	-	-
26.	01.11.2011	Brebu Casian	Agronomie	CF, bursă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Grație	-	-
27.	01.11.2011	Goșa Caius-Ioan	Agronomie	CF, bursă	Mateoc-Sîrb Nicoleta Otîman Păun Ion	-	16.12.2014	OMECS 3181/06.02.2015
28.	01.11.2011	Grad Ioan	Agronomie	CF, taxă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	-	26.09.2014	OMDISCSDT 634/11.11.2014
29.	01.11.2011	Hulea Călin-Ioan	Med.veterinară	CF, bursă	Cristina Romeo	Prelungire Senat	-	-
30.	01.11.2011	Țilibașa Elena-Mihaela	Med.veterinară	CF, bursă	Dărăbuș Gheorghe	-	05.10.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
31.	01.11.2011	Proteasa Adelina	Med.veterinară	CF, bursă	Igna Cornel	-	16.10.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
32.	01.11.2011	Zăbavă Erwin	Med.veterinară	CF, bursă	Igna Cornel	Retras 01.03.2012	-	-
33.	01.11.2011	Cocora Maria-Zorița	Med.veterinară	CF, bursă	Țibru Ioan	-	01.10.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
34.	01.11.2011	Trăistaru Elena	Ing.prod.ali m.	CF, taxă	Riviș Adrian	-	23.09.2013	OMDISCSDT 20/21.01.2014
35.	06.12.2011	Zepa Roxana-Mihaela	Agronomie	CF, bursă	Petanec Doru-Ioan	Grație	-	-
36.	06.12.2011	Panduru Alina	Agronomie	CF, bursă	Cârciu Gheorghe	-	17.12.2014	OMECS 3869/19.05.2015
37.	06.12.2011	Petrec Oana-Cătălina	Med.veterinară	CF, bursă	Cătană Nicolae	-	15.12.2015	OMENCS 3209/23.02.2016
38.	06.12.2011	Moraru Nicoleta-Alina	Agronomie	CF, bursă	Dragomir Neculai	-	09.12.2014	OMECS 3869/19.09.2015
39.	12.10.2012	Cîrjan Corina-Delia	Agronomie	CF, bursă	Borlea Gheorghe-Florian	Înterupere	-	-
40.	12.10.2012	Manea Mihaela-Corina	Agronomie	CF, bursă	Borcean Adrian	Înterupere	-	-

41.	12.10.2012	Neșcu Ioan-Viorel	Agronomie	CF, bursă	David Gheorghe	-	07.10.2015	OMENCS 3209/23.02.2016
42.	12.10.2012	Cîrciu Delian-Valentin	Agronomie	CF, bursă	Manea Dan	Prelungire Senat	-	-
43.	12.10.2012	Meșter Adrian-Cristian	Agronomie	CF, bursă	Petanec Doru-Ioan	Grație	-	-
44.	12.10.2012	Lupu Ioan	Agronomie	CF, bursă	Pîrșan Paul	Grație	-	-
45.	12.10.2012	Sarcină Laurențiu-Sevastian	Agronomie	CF, taxă	Pîrșan Paul	Grație	-	-
46.	12.10.2012	Lupulescu Flavia-Lorena	Agronomie	CF, taxă	Pop Georgeta Sâmbotin Liviu	-	12.12.2014	OMECS 3181/06.02.2015
47.	12.10.2012	Macra Ioan	Agronomie	CF, bursă	Pop Georgeta	Prelungire Senat	-	-
48.	12.10.2012	Rawashdeh Hamzeh	Agronomie	CF, bursă	Sala Florin	-	03.09.2015	OMECS 5304/25.09.2015
49.	12.10.2012	Șendroni Marius-Daniel	Agronomie	CF, bursă	Samfira Ionel	Exmatriculat 05.02.2014	-	-
50.	12.10.2012	Roman Mihail-Bogdan	Agronomie	CF, bursă	Tabără Valeriu	Grație	-	-
51.	12.10.2012	Iliuță Andrei-Ștefan	Agronomie	CF, bursă	Țărău Dorin	-	25.09.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
52.	12.10.2012	Nan Cristina-Elena	Horticultură	CF, bursă	Băla Maria	Prelungire Senat	-	-
53.	12.10.2012	Moisă Radu-Bogdan	Horticultură	CF, bursă	Berar Viorel	Grație	-	-
54.	12.10.2012	Arsinte Cornelia	Horticultură	CF, bursă	Ciulca Sorin	Cerc.științifică	-	-
55.	12.10.2012	Huiet Paul-Nicu	Agronomie	CF, bursă	Dobrei Alin	Grație	-	-
56.	12.10.2012	Brădean Diana-Ramona	Horticultură	CF, bursă	Iordănescu Olimpia	Grație	-	-
57.	12.10.2012	Coradini Renato-Benvenuto	Agronomie	CF, bursă	Madoșa Emilian	Înterupere	-	-
58.	12.10.2012	Tomescu Daniel	Horticultură	CF, bursă	Șumălan Radu	Înterupere	-	-
59.	12.10.2012	Lozici Ana	Zootehnie	CF, bursă	Petroman Cornelia	-	02.10.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
60.	12.10.2012	Turc Bogdan-Vlad	Zootehnie	CF, bursă	Petroman Ioan	-	02.10.2015	OMENCS 3209/23.02.2016
61.	12.10.2012	Bianu Arcadie-Eduard	Agronomie	CF, taxă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Grație	-	-
62.	12.10.2012	Vassiliou Georgios	Agronomie	CF, taxă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Grație	-	-
63.	12.10.2012	Bucur Iulia-Maria	Med.veterinară	CF, bursă	Cătana Nicolae	Cerc.științifică	-	-
64.	12.10.2012	Doma Alexandru-Octavian	Med.veterinară	CF, bursă	Cristina Romeo	Cerc.științifică	-	-
65.	12.10.2012	Hora Florin-Ștefan	Med.veterinară	CF, bursă	Dărăbuș Gheorghe	Cerc.științifică	-	-

66.	12.10.2012	Voichițoiu Vili-Robert	Med.veterinară	CF, bursă	Herman Viorel	Cerc.științifică	-	-
67.	12.10.2012	Kocis Timea-Andrea	Med.veterinară	CF, bursă	Țibru Ioan	Înterupere	-	-
68.	12.10.2012	Nagy Robert-Vasile	Ing.prod.alim.	CF, taxă	Riviș Adrian	Grație	-	-
69.	12.10.2012	Iovan Minodora-Loredana	Ing.prod.alim.	CF, bursă	Trașcă Teodor-Ioan	-	06.10.2015	-
70.	12.10.2012	Osman Alberto-Andrei	Zootehnie	CF, bursă	Bura Marian	-	06.10.2015	-
71.	12.10.2012	David Anca-Natalia	Agronomie	CF, bursă	Dragomir Neculai	Prelungire Senat	-	-
72.	12.10.2012	Popescu Dumitru	Zootehnie	CF, bursă	Lixandru Benoni	-	01.10.2015	OMENCS 5954/07.12.2015
73.	12.10.2012	Ciolac Casiana-Elena	Zootehnie	CF, bursă	Păcală Nicolae	Grație	-	-
74.	12.10.2012	Nedeljkovic Nenad	Zootehnie	CF, taxă	Păcală Nicolae	Grație	-	-
75.	18.02.2013	Merce Oliver-Florin	Agronomie	CF, bursă	Borlea Gheorghe-Florin	Prelungire Senat	-	-
76.	18.02.2013	Ieva Eugen	Agronomie	CF, bursă	Pop Georgeta	Grație	-	-
77.	18.02.2013	Rus Cristian-Florin	Agronomie	CF, bursă	Pop Georgeta	-	12.02.2016	OMENCS 3867/27.05.2016
78.	18.02.2013	Oproi Eugen-Constantin	Agronomie	CF, bursă	Madoșa Emilian	Înterupere	-	-
79.	18.02.2013	Cristina Ada-Flavia	Agronomie	CF, bursă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Prelungire Senat	-	-
80.	18.02.2013	Chirilă Andreia-Bianca	Med.veterinară	CF, bursă	Cristina Romeo	Cerc.științifică	-	-
81.	18.02.2013	Badea Corina-Alexandra	Med.veterinară	CF, bursă	Dărăbuș Gheorghe	Cerc.științifică	-	-
82.	18.02.2013	Diaconescu Dana-Andreea	Med.veterinară	CF, bursă	Herman Viorel	Exmatriculat 29.03.2016	-	-
83.	18.02.2013	Almăjan Titus-Gabriel	Ing.prod.alim.	CF, bursă	Trașcă Teodor-Ioan	Grație	-	-
84.	18.02.2013	Neamț Radu-Ionel	Zootehnie	CF, bursă	Acatincăi Stelian	-	12.02.2016	OMENCS 3867/27.05.2016
85.	01.10.2013	Manea Marius-Ion	Agronomie	CF, taxă	Borlea Gheorghe-Florin	Înterupere	-	-
86.	01.10.2013	Stratulat Gheorghe-Lucian	Agronomie	CF, taxă	Borlea Gheorghe-Florin	Înterupere	-	-
87.	01.10.2013	Țenche Radu-Valentin	Agronomie	CF, bursă	Borlea Gheorghe-Florin	Cerc.științifică	-	-
88.	01.10.2013	Mazilu Cristian-Doru	Agronomie	CF, bursă	Tabără Valeriu	Cerc.științifică	-	-
89.	01.10.2013	Săru Lavinia	Agronomie	CF, bursă	Cojocariu Luminița	Înterupere	-	-
90.	01.10.2013	Pavăl Ioana-	Agronomie	CF, bursă	David	Cerc.științifică	-	-

		Maria			Gheorghe			
91.	01.10.2013	Vlad Mihai-Marius	Agronomie	CF, bursă	Grozea Ioana	Cerc.științifică	-	-
92.	01.10.2013	Bizău Ioana-Georgiana	Agronomie	CF, bursă	Petanec Doru-Ion	Cerc.științifică	-	-
93.	01.10.2013	Degianski Alexander	Agronomie	CF, bursă	Pîrșan Paul	Cerc.științifică	-	-
94.	01.10.2013	Tomescu Alexandru-Cristian	Agronomie	CF, bursă	Pop Georgeta	Cerc.științifică	-	-
95.	01.10.2013	Hanțig Liliانا	Agronomie	CF, bursă	Samfira Ionel	Cerc.științifică	-	-
96.	01.10.2013	Miron Marius	Horticultură	CF, bursă	Șumălan Radu	Cerc.științifică	-	-
97.	01.10.2013	Marchiș Gheorghe-Otto	Agronomie	CF, taxă	Samfira Ionel	Cerc.științifică	-	-
98.	01.10.2013	Nacov Antonio-Matei	Agronomie	CF, taxă	Samfira Ionel	Cerc.științifică	-	-
99.	01.10.2013	Vlaconi Daniela-Luminița	Agronomie	CF, bursă	Tabără Valeriu	Cerc.științifică	-	-
100.	01.10.2013	Ioana Adriana	Agronomie	CF, bursă	Țărău Dorin	Înterupere	-	-
101.	01.10.2013	Moldovan Iulia-Adriana	Horticultură	CF, bursă	Băla Maria	Cerc.științifică	-	-
102.	01.10.2013	Ursu Costel-Dorinuț	Agronomie	CF, bursă	Dobrei Alin	Cerc.științifică	-	-
103.	01.10.2013	Popa Iustinian-Alexandru	Agronomie	CF, bursă	Cârciu Gheorghe	Cerc.științifică	-	-
104.	01.10.2013	Carp Natalia-Iulia	Horticultură	CF, bursă	Ciulca Sorin	Cerc.științifică	-	-
105.	01.10.2013	Moț Claudia-Anca	Agronomie	CF, bursă	Madoșa Emilian	Înterupere	-	-
106.	01.10.2013	Moldoveanu Iuliana-Dorina	Horticultură	CF, taxă	Șumălan Radu	Cerc.științifică	-	-
107.	01.10.2013	Chiș Sabin	Agronomie	CF, bursă	Csosz Ioan	-	28.07.2016	
108.	01.10.2013	Dekany Alexandru-Tiberiu	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
109.	01.10.2013	Marghescu Simona-Varvara	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
110.	01.10.2013	Pall Marton	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	-	09.06.2016	-
111.	01.10.2013	Sarmeș Dan-Ion	Agronomie	CF, bursă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
112.	01.10.2013	Trifu Sorina	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
113.	01.10.2013	Popescu Alin-Marcel	Agronomie	CF, taxă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Cerc.științifică	-	-
114.	01.10.2013	Toth Attila	Agronomie	CF, taxă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Cerc.științifică	-	-
115.	01.10.2013	Găină Cristian-Iliuță	Agronomie	CF, taxă	Oțiman Păun-Ion	Cerc.științifică	-	-
116.	01.10.2013	Bidireac Ionela-Cristina	Zootehnie	CF, bursă	Petroman Cornelia	Cerc.științifică	-	-
117.	01.10.2013	Ispravnic Liana-	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Cornelia	Cerc.științifică	-	-

		Camelia						
118	01.10.2013	Șerban Victoria	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Cornelia	Cerc.științifică	-	-
119	01.10.2013	Bejan Cristian-Bogdan	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
120	01.10.2013	Bogoșel Florin-Daniel	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
121	01.10.2013	Chirilă Cosmina-Andrea	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Ioan	-	26.07.2016	-
122	01.10.2013	Dulgheru Gheorghe	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
123	01.10.2013	Momir Bogdan-Marian	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
124	01.10.2013	Fluerașu Larion-Dumitru	Med.veterinară	CF, bursă	Cătana Nicolae	Cerc.științifică	-	-
125	01.10.2013	Kocsis Rudolf	Med.veterinară	CF, taxă	Cristina Romeo	Cerc.științifică	-	-
126	01.10.2013	Pap Andreea	Med.veterinară	CF, bursă	Cristina Romeo	Cerc.științifică	-	-
127	01.10.2013	Gartner Andreea-Ionela	Med.veterinară	CF, bursă	Dărăbuș Gheorghe	Cerc.științifică	-	-
128	01.10.2013	Mernea Andreea-Ioana	Med.veterinară	CF, bursă	Herman Viorel	Cerc.științifică	-	-
129	01.10.2013	Șerb Maria-Magdalena	Med.veterinară	CF, bursă	Igna Cornel	Retras 20.11.2015	-	-
130	01.10.2013	Paven Claudia-Simona	Ing.prod.ali m.	CF, bursă	Riviș Adrian	Întrerupere	-	-
131	01.10.2013	Pichiu Dana	Ing.prod.ali m.	CF, taxă	Riviș Adrian	Cerc.științifică	-	-
132	01.10.2013	Bratu Cristina-Maria	Ing.prod.ali m.	CF, bursă	Trașcă Teodor-Ioan	Cerc.științifică	-	-
133	01.10.2013	Pescaru Daniel-Robert	Ing.prod.ali m.	CF, taxă	Trașcă Teodor-Ioan	Cerc.științifică	-	-
134	01.10.2013	Țigănele Dan-Constantin	Zootehnie	CF, bursă	Bura Marian	Cerc.științifică	-	-
135	01.10.2013	Toth Ilie	Agronomie	CF, bursă	Dragomir Neculai	Cerc.științifică	-	-
136	01.10.2013	Andrei Sorin-George	Zootehnie	CF, bursă	Grozea Adrian	Cerc.științifică	-	-
137	01.10.2013	Marin Anca-Andreea	Zootehnie	CF, bursă	Lixandru Benoni	Cerc.științifică	-	-
138	29.09.2014	Oprea Adrian-Mihai	Agronomie	CF, bursă	Borlea Gheorghe-Florian	Cerc.științifică	-	-
139	29.09.2014	Simon Raul-Claudiu	Agronomie	CF Red, fără bursă	Borcean Adrian	Cerc.științifică	-	-
140	29.09.2014	Rain Petru	Agronomie	CF, bursă	Cojocariu Luminița	Cerc.științifică	-	-
141	29.09.2014	Fota Firicel-octavian	Agronomie	CF Red, fără bursă	David Gheorghe	Cerc.științifică	-	-
142	29.09.2014	Cadar Nicolae	Agronomie	CF Red, fără bursă	Borlea Gheorghe-Florian	Cerc.științifică	-	-
143	29.09.2014	Dragomir	Agronomie	CF, bursă	Petnec	Cerc.științifică	-	-

.		Claudiu-Bogdan			Doru-Ion			
144	29.09.2014	Martin Alina-Laura	Agronomie	CF Red, fără bursă	Pîrșan Paul	Cerc.științifică	-	-
145	29.09.2014	Smetan Ștefan	Agronomie	CF Red, fără bursă	Pop Georgeta	Cerc.științifică	-	-
146	29.09.2014	Ciobanu Oana-Alina	Agronomie	CF Red, fără bursă	Rădulescu Hortensia	Cerc.științifică	-	-
147	29.09.2014	Manea Alexandra-Maria	Agronomie	CF, bursă	Tabără Valeriu	Cerc.științifică	-	-
148	29.09.2014	Jeberean Marian	Horticultură	CF, bursă	Băla Maria	Cerc.științifică	-	-
149	29.09.2014	Simina Alina-Georgiana	Horticultură	CF, bursă	Botău Dorica	Cerc.științifică	-	-
150	29.09.2014	Nan Roxana-Daniela	Agronomie	CF Red, fără bursă	Dobrei Alin	Cerc.științifică	-	-
151	29.09.2014	Andrieș Diana-Lavinia	Horticultură	CF red, fără bursă	Ciulca Sorin	Cerc.științifică	-	-
152	29.09.2014	Florea Andreea-Simona	Agronomie	CF, bursă	Dobrei Alin	Cerc.științifică	-	-
153	29.09.2014	Constantin Lia	Horticultură	CF Red, fără bursă	Iordănescu Olimpia	Cerc.științifică	-	-
154	29.09.2014	Isac Ecaterina	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
155	29.09.2014	Orodan Elena	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
156	29.09.2014	Pașcalău Raul	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
157	29.09.2014	Străin Laura-Mariana	Agronomie	CF, bursă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
158	29.09.2014	David Saida-Roxana	Agronomie	CF, bursă	Mateoc-Sîrb Nicoleta	Cerc.științifică	-	-
159	29.09.2014	Mirea Amelia-Elena	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Cornelia	Cerc.științifică	-	-
160	29.09.2014	Schill Oliver-Raoul	Zootehnie	CF Red, fără bursă	Petroman Cornelia	Cerc.științifică	-	-
161	29.09.2014	Bolocan Rodica	Zootehnie	CF Red, fără bursă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
162	29.09.2014	Suciu Codruța-Teodora	Zootehnie	CF, bursă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
163	29.09.2014	Varga Melania-Delia	Zootehnie	CF, taxă	Petroman Ioan	Cerc.științifică	-	-
164	29.09.2014	Mitrică-Mărăcine Dominic	Med.veterinară	CF, bursă	Cătana Nicolae	Cerc.științifică	-	-
165	29.09.2014	Guimil-Rey Clara	Med.veterinară	CF Red, fără bursă	Cristina Romeo	Exmatriculat 15.09.2015	-	-
166	29.09.2014	Nechiti Radu-Ioan	Med.veterinară	CF Red, fără bursă	Dărăbuș Gheorghe	Cerc.științifică	-	-
167	29.09.2014	Negrescu Iuliana-	Med.veterinară	CF, taxă	Dărăbuș Gheorghe	Cerc.științifică	-	-

		Adina						
168	29.09.2014	Giupană Radu-Mihai	Med.veterinară	CF, taxă	Herman Viorel	Transf. la USAMV Cluj-Napoca 02.11.2015	-	-
169	29.09.2014	Cucerzan Alexandra	Med.veterinară	CF, bursă	Țirziu Emil	Cerc.științifică	-	-
170	29.09.2014	Birău Cristina-Liliana	Ing.prod.alim.	CF, bursă	Hădărugă Nicoleta	Cerc.științifică	-	-
171	29.09.2014	Dunca Ioana	Ing.prod.alim.	CF Red, fără bursă	Riviș Adrian	Cerc.științifică	-	-
172	29.09.2014	Csosz Cristian-Edmund	Ing.prod.alim.	CF Red, fără bursă	Trașcă Teodor-Ioan	Cerc.științifică	-	-
173	29.09.2014	Gombos Andreea	Ing.prod.alim.	CF, bursă	Trașcă Teodor-Ioan	Cerc.științifică	-	-
174	29.09.2014	Petruț Darius-Traian	Ing.prod.alim.	CF, taxă	Trașcă Teodor-Ioan	Cerc.științifică	-	-
175	29.09.2014	Ganță Cosmin	Zootehnie	CF, bursă	Păcală Nicolae	Înterupere	-	-
176	29.09.2014	Ariton Alexandra-Beatrice	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
177	30.09.2014	Costan Cristian-Caius	Agronomie	CF Red, fără bursă	Țărău Dorin	Cerc.științifică	-	-
178	30.09.2014	Cristea Corina	Agronomie	CF Red, fără bursă	Borlea Gheorghe-Florian	Cerc.științifică	-	-
179	30.09.2014	Mazanec Marta	Agronomie	CF Red, fără bursă	Țărău Dorin	Cerc.științifică	-	-
180	30.09.2014	Handaric Anca-Gabriela	Agronomie	CF Red, fără bursă	Csosz Ioan	Cerc.științifică	-	-
181	03.11.2014	Alda Onișor	Horticultură	CF Red, fără bursă	Ciulca Sorin	Cerc.științifică	-	-
182	03.11.2014	Călin Cristian	Horticultură	CF, bursă	Iordănescu Olimpia	Cerc.științifică	-	-
183	03.11.2014	Buzan Mariana	Agronomie	CF Red, fără bursă	Madoșa Emilian	Cerc.științifică	-	-
184	03.11.2014	Mateuță-Sîrbu Victor-Daniel	Med.veterinară	CF Red, fără bursă	Dărăbuș Gheorghe	Cerc.științifică	-	-
185	03.11.2014	Rîjnoveanu Oana-Georgeta	Ing.prod.alim.	CF Red, fără bursă	Riviș Adrian	Cerc.științifică	-	-
186	03.11.2014	Neciu Florin-Cristian	Ing.prod.alim.	CF Red, fără bursă	Dragomir Neculai	Cerc.științifică	-	-
187	28.09.2015	Pascu Mihai	Agronomie	CF, taxă	Arsene Gicu-Gabriel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
188	28.09.2015	Banu Tiberiu	Agronomie	CF, bursă	Borlea Gheorghe-Florian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
189	28.09.2015	Dumitrescu Viorel	Agronomie	CF Red, fără bursă	Borlea Gheorghe-Florian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
190	28.09.2015	Hoancea Lia	Agronomie	CF, bursă	Cojocariu Luminița	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
191	28.09.2015	Leneschi	Agronomie	CF, bursă	David	Pregătire.univ.ava ns.	-	-

.		Florin			Gheorghe	ns.		
192	28.09.2015	Horgoș Horațiu	Agronomie	CF, bursă	Grozea Ioana	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
193	28.09.2015	Marcu Viorela	Agronomie	CF, taxă	Grozea Ioana	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
194	28.09.2015	Gheorghescu Bogdan	Agronomie	CF Red, fără bursă	Manea Dan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
195	28.09.2015	Bucur Vukașin	Agronomie	CF, taxă	Pop Georgeta	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
196	28.09.2015	Guriță Valentina	Agronomie	CF, taxă	Pop Georgeta	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
197	28.09.2015	Constantines cu Alexandru	Agronomie	CF, taxă	Sala Florin	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
198	28.09.2015	Prisecaru Gigel	Agronomie	CF, bursă	Sala Florin	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
199	28.09.2015	Blănaru Adrian	Agronomie	CF, taxă	Samfira Ionel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
200	28.09.2015	Miclău Andreea	Agronomie	CF Red, fără bursă	Samfira Ionel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
201	28.09.2015	Abrudan Andreea	Agronomie	CF Red, fără bursă	Țărău Dorin	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
202	28.09.2015	Ridichie Carmina	Horticultură	CF Red, fără bursă	Băla Maria	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
203	28.09.2015	Luca Roxana	Horticultură	CF Red, fără bursă	Botău Dorica	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
204	28.09.2015	Torcea Leonard	Agronomie	CF Red, fără bursă	Cârciu Gheorghe	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
205	28.09.2015	Ghiran Adrian	Horticultură	CF, bursă	Ciulca Sorin	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
206	28.09.2015	Andraș Vasile	Agronomie	CF Red, fără bursă	Dobrei Alin	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
207	28.09.2015	Pițu Sorin	Agronomie	CF, bursă	Madoșa Emilian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
208	28.09.2015	Bodnărescu Florin	Horticultură	CF, bursă	Șumălan Radu	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
209	28.09.2015	Banda Anișoara	Agronomie	CF Red, fără bursă	Csosz Ioan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
210	28.09.2015	Seculi Simona- Allice	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
211	28.09.2015	Stoenescu Ioan-Călin	Agronomie	CF, taxă	Csosz Ioan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
212	28.09.2015	Florea Adina	Agronomie	CF Red, fără bursă	Mateoc- Sîrb Nicoleta	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
213	28.09.2015	Stamin Gabriela	Agronomie	CF, taxă	Mateoc- Sîrb Nicoleta	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
214	28.09.2015	Albu Simona	Zootehnie	CF, bursă	Petroman Cornelia	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
215	28.09.2015	Csaholczi Aurelian	Zootehnie	CF Red, fără bursă	Petroman Cornelia	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
216	28.09.2015	Baba Filip	Zootehnie	CF, fără bursă	Petroman Ioan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
217	28.09.2015	Zippenfenin g Simelda- Elena	Ing.prod.ali m.	CF, bursă	Hădărugă Nicoleta	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
218	28.09.2015	Gaiță	Ing.prod.ali	CF, bursă	Poiană	Pregătire.univ.ava	-	-



.		Cristina	m.		Mariana	ns.		
219	28.09.2015	Nistorescu Adela	Ing.prod.ali m.	CF, taxă	Riviș Adrian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
220	28.09.2015	Sicoe Gabriela	Ing.prod.ali m.	CF Red, fără bursă	Riviș Adrian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
221	28.09.2015	Martin Jonel	Ing.prod.ali m.	CF, fără bursă	Trașcă Teodor-Ioan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
222	28.09.2015	Baroga Mihai	Med.veterina ră	CF Red, fără bursă	Cristina Teodor	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
223	28.09.2015	Rebrișoreanu Laura	Med.veterina ră	CF Red, fără bursă	Dărăbuș Gheorghe	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
224	28.09.2015	Gheorghe Ioana-Corina	Med.veterina ră	CF, taxă	Herman Viorel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
225	28.09.2015	Mozoș Caius	Med.veterina ră	CF, bursă	Herman Viorel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
226	28.09.2015	Văduva Janina	Med.veterina ră	CF, taxă	Herman Viorel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
227	28.09.2015	Sicoe Bogdan-Alexandru	Med.veterina ră	CF, bursă	Igna Cornel	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
228	28.09.2015	Gordon Dumitru	Med.veterina ră	CF, taxă	Tîrziu Emil	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
229	28.09.2015	Patraș Irina	Med.veterina ră	CF red, fără bursă	Tîrziu Emil	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
230	28.09.2015	Gașpar Cristina	Med.veterina ră	CF, bursă	Țibru Ioan	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
231	28.09.2015	Ciabrun Isabella	Zootehnie	CF, bursă	Acatincăi Stelian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
232	28.09.2015	Neda Andrei	Zootehnie	CF, taxă	Acatincăi Stelian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
233	28.09.2015	Furdean Sorin	Zootehnie	CF, bursă	Grozea Adrian	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
234	18.11.2015	Ursu Romeo	Agronomie	CF Red, fără bursă	Țărău Dorin	Pregătire.univ.ava ns.	-	-
235	18.11.2015	Ienovan Daniela	Zootehnie	CF red, fără bursă	Petroman Cornelia	Pregătire.univ.ava ns.	-	-

În sinteză, numărul de studenții doctoranzi înmatriculați în ultimii 5 ani, pe fiecare an în parte și pe forma de învățământ sunt prezentați în tabelul de mai jos.

În medie, au fost înmatriculați 188,4 doctoranzi/an; numărul celor înmatriculați la buget s-a menținut relativ constant, iar numărul celor înmatriculați la taxă s-a înjumătățit.

În perioada 2011-2016, în cadrul IOSUD USAMVBT au fost elaborate și susținute cu succes 209 de teze de doctorat (171 la SDIRVA și 38 la SDMV), toate confirmate de către CNATDCU. Menționăm că nu au existat în această perioadă respingeri ale tezelor Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU), ci doar 9 teze amânate propriu-zis o singură dată.

Număr studenți total în stagiul (raportați la Finanțarea de bază) (total cetățeni români + străini) la data de 1 octombrie a fiecărui an universitar

Nr. crt.	An universitar	Nr. drd înmatriculați				total
		Buget		Taxă		
		IRVA	MV	IRVA	MV	
1.	2011 – 2012	106	35	102	25	268
2.	2012 - 2013	98	23	55	12	188
3.	2013 - 2014	73	20	38	8	139
4.	2014 - 2015	99	22	43	3	167
5.	2015 – 2016 (în desfășurare)	111	23	40	6	180
Media		97,4	24,6	55,6	10,8	
		122		66,4		
		188,4				

Teze de doctorat susținute / Titluri de “Doctor” confirmate

Nr. crt.	An universitar	Nr. teze susținute		Nr. titluri de Doctor confirmate*		Nr. titluri de Doctor amânate o dată	Nr. titluri de Doctor respinse
		IRVA	MV	IRVA	MV		
1.	2011 - 2012	23	8	123	26	6	-
2.	2012 - 2013	85	15	48	15	-	-
3.	2013 - 2014	24	6	76	13	1	-
4.	2014 - 2015	23	5	32	6	2	-
5.	2015 – 2016 (în desfășurare)	16	4	16	4	-	-
<b>Total</b>		<b>171</b>	<b>38</b>	<b>295</b>	<b>64</b>	<b>9</b>	<b>-</b>

#### A.2.1.c) Locuri scoase la concurs, candidați înscriși, studenți doctoranzi înmatriculați

Numărul locurilor bugetate pentru ciclul de studii universitare de doctorat, scoase la concurs la IOSUD USAMVBT, în perioada 2011-2015 a fost de 167 locuri bugetate, numărul anual de locuri bugetate a variat între 22 locuri (2011) și 40 locuri (2014). Numărul locurilor cu taxă ocupate între 2011-2015 a fost de 72 locuri.

Numărul total al doctoranzilor retrași/exmatriculați a fost de 86, majoritatea la forma cu taxă (57).

Nr. doctoranzi înmatriculați (total cetățeni români + străini) / exmatriculați

Nr. crt.	An universitar	Nr. drd înmatriculați				Nr. drd. retrași / exmatriculați			
		Buget		Taxă		Buget		Taxă	
		IRV A	MV	IRVA	MV	IRVA	MV	IRV A	MV
1.	2011 - 2012	16	6	16	-	-	-	-	-
2.	2012 - 2013	32	8	6	-	1	1	6	9
3.	2013 - 2014	25	5	22	1	2	-	-	-
4.	2014 - 2015	35	5	7	2	15	6	35	6
5.	2015 – 2016 (în desfășurare)	29	6	11	3	2	2	1	-
<b>total</b>		<b>137</b>	<b>30</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>42</b>	<b>15</b>
		167		72		29		57	
		239				86			

#### **A.2.1.d) Membri ai școlii doctorale (personal de predare și cercetare) care nu au calitatea de conducători de doctorat;**

Nu e cazul.

#### **A.2.1. e) Numărul studenților doctoranzi sprijiniți de o comisie de îndrumare și numărul studenților doctoranzi care nu sunt sprijiniți de o comisie de îndrumare.**

Toți studenții doctoranzi înmatriculați în prezent (180) în cadrul IOSUD USAMVBT sunt sprijiniți de o comisie de îndrumare, susținerea tezei de doctorat în cadrul IOSUD USAMVBT, se face în cadrul departamentului de specialitate de unde provine conducătorul de doctorat, de regulă cu participarea membrilor din comisia de îndrumare.

### **A.2.2. Alocări destinate școlii doctorale**

#### **A.2.2. a) Cheltuieli pentru dotarea cu aparatură și echipamente în cadrul școlilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT**

Alocările destinate școlilor doctorale în perioada 2011-2016 nu au fost specificate din bugetul total al Universității. Toată aparatura universității a fost utilizată de către membrii școlilor doctorale printr-o programare adecvată a timpului în laboratoarele și la utilizarea aparaturii solicitate, de câte ori a fost nevoie. Nu s-a înregistrat nici un refuz în acest sens din partea laboratoarelor de specialitate. Se estimează că în perioada 2011-2016 cheltuielile pe total USAMVBT, pentru dotarea cu aparatură și echipamente au fost de **43.396.484 lei (20% din total venituri cercetare) și 8.225.303 euro** (din proiectul POSCEE Dezvoltarea infrastructurii de cercetare, educație și servicii în domeniile medicinei veterinare și tehnologiei inovative în regiunea Vest) (date raportate la 25.07.2013 de către școlile doctorale SD IRVA și SD MV și de către Directorul de proiect POSCEE).

#### **A.2.2.b) Cheltuieli din venituri proprii privind activități de cercetare științifică la nivel de universitate și școală doctorală;**

Cheltuieli din venituri proprii privind activități de cercetare științifică propriu-zisă la nivel de universitate și școală doctorală reprezintă 10.849.000 lei și 5500 de euro (5% din total venituri proprii cercetare) (date raportate la 25.07.2013 de către școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

.

#### **A.2.2. c) Cheltuieli pentru achiziția de materiale științifice/bibliografice.**

Se estimează că în perioada 2011-2016 cheltuielile pe total USAMVBT, pentru **achiziția de materiale științifice/bibliografice** au fost de 2.169.824 lei și 110 euro (1% din total venituri cercetare) (date raportate la 25.07.2013 de către școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

.

### **A.3. Capacitatea universității de a susține serviciile furnizate societății**

#### **A.3.a) Măsura în care școala doctorală este angajată în proiecte ale comunității (proiecte economice, sociale, culturale)**

Școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT sunt angajate în 8 proiecte ale comunității (proiecte economice, sociale, culturale).

- Ziua Europeană a Parcurilor
- Luna Pădurii
- Ziua plantării arborelui
- Managementul câinilor fără stăpân
- Cercetari privind etiologia bacteriana a mamitelor vacilor, si comportamentul bacteriilor izolate față de antibiotic
- Cercetarea populației de câini comunitari și a impactului asupra sănătății publice și a mediului urban din Timișoara
- Etologia și bunăstarea animalelor sălbatice aflate în captivitate la grădina zoologică Timișoara
- Epidemiologia și controlul unor boli parazitare și infecțioase la animalele sălbatice din grădina zoologică Timișoara

## **B. Eficacitatea educațională în IOSUD USAMVBT**

I.O.S.U.D. – U.S.A.M.V.B.T. oferă sprijinul instituțional, administrativ și logistic școlilor doctorale subordonate și poate acorda sprijin financiar studenților-doctoranzi pentru efectuarea de stagii în țară sau în străinătate, cu acordul conducătorului de doctorat. Mobilitatea studenților-doctoranzi poate fi facilitată de către școlile doctorale și prin: încheierea de **acorduri sau parteneriate** instituționale, aprobate de către **Consiliul Școlii Doctorale**; cercetări doctorale în **cotutelă**; **schimburi** de studenți-doctoranzi și cadre didactice și de cercetare realizate cu universități recunoscute pe plan național și internațional; participarea la consorții naționale și internaționale, având drept scop includerea temelor de cercetare doctorală în cadrul unor proiecte științifice naționale sau internaționale.

### **B.4. Curriculum și calificări**

#### **B.4. a) Curriculum: modalitatea de aprobare a cursurilor, titulari, credite, ore alocate diverselor activități;**

Consiliile Școlilor Doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT asigură informarea corectă și completă asupra programele de studii universitare de doctorat, asupra admiterii, a conținutului programelor de studii și a criteriilor de evaluare a rezultatelor cercetării, precum și a rezultatelor programelor de studii universitare de doctorat.

**Directorii școlilor doctorale** conduc activitățile de organizare, desfășurare și administrare a programelor de studii universitare de doctorat din sfera lor de competență, în concordanță cu regulamentul de organizare și desfășurare a studiilor universitare de doctorat al I.O.S.U.D. – U.S.A.M.V.B.T și cu prevederile legale în vigoare.

Aprobarea cursurilor (disciplinelor) din planul de pregătire al doctorandului se face pe baza propunerilor conducătorului științific, în legătură cu tema de cercetare și conform cu reglementările legale în vigoare. Acestea sunt cuantificate diferit pentru fiecare școală doctorală în parte: 60 credite/an la SDMV și 30 de credite/an la SDIRVA.

Fișele disciplinelor/anul universitar în curs cu orele alocate activităților incluse în programul de studii precum și Statul de funcțiuni aprobat /anul universitar în curs sunt atașate la prezentul Raport. Aprobarea titularilor, creditelor, orelor alocate activităților din planul de pregătire al doctorandului se face pe baza solicitărilor cadrelor didactice care au primit abilitarea și, respectiv, a propunerilor conducătorilor de doctorat. Astfel, în urma centralizării propunerilor, **directorii școlilor doctorale:**

→ propun consiliului școlilor doctorale:

- conținutul programului de studii universitare de doctorat,
- cursurile din cadrul programului,
- titularii cursurilor,
- creditele acordate,
- orele alocate diverselor activități

→le aprobă pe baza deciziei consiliului;

→identifică procedurile optime de evidențiere a rezultatelor cercetării doctorale în scopul evaluării tezelor de doctorat și a avizării lor în vederea susținerii publice;

→ conduc activitatea de implementare a lor, pe baza aprobării consiliului;

→conduc activitățile de evaluare internă a programelor de studii universitare de doctorat, pe baza măsurilor organizatorice stabilite de consiliu;

→prezintă consiliului măsurile întreprinse pentru informarea corectă și completă a publicului, și în special a candidaților la programele de studii universitare de doctorat asupra admiterii, a conținutului programelor de studii și a criteriilor de evaluare a rezultatelor cercetării, precum și a rezultatelor programelor de studii universitare de doctorat.

### **Curriculum Școala doctorală Ingineria resurselor vegetale și animale – Titularii de curs și disciplinele propuse\***

Nr. crt.	Conducător de doctorat	Discipline D1, D2
1.	Acatincai Stelian	<b>D1.</b> Etologia bovinelor – implicații tehnologice <b>D2.</b> Fiziologia procesului de creștere și a producțiilor animaliere
2.	Arsene Gicu	<b>D1.</b> Agroecologie <b>D2.</b> Ecologia peisajului
3.	Băla Maria	<b>D1.</b> Biologia și tehnologia de cultura la plantele ornamentale volubile și agatatoare <b>D2.</b> Segvente de tehnologie în vederea multiplicării speciilor ornamentale
4.	Borcean Adrian	<b>D1.</b> Biodiversitatea agenților patogeni ai plantelor medicinale <b>D2.</b> Protecția biologică a plantelor medicinale
5.	Borlea Gheorghe-Florian	<b>D1.</b> Conservarea biodiversității și servicii ecosistemice <b>D2.</b> Cultura pădurilor
6.	Botău Dorica	<b>D1.</b> Culturi <i>in vitro</i> – metodele inducerii variațiilor somatice <b>D2.</b> Markerii moleculari pentru evaluarea variabilității induse <i>in vitro</i>
7.	Bura Marian	<b>D1.</b> Parametrii genetici ai populației de iepuri de casă <b>D2.</b> Ameliorarea structurii genetice a populațiilor de iepuri de casă
8.	Cârciu Gheorghe	<b>D1.</b> Herbologie aplicată <b>D2.</b> Managementul lucrărilor solului – Sisteme de lucrare a solului
9.	Ciulca Sorin	<b>D1.</b> Metodologii de experimentare în agricultură <b>D2.</b> Ameliorarea speciilor ornamentale
10.	Cojocariu Luminița-Lacrima	<b>D1.</b> Pratotehnică <b>D2.</b> Plante furajere

11.	Csosz Ioan	<b>D1.</b> Agroturism <b>D2.</b> Fonduri de dezvoltare rurală
12.	David Gheorghe	<b>D1.</b> Tehnologia cultivării cerealelor și a plantelor oleaginoase <b>D2.</b> Ameliorarea solurilor (acide, saline și alcalice)
13.	Dobrei Alin	<b>D1.</b> Bazele biologice și tehnologice ale viticulturii <b>D2.</b> Sortimentul varietal și tehnologii de prelucrare a strugurilor
14.	Dragomir Neculai	<b>D1.</b> Fiziologia plantelor <b>D2.</b> Producerea și păstrarea furajelor
15.	Grozea Adrian	<b>D1.</b> Caracteristicile biologice și morfoproductive ale sturionilor <b>D2.</b> Reproducerea sturionilor
16.	Grozea Ioana	<b>D1.</b> Insecte invazive în agroecosisteme <b>D2.</b> Biologia și ecologia insectelor
17.	Hădărugă Nicoleta	<b>D1.</b> Detectarea și eliminarea riscurilor toxicologice în procesarea alimentelor: metode avansate de analiză <b>D2.</b> Autenticitatea alimentelor: metode avansate de analiză
18.	Iordănescu Olimpia	<b>D1.</b> Pomicultură - Comportarea soiurilor de piersic altoite pe portaltoi diferiți <b>D2.</b> Pomologie – descrierea și recunoașterea soiurilor; metode de cercetare utilizate în pomicultură
19.	Lixandru Benoni	<b>D1.</b> Bio-ecologia organismelor saprobionte <b>D2.</b> Ecosisteme acvatice
20.	Madoșă Emilian	<b>D1.</b> Ameliorarea grâului <b>D2.</b> Metode și tehnici de evaluare a eredității caracterelor
21.	Manea Dan	<b>D1.</b> Managementul integrat al combaterii buruienilor <b>D2.</b> Rolul asolamentelor în agrotehnica modernă
22.	Mateoc-Sîrb Nicoleta	<b>D1.</b> Dezvoltarea durabilă a comunităților rurale <b>D2.</b> Dezvoltarea economiei spațiului rural
23.	Oțiman Păun- Ion	<b>D1.</b> Managementul economiei rurale durabile <b>D2.</b> Dezvoltarea rurală teritorială
24.	Păcală Nicolae	<b>D1.</b> Biotehnologii asociate embrionului <b>D2.</b> Bazele fiziologice ale reproducerii animalelor
25.	Petanec Doru-Ion	<b>D1.</b> Bioecologia insectelor dăunătoare <b>D2.</b> Protecția și controlul produselor agricole vegetale
26.	Petroman Conelia	<b>D1.</b> Managementul procesării produselor agroalimentare <b>D2.</b> Producții animale
27.	Petroman Ioan	<b>D1.</b> Managementul sistemelor de creștere și exploatare a animalelor <b>D2.</b> Tehnologii zootehnice
28.	Pîrșan Paul	<b>D1.</b> Tehnologia cultivării cerealelor și leguminoaselor pentru boabe <b>D2.</b> Metodele agrotehnice în dirijarea factorilor de vegetație asupra cerealelor și leguminoaselor pentru boabe
29.	Poiană Mariana	<b>D1.</b> Tehnologii avansate de obținere a unor produse alimentare de origine vegetală <b>D2.</b> Tehnici avansate de procesare alimentară
30.	Pop Georgeta	<b>D1.</b> Plante medicinale din familia <i>Lamiaceae</i> <b>D2.</b> Tehnologia cultivării cerealelor
31.	Rădulescu Hortensia	<b>D1.</b> Analiza poluării mediului și sinteza proceselor tehnice de depoluare – Analiza poluării mediului și produselor apicole <b>D2.</b> Tehnologie apicolă
32.	Riviș Adrian	<b>D1.</b> Tehnologii avansate de obținere a produselor alimentare de origine vegetală <b>D2.</b> Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime de origine animală
33.	Sala Florin	<b>D1.</b> Starea de vegetație și de nutriție a culturii de grâu în relație cu factorii de mediu și tehnologici <b>D2.</b> Cerințele de nutriție a plantelor și rolul elementelor nutritive în procesele de sinteză
34.	Samfira Ionel	<b>D1.</b> Cultura pajistilor și plantelor furajere – ecosisteme de pajisti și gestiunea lor <b>D2.</b> Tehnologii de cultură și ameliorare a plantelor furajere – studiul productivității și calității soiurilor și amestecurilor de plante furajere
35.	Șumălan Radu	<b>D1.</b> Utilizarea biodiversității în mărirea variabilității la tomate <b>D2.</b> Fiziologia toleranței plantelor la factori de stress abiotic
36.	Tabără Valeriu	<b>D1.</b> Tehnologia cultivării cerealelor și plantelor tehnice <b>D2.</b> Metodele agrotehnice în dirijarea factorilor de vegetație
37.	Țărău Dorin	<b>D1.</b> Pedologie-geneză și pedogeneză. Rolul factorilor pedogenetici în definirea

		productivității solurilor/terenurilor <b>D2.</b> Cartarea și bonitarea solurilor/terenurilor-rolul parametrilor ecopedologici în evaluarea calitativă și caracterizarea resurselor de sol și teren
38.	Trașcă Teodor-Ioan	<b>D1.</b> Operații și utilaje în industria alimentară <b>D2.</b> Operații unitare în industria alimentară

\*pentru fiecare conducător de doctorat există și un număr variabil de discipline opționale

### **Curriculum Școala doctorală Medicină veterinară – Titularii de curs și disciplinele\***

1.	Cătană Nicolae	Nu a avut doctoranzi în 2015-2016
2.	Cristina Romeo-Teodor	<b>D1.</b> Hormoni cu utilizare la animale <b>D2.</b> Metode analitice ale medicamentului veterinar <b>D3.</b> Hormonii cu potențial dăunător în produsele animale - Analiza factorilor de risc <b>D4.</b> Legislația medicamentului veterinar
3.	Dărăbuș Gheorghe	<b>D1.</b> Biologia paraziților externi la pisică <b>D2.</b> Ecologia paraziților <b>D3.</b> Metode de diagnostic în parazitismul extern la pisică <b>D4.</b> Terapia în parazitismul extern la pisică
4.	Herman Viorel	<b>D1.</b> Diagnosticul bacteriozelor la câini <b>D2.</b> Diagnosticul virozelor la câini <b>D3.</b> Profilaxia bacteriozelor la câini <b>D4.</b> Profilaxia virozelor la câini
5.	Igna Cornel	<b>D1.</b> Chirurgie abdominală <b>D2.</b> Anestezia în intervențiile chirurgicale pe abdomen <b>D3.</b> Tehnici de sutură în afecțiunile peretelui abdominal <b>D4.</b> Tehnici imagistice de diagnostic ale afecțiunilor abdominale
6.	Morariu Sorin	Nu are doctoranzi încă
7.	Tîrziu Emil	<b>D1.</b> Imunologie celulară <b>D2.</b> Imunologie umorală <b>D3.</b> Răspunsul imun <b>D4.</b> Imunitatea la carnasiere
8.	Tibru Ioan	<b>D1.</b> Digestia celulozei și ligninei <i>in vivo</i> și <i>in vitro</i> * <b>D2.</b> Protecția mediului: cadru legislativ* <b>D3.</b> Integrarea nepoluantă a deșeurilor menajere: metodologii <b>D4.</b> Cadrul legal și administrativ de realizare a integrării nepoluante a deșeurilor menajere

\*pentru fiecare conducător de doctorat există și un număr variabil de discipline opționale

### **B.4. b) Relațiile școlii doctorale cu absolvenții**

Numărul de absolvenți care sunt angajați la 12 luni după confirmarea titlului de doctor = 95%, cu precizarea că peste 50% din absolvenții cu titlul de doctor erau deja angajați la data susținerii tezei.

Nivelul companiilor care au angajat absolvenții școlilor doctorale ale IOSUD USAMVBT este variat: local/regional (peste 60%), național (peste 20%) și internațional (sub 10%). Numărul de studenți neangajați este mic (sub 10%). Există o mare problemă de comunicare între IOSUD și

absolvenții ciclului de doctorat din cadru SDIRVA datorită diversității de profesii existente în domeniul IRVA și datorită numărului mare de absolvenți, legătura dintre SDMV și absolvenți este foarte bună datorită faptului că aparțin practic unei singure profesii.

Există o tendință crescătoare de internaționalizare a inserției profesionale pe piața muncii în special în domeniile de vârf: medicină veterinară (Franța, Germania, Suedia), cele legate de biochimie (Italia), genetică și ameliorarea plantelor (Franța, Germania).

#### **B.4. c) Durata medie a unui doctorat**

Durata medie a unui doctorat la IOSUD USAMVBT pe perioada 2011-2016 este de 4 ani, întrucât la foarte multe cazuri din SDIRVA și din SDMV, s-a apelat la prevederile legale privind prelungirea sau întreruperea studiilor conform contractului de studii, din cauze diverse în special din motive legate de ciclul de viață al speciilor studiate.

### **B.5. Rezultate obținute din activitatea de cercetare științifică**

Calitatea inputurilor și a proceselor cercetării științifice/creației artistice disponibile și realizate de membrii școlii doctorale, inclusiv de doctoranzi, certificate prin publicații realizate în perioada studiilor doctorale.

Conform **criteriilor și indicatorilor Consiliului Național al Cercetării Științifice (CNCS) și ai CNATDCU** prevăzuți în ghidurile de evaluare a școlilor doctorale, în cadrul școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT, în perioada 2011-2016 s-au realizat un număr total de 140 de lucrări ISI in extenso (76 la SDIRVA și 64 la SDMV), 53 ISI abstract (6 la SDIRVA și 47 la SDMV) și 1138 de lucrări BDI (743 la SDIRVA și 395 la SDMV) (conform datelor primite de la școlile doctorale SD IRVS și SD MV până la 25.07.2016). De asemenea, au fost premiate 6 lucrări de către CNATDCU și obținerea atestatului de abilitare de către UEFISCDI: PN-II-Ru-ABIL-2015-2-0241 (prof. dr. Morariu Sorin).

### **B.6. Relația școlii doctorale cu mediul socio-economic**

- a) numărul de brevete, produse, tehnologii sau servicii noi, cu impact economic demonstrabil, inclusiv proiecte de elaborare, implementare și/sau evaluare de politici publice, ale membrilor personalului de predare și cercetare științifică și ale studenților doctoranzi din cadrul IOSUD USAMVBT sunt: 14 brevete omologate (11 SDIRVA și 3 SDMV), 11 cereri de brevet (SDIRVA) și 14 certificate de marcă (SDIRVA), obținându-se totodată și numeroase premii.
- b) venituri din prestări de servicii și furnizare de produse:

La nivelul IOSUD USAMVBT, veniturile din prestări servicii în relație cu activitatea școlilor doctorale, în perioada analizată sunt de = 1.216.744 lei.



- c) În cadrul IOSUD USAMVBT, în perioada analizată s-au realizat în relație cu activitatea școlilor doctorale, următoarele 4 parteneriate cu sectorul socio-economic:
- Cercetări interdisciplinare privind corelația sol-plantă, stabilirea unor factori de transfer pentru zone cu poluare istorică antropică
  - Selecția de clone productive de salcie energetică
  - Managementul câinilor fără stăpân – SC DANIFLOR SRL 2012-2013
  - Managementul durabil în gestionarea și valorificarea nămolurilor organice din stațiile orășenești de epurare

## **B.7. Asigurarea cu resurse umane de calitate**

### Conducătorul de doctorat și comisia de îndrumare în cadrul IOSUD USAMVBT

Conducători de doctorat în cadrul USAMVBT sunt persoanele care au obținut dreptul de conducere de doctorat înaintea intrării în vigoare a Legii nr. 1/2011, precum și persoanele care dobândesc acest drept potrivit prevederilor art. 166 din Legea nr. 1/2011, au un contract de muncă cu IOSUD USAMVBT și sunt membri ai unei școli doctorale. Conducătorii de doctorat din cadrul IOSUD USAMVBT pot îndruma studenți-doctoranzi numai în domeniul pentru care au obținut acest drept. În cadrul IOSUD USAMVBT, studiile universitare de doctorat se pot organiza și în cotelă, caz în care studentul-doctorand își desfășoară activitatea sub îndrumarea concomitentă a unui conducător de doctorat din România și a unui conducător de doctorat dintr-o altă țară sau sub îndrumarea concomitentă a 2 conducători de doctorat din instituții diferite din România, pe baza unui acord scris între instituțiile organizatoare implicate. Doctoratul în cotelă poate fi organizat și în cazul în care conducătorii de doctorat sunt din aceeași IOSUD, dar au specializări/domenii diferite de studiu sau unul dintre conducătorii de doctorat a împlinit vârsta de 65 de ani, potrivit prevederilor art. 289 alin. (4) din Legea nr. 1/2011. În cazul doctoratului în cotelă se definește un conducător de doctorat principal.

Studentul-doctorand este contabilizat integral la conducătorul de doctorat principal, inclusiv în normarea activității de predare și cercetare a acestuia.

Începând cu anul universitar 2011, pentru desfășurarea doctoratului, studentul-doctorand este sprijinit de o comisie de îndrumare, formată din alți 3 membri care pot face parte din echipa de cercetare a conducătorului de doctorat, din alte persoane afiliate școlii doctorale sau din cadre didactice și de cercetare nefiliate acesteia. Componența comisiei de îndrumare este stabilită de conducătorul de doctorat în urma consultării cu studentul-doctorand.

Pentru activitatea pe care o desfășoară în această calitate, conducătorii de doctorat din IOSUD USAMVBT sunt remunerați în conformitate cu legislația în vigoare. Activitatea conducătorilor de doctorat, a membrilor comisiei de îndrumare și a membrilor comisiilor de doctorat se normează conform prevederilor legale în vigoare la data respectivă.

### **B.7. a) Personal de predare și cercetare cu norma de bază**

În cadrul IOSUD USAMVBT funcționează un număr de 52 de conducători de doctorat ce formează personalul de predare și cercetare cu norma de bază.

### **B.7. b) Personal de predare și cercetare asociat;**

Nu există.

### **B.7. c) Personal format în afara universității, în universități din străinătate;**

Nu există.

### **B.7. c) Raportul număr doctoranzi/număr de conducători de doctorat;**

În prezent raportul mediu număr doctoranzi/număr total de conducători de doctorat activi ca și cadre didactice este de 3,46 doctoranzi/număr total conducător de doctorat, iar raportul mediu număr doctoranzi/număr total de conducători de doctorat activi ca și cadre didactice este de 4,0 doctoranzi/conducător de doctorat activi. Evoluția acestui indicator este relativ stabilă și este prezentată mai jos.

**Raport nr. doctoranzi / nr. conducători de doctorat active ca și cadre didactice**

Nr. crt.	An universitar	Nr. total doctoranzi în stagiul	Nr. conducători doctorat activi ca și cadre didactice	Nr. doct / dr. cond. doctorat activi
1.	2011 – 2012	268	68	3,94
2.	2012 – 2013	188	42	4,47
3.	2013 – 2014	139	43	3,23
4.	2014 – 2015	167	43	3,88
5.	2015 – 2016 (în desfășurare)	180	45	4,0

**B.7.e) Îndeplinirea de către membrii școlii doctorale a standardelor minimale necesare pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare și a atestatului de abilitare, pentru domeniul științific aferent școlii doctorale – conform criteriile și indicatorii CNCS și ai CNATDCU prevăzuți în ghidurile de evaluare a școlilor doctorale.**

Toți cei 52 membri ai școlilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT au îndeplinit la momentul acordării dreptului de a conduce doctorate standardele minimale necesare pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare și a atestatului de abilitare, pentru domeniul științific aferent școlii doctorale, în conformitate cu prevederile legale la data acordării acestui drept.

## **B. 8. Asigurarea resurselor necesare activității de cercetare științifică/creație artistică**

### **B.8.a) Studenții doctoranzi înmatriculați în ultimii 5 ani și modalitatea de finanțare;**

Numărul total de studenți înmatriculați între 2011-2016 este de 231 studenți dintre care 167 bugetați (137 la SDIRVA și 30 la SDMV) și 68 cu taxă (62 la SDIRVA și 6 la SDMV) sunt:

Nr. crt.	An universitar	Nr. drd înmatriculați				total
		Buget		Taxă		
		IRVA	MV	IRVA	MV	
1.	2011 - 2012	16	6	16	-	38
2.	2012 - 2013	32	8	6	-	46
3.	2013 - 2014	25	5	22	1	53
4.	2014 - 2015	35	5	7	2	49
5.	2015 – 2016	29	6	11	3	45
total		137	30	62	6	231

### B.8.b) Taxe de școlarizare;

**Taxe administrative și de școlarizare la doctorat / an, pentru cetățeni români și UE,** aprobate anual în ședințe ale Senatului universitar, în conformitate cu Legea nr. 1 din 06.01.2010 și Ordonanța nr. 22 din 29.08.2009

Nr.crt.	An. univ.	Înscriere doctorat	Înmatriculare doctorat	Competență lingvistică	Repetare examene și rapoarte de cerc.	Susținere teză doctorat		Școlarizare doctorat
						În stagiul	Stagiul depășit	
1.	2011-2012	150 RON	150 RON	25 RON	150 RON	500 RON	2100 RON	3500 RON
2.	2012-2013	200 RON	200 RON	50 RON	200 RON	500 RON	2100 RON	5000 RON
3.	2013-2014	200 RON	200 RON	50 RON	200 RON	500 RON	2100 RON	5000 RON
4.	2014-2015	200 RON	200 RON	50 RON	200 RON	500 RON	2100 RON	5000 RON
5.	2015-2016	200 RON	200 RON	50 RON	200 RON	500 RON	2100 RON	5000 RON

În conformitate cu Ordonanța nr. 22 din 29.08.2009, **taxele de școlarizare pentru cetățenii care studiază pe cont propriu în România, din statele care nu sunt membre ale UE,** precum și din cele care nu fac parte din Spațiul Economic European și din Confederația Elvețiană, începând cu anul universitar 2009-2010, sunt:

Nr.crt.	Taxa	IRVA	MV
1.	Înscriere	290 euro	340 euro
2.	Școlarizare doctorat cu frecvență	290 euro/lună	340 euro/lună
3.	Școlarizare doctorat cu frecvență redusă (se plătesc doar activitățile prevăzute în planul de pregătire)	290 euro/examen sau raport de cercetare	340 euro/examen sau raport de cercetare
4.	Susținerea tezei de doctorat	540 euro	640 euro

### B.8. c) Sursele de finanțare extrabugetară pentru USAMVBT – fonduri structurale din care beneficiază și școlile doctorale

Sursele de finanțare extrabugetară pentru școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT sunt reprezentate de 4 proiecte POSDRU cu o valoare totală de 33.077.000 lei și un proiect POSCEE de infrastructură (Dezvoltarea infrastructurii de cercetare, educație și servicii în domeniile medicinei veterinare și tehnologiei inovative în regiunea Vest) în valoare de 12.500 000 euro.

Nr crt	Titlul proiectului	Tipul grantului	Autoritatea contractantă	Perioada de derulare	Suma totala lei
1	Rețea de colaborare universitară online în scopul dezvoltării capacității de a furniza competențe și competitivitate pentru piața muncii	POSDRU/86/1.2/S/62723	UEFISCD	2010-2012	8.869.868
2	Școala Postdoctorală în domeniul Agriculturii și a Medicinii Veterinare	POSDRU/89/1.5/S/62371	UEFISCD	2010-2012	20.767.995
3	Parteneriat local pentru ridicarea nivelului școlilor doctorale și valorificarea potențialului uman de cercetare în domenii prioritare ale etapei postaderare a României la UE	POSDRU 21/1.5/G/38347	UEFISCD	2010-2013	1.767.587
4	POSDRU/159/1.5/S/132765 cu titlul "Programe doctorale și postdoctorale pentru promovarea excelenței în cercetare, dezvoltare și inovare în domeniile prioritare – agronomic și medical veterinar ale societății bazate pe cunoaștere	POSDRU	UEFISCDI	2014-2015	1.671.550
	Total POSDRU	33.077.000 lei			
	Dezvoltarea infrastructurii de cercetare, educație și servicii în domeniile medicinei veterinare și tehnologiei inovative în regiunea Vest*	POSCCE	AM POSCCE	2007-2013	12.500.000 euro
		Total POSCCE 12.500.000 euro			

\*conform valorii raportate de directorul de proiect

#### **B.8.d) Proiecte finanțate de instituții din țară, obținute IOSUD USAMVBT în calitate de beneficiar, partener principal, sau partener, altele decât cele din fonduri structurale**

Numărul proiectelor finanțate de instituții din țară, obținute IOSUD USAMVBT în calitate de beneficiar, partener principal, sau partener este 61 de proiecte de cercetare obținute în calitate de beneficiar sau partener principal, respectiv cele obținute în calitate de partener sunt de 75.923.256 lei și 27 de granturi de consultanță cu o valoare totală de 1.043.200 lei (conform datelor primite până la 25.07.2016 de la școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

#### **B.8.e) Proiecte finanțate de instituții din străinătate**

Numărul proiectelor finanțate de instituții din străinătate în relație cu școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT, obținute în calitate de beneficiar, partener principal sau partener sunt 22 de proiecte de cercetare, 27 de granturi de consultant iar valoarea lor este de 4.946.178 euro (22 de proiecte de cercetare cu o valoare totală de 3.729.435 euro lei și 27 de granturi de consultanță cu o valoare totală de 1.216.744 euro) (conform datelor primite până la 25.07.2016 de la școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

#### **B.8.f) Fonduri provenind de la instituții din țară pentru școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT**

Nu e cazul (conform datelor primite până la 25.07.2016 de la școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

### **B.8.g) Fonduri provenind de la instituții din străinătate pentru școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT**

Nu e cazul (conform datelor primite până la 25.07.2016 de la școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

### **B.8.h) Valoarea contractelor de cercetare-dezvoltare derulate, contractate de un beneficiar privat.**

Valoarea contractelor de cercetare-dezvoltare derulate în cadrul școlilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT, contractate de un beneficiar privat, în perioada 2011-2016, este de 52 233 285 lei (32 800 lei SDMV și 52 200 085 lei SDIRVA) (conform datelor primite până la 25.07.2016 de la școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

## **B. 9. Internaționalizarea**

### **B.9. a) Numărul doctoratelor în cotutelă aflate în desfășurare**

În prezent în cadrul IOSUD USAMVBT se desfășoară 1 doctorat în cotutelă: Drd. Mateuță-Sîrbu Victor-Daniel, înmatriculat la data de 03.11.2014, domeniul Medicină veterinară, cu Frecvență redusă, fără bursă, conducător de doctorat Prof.dr. Dărăbuș Gheorghe, cotutela cu Warsan Wildlife division, Abu Dhabi, Emiratele Arabe Unite, Prof.dr. Jaime Samour, Tema tezei de doctorat: *Caryospora spp. la falconiformele din Orientul Mijlociu* – prevalență, incidență, taxonomie, ciclul biologic, terapie și prevenție.

### **B.9. b) Numărul doctoratelor în cotutelă finalizate în ultimii 5 ani**

Numărul doctoratelor în cotutelă finalizate în ultimii 5 ani în cadrul IOSUD USAMVBT este de 2:

- 18.12.2014: drd Barna Corina-Georgeta, înmatriculată la data de 01.10.2002, domeniul Medicină veterinară, fără frecvență, bugetat, conducător de doctorat Prof.dr. Cosoroabă Iustin (la înmatriculare), înlocuit cu Prof.dr. Dărăbuș Gheorghe, cotutela cu Université Sorbonne Nouvelle – Paris 3, Franța, Prof.dr. Loic Depecker,
- drd Hanganu Anca-Flavia, înmatriculată la data de 01.10.2008, domeniul Medicină veterinară, cu frecvență, cu bursă, conducător de doctorat Prof.dr. Romeo Cristina, cotutela cu Laberca Université Nantes, Franța, Prof.dr. Bruno LeBizec.

### **B.9.c) Numărul de proiecte internaționale depuse și/sau câștigate în ultimii 5 ani calendaristici;**

Numărul de proiecte internaționale depuse și/sau câștigate în ultimii 5 ani calendaristici = (conform datelor primite până la 25.07.2016 de la școlile doctorale SD IRVA și SD MV).

A fost depus proiectul Temperate broadleaved forests under climatic extremes (NEMKLIM) împreună cu Universitatea Gottingen, Universitatea Weinstephan, ICAS Bucuresti și USAMVBT.

<http://www.bmub.bund.de/themen/forschung-boerderung/forschung/forschungsrahmen/>

**B.9.d) Numărul studenților doctoranzi înmatriculați la programe de studii ale unor instituții de învățământ superior din străinătate, pe o perioadă de cel puțin 3 luni;**

Numărul studenților doctoranzi înmatriculați la programe de studii ale unor instituții de învățământ superior din străinătate, pe o perioadă de cel puțin 3 luni= 4 (din programul POSDRU/159/1.5/S/132765.

**B.9. e) Numărul studenților doctoranzi cetățeni ai altor state**

Numărul studenților doctoranzi cetățeni ai altor state, în stagiul = 4.

**B.9. f) Numărul de internshipuri internaționale oferite și realizate în cadrul școlii doctorale în ultimii 5 ani**

Numărul de internshipuri internaționale oferite și realizate în cadrul școlii doctorale în ultimii 5 ani= 1.

**B.9. g) Numărul de școli de vară cu participare internațională organizate de către școala doctorală în ultimii 5 ani**

Numărul de școli de vară cu participare internațională organizate de către școala doctorală în ultimii 5 ani = 2:

- CASEE – 2013 Timisoara – *Intercultural learning*
- CASEE -2014 Cluj - *Biodiversity in Danube Delta*

**B.9.h) Numărul membrilor personalului de predare și cercetare științifică și numărul studenților doctoranzi care au participat la școli de vară/iarnă**

Numărul membrilor personalului de predare și cercetare științifică din cadrul IOSUD USAMVBT, care au participat la școli de vară/iarnă = 5

- CASEE – 2013 Timisoara – *Intercultural learning* - 1
- CASEE -2014 Cluj - *Biodiversity in Danube Delta* - 2
- CASEE -2015 Nitra - DAFM Agri-food - 1
- CASEE-2016 Praga - DAFM Agri-food - 1

Numărul numărul studenților doctoranzi care au participat la școli de vară/iarnă = 1.

**B.9.i) Numărul membrilor personalului de predare și cercetare științifică atras de la universități din străinătate, pentru activități de predare sau pentru activități de cercetare științifică (cel puțin un semestru)**

Numărul membrilor personalului de predare și cercetare științifică atras de la universități din străinătate, pentru activități de predare sau pentru activități de cercetare științifică (pentru o perioadă echivalentă cu cel puțin un semestru) = 1.

**B.9.j) Numărul membrilor personalului de predare și de cercetare științifică care au beneficiat de programe de mobilitate internațională**

Numărul membrilor personalului de predare și de cercetare științifică din cadrul școlilor doctorale ale IOSUD USAMVBT, care au beneficiat de programe de mobilitate internațională =

11 membri din personalul de predare și de cercetare științifică ( programele ERASMUS, ERASMUS + = 10 , CEEPUS = 1, POSDRU =1).

#### **B.9.k) Numărul studenților doctoranzi care studiază integral într-o limbă de circulație internațională**

Numărul studenților doctoranzi care au studiat integral într-o limbă de circulație internațională în cadrul IOSUD USAMVBT= 1.

Un student doctorand a studiat, conform Contractului individual de școlarizare la doctorat, în limba engleză: **Drd Sotiropoulos Ioannis**, înmatriculat la data de 01.10.2010, domeniul Agronomie, fără frecvență, cu taxă, conducător de doctorat Prof.dr. Madoșa Emilian; data susținerii tezei: 30.09.2013.

#### **B.9. l) Cursuri predate într-o limbă de circulație internațională**

Nu.

#### **B.9. m) Personal angajat provenind din străinătate, din universități și institute de cercetare;**

Nu.

#### **B.9.n) Susținere de prelegeri în străinătate pentru o perioadă de minimum o săptămână.**

Numărul de susțineri de prelegeri în străinătate pentru o perioadă de minimum o săptămână = 24 în cadrul ERASMUS și ERASMUS + (20 SDIRVA si 4 SDMV).

### **B.10. Implicarea socială și culturală a școlii doctorale**

#### **B.10.a) Implicarea IOSUD USAMVBT în proiecte ale comunității;**

IOSUD USAMVBT a fost și este implicat în perioada 2011-2016 în 8 proiecte ale comunității.

#### **B.10. b) Implicarea IOSUD USAMVBT evenimente culturale organizate**

IOSUD USAMVBT s-a implicat anual în organizarea *Gala Excelenței Bănățene*.

#### **B.10.c) Colaborări cu organizații nonprofit**

IOSUD USAMVBT colaborează cu Colegiul Medicilor Veterinari, Pro Silva Europa și alte organizații profesionale prin organizarea unor schimburi de experiență și vizite reciproce.

## **C. Managementul calității IOSUD USAMVBT**

### **C. 11. Misiune și obiective**

## **IOSUD USAMVBT**

În conformitate cu CARTA USAMVBT și Planul Strategic al USAMVBT 2016-2020, misiunea IOSUD USAMVBT este aceea de a genera și de a transfera cunoaștere către societate în următoarele domenii fundamentale de studii universitare de doctorat: Științe agricole și silvice și Științe medicale, precum și în alte domenii pe care Senatul universitar le va considera oportune în viitor.

### **C. 11.b) Strategia pe termen mediu și lung;**

Strategia pe termen mediu și lung a IOSUD USAMVBT prevede ca țintă optimizarea activității în cadrul activității școlilor doctorale ale IOSUD USAMVBT astfel încât s-a corespundă pe deplin criteriilor, standardelor și indicatorilor de performanță din Ordinului MECTS nr. 3850 din 2 mai 2012, privind aprobarea *Metodologiei pentru evaluarea externă în vederea autorizării provizorii, acreditării și pentru evaluarea periodică a școlilor doctorale, pe domenii.*

Obiectivele strategice ale IOSUD USAMVBT:

- abilitarea tuturor cadrelor didactice din cadrul USAMVBT care au obținut titlul de profesor universitar,
- realizarea cu ajutorul cadrelor didactice conducătoare de doctorat a unei publicații indexată ISI Thomson Reuters,
- valorificarea prin publicații indexate ISI Thomson Reuters și brevete ale rezultatelor obținute în cercetarea doctorală,
- realizarea de studii doctorale deplin relevante domeniului școlii doctorale respective cu tematici care se încadrează pe programele majore de finanțare a cercetării la nivelul UE, național, regional sau local,
- extinderea și realizarea de parteneriate noi mutual avantajoase privind schimburile de cadre didactice și studenți, mobilitățile și parteneriatele științifice cu instituții de învățământ și cercetare recunoscute,
- extinderea doctoratelor în co-tutelă,
- o colaborare și o coordonare mai bună cu facultățile și departamentele din cadrul USAMVBT,
- respectarea cerinței ca în cadrul programului de studii universitare de doctorat să nu se repete cursuri din ciclul de studii universitare de licență sau masterat,
- premierea celor mai bune teze și celor mai valoroase publicații și brevete rezultate din cercetarea doctorală,
- inclusiunea în Planul Strategic al USAMVBT 2016-2020, și în Carta USAMVBT a prezentelor obiectivelor privind școlile doctorale,
- revizuirea permanentă și îmbunătățirea a regulamentului privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de doctorat în IOSUD USAMVBT.

### **C.11.c) Codul etic**

În conformitate cu reglementările legale în vigoare și cu regulamentele USAMVBT, etica cercetării trebuie respectată în toate activitățile desfășurate în cadrul școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT. În acest scop funcționează Comisia de Etică a Senatului USAMVBT și recent a fost înființată Comisia de Bioetică a USAMVBT, ca răspuns la prevederile art.213 al.2 din LEN nr. 1 /2011.



### **C.11.d) Combaterea fraudei intelectuale**

În conformitate cu prevederile legale, evaluarea lucrărilor de doctorat se face înainte de aprobarea pentru susținerea publică a tezelor, utilizând programele antiplagiat recunoscute de Ministerul Educației Naționale și Cercetării și puse la dispoziție de către USAMVBT ([www.sistemantiplagiat.ro](http://www.sistemantiplagiat.ro)). Studentul-doctorand este autorul tezei de doctorat și își asumă corectitudinea datelor și informațiilor prezentate în teză, precum și a opiniilor și demonstrațiilor exprimate în teză, iar conducătorul de doctorat răspunde împreună cu autorul tezei de respectarea standardelor de calitate sau de etică profesională, inclusiv de asigurarea originalității conținutului, potrivit prevederilor art. 170 din Legea nr. 1/2011. Tezele de doctorat împreună cu anexele acestora sunt documente publice și se redactează și în format digital. Rezumatul tezei de doctorat se publică pe site-ul USAMVBT, iar teza și anexele sale se publică pe un site administrat de Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului, cu respectarea legislației în vigoare în domeniul drepturilor de autor. Valorificarea dreptului de autor și/sau a drepturilor de proprietate industrială asupra produsului sau creației originale realizate în cadrul programului de studii universitare de doctorat la IOSUD USAMVBT se realizează în conformitate cu prevederile legislației în domeniu.

### **C.12. Conducere și administrație la nivel de școală doctorală specifică sau la nivel de universitate**

#### **C.12.a) Documente specifice pentru desfășurarea studiilor de doctorat, în cadrul școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT**

Documentele specifice pentru desfășurarea studiilor de doctorat, în cadrul școlii doctorale sunt: - Regulamentul școlii doctorale. Regulamentul a fost aprobat de Senatul USAMVBT: <http://usabtm.ro/utilizatori/calitate/file/regulamente/R075.pdf>

-contractul de studii universitare de doctorat descrie drepturile și obligațiile precum și totalitatea condițiilor în care se desfășoară studiile universitare de doctorat în cadrul școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT. Există contracte de studii universitare tip pentru toate formele de școlarizare:

- Modele contracte tip Buget <http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1680>

-Modele contracte tip Buget cu frecvență redusă <http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1681>

- Modele contracte tip cu taxă <http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1682>.

#### **C.12. b) Prezența documentelor școlilor doctorale pe internet**

Școlile doctorale au obligația să ofere informații corecte și complete privind programele de studii universitare de doctorat candidaților la aceste programe, comunității universitare și altor persoane fizice sau juridice interesate. Ele sunt identificabile la:

- [http://www.usabtm.ro/USAMVBT\\_Consilii-Scolidoctorale\\_ro\\_1559.html](http://www.usabtm.ro/USAMVBT_Consilii-Scolidoctorale_ro_1559.html)
- [http://www.usabtm.ro/USAMVBT\\_Sustinere-tezedoctorat\\_ro\\_1119.html](http://www.usabtm.ro/USAMVBT_Sustinere-tezedoctorat_ro_1119.html)
- [http://www.usabtm.ro/USAMVBT\\_Abilitare\\_ro\\_1118.html](http://www.usabtm.ro/USAMVBT_Abilitare_ro_1118.html) -
- [http://www.usabtm.ro/USAMVBT\\_Raportdoctorat\\_ro\\_1120.html](http://www.usabtm.ro/USAMVBT_Raportdoctorat_ro_1120.html) -

- [http://www.usabtm.ro/USAMVBT\\_Admiteredoctorat\\_ro\\_1633.html](http://www.usabtm.ro/USAMVBT_Admiteredoctorat_ro_1633.html) ,

Între 2012-2016, CSUD s-a întrunit conform cerințelor legale de câte ori a fost nevoie.

### **C.12.c) Alegerea membrilor consiliului școlii doctorale și alegerea directorului; respectarea legislației în vigoare;**

Școlile doctorale sunt conduse de un director al școlii doctorale și de consiliul școlii doctorale. Directorul școlii doctorale este asimilat directorului de departament. Consiliul școlii doctorale este asimilat consiliului departamentului. Consiliul SD IRVA are 8 membri și Consiliul SD MV are 6 membri, cadre didactice universitare sau cercetători trebuie să aibă dreptul de a conduce doctorate, în țară sau în străinătate, și să îndeplinească standardele minimale și obligatorii pentru acordarea atestatului de abilitare în vigoare la data desemnării lor ca membri ai consiliului școlii doctorale, aprobate prin ordin al ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului, potrivit art. 219 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 1/2011.

**Membrii consiliului școlii doctorale se aleg prin votul universal, direct, secret și egal al conducătorilor de doctorat din școala doctorală respectivă**, conform legii. Mandatul consiliului școlii doctorale este de 5 ani. Studenții-doctoranzi membri ai consiliului școlii doctorale care își finalizează studiile doctorale în timpul mandatului consiliului își pierd calitatea de membru al consiliului la data susținerii publice a tezei de doctorat. Consiliul școlii doctorale este condus de către **directorul școlii doctorale**, care este **numit de către CSUD dintre conducătorii de doctorat din cadrul școlii doctorale și este membru de drept în consiliul școlii doctorale**. Consiliul școlii doctorale se întâlnește de cel puțin 3 ori pe an, la cererea directorului școlii doctorale sau a cel puțin unei treimi din numărul membrilor săi.

Regulamentul școlii doctorale stabilește modul în care sunt organizate și se desfășoară programele de studii universitare de doctorat în cadrul școlii doctorale. Regulamentul școlii doctorale este elaborat de către consiliul școlii doctorale, prin consultarea tuturor conducătorilor de doctorat membri ai școlii respective, cu respectarea Regulamentului instituțional de organizare și desfășurare a programelor de studii universitare de doctorat de la nivelul IOSUD. Regulamentul școlii doctorale se avizează prin votul universal, direct, secret și egal al majorității absolute a conducătorilor de doctorat membri ai școlii respective și se aprobă de CSUD.

### **C.12.d) Consiliul școlii doctorale: modul de îndeplinire a atribuțiilor**

Atribuțiile ale consiliului școlii doctorale sunt: a) elaborarea regulamentului școlii doctorale; b) luarea deciziilor privind acordarea sau revocarea calității de membru al școlii doctorale unor conducători de doctorat, precum și stabilirea de standarde minimale de performanță științifică în vederea aplicării obiective a acestor proceduri; c) înmatricularea și exmatricularea studenților-doctoranzi, la propunerea conducătorilor de doctorat membri ai școlii doctorale; d) luarea deciziilor privind avizarea statului de funcții al personalului didactic și de cercetare afiliat școlii doctorale, după caz; e) asistarea evaluatorului extern în procesul de evaluare în vederea acreditării/reacreditării sau a autorizării provizorii a școlii doctorale; f) alte atribuții specifice.

Îndeplinirea atribuțiilor **Consiliului școlii doctorale** este obligatorie și este monitorizată de către CSUD și de către toți membrii școlilor doctorale din IOSUD IRVA.

### **C.12.e) Repartizarea creditelor pentru activitățile din programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate: regulament, metodologie, aplicare**

## Programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate și programul de cercetare științifică

Școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT pun la dispoziția studenților-doctoranzi un program de pregătire bazat pe studii universitare avansate alcătuit din activități desfășurate în formațiuni instituționalizate de studiu prin cursuri de specialitate. Organizarea programului de pregătire universitară avansată, precum și structura și conținutul acestuia sunt la latitudinea școlii doctorale, conform regulamentului școlii doctorale. Școlile doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT asigură accesul liber și neîngrădit la programul de pregătire avansată tuturor studenților-doctoranzi din cadrul școlii doctorale respective sau din cadrul altor școli doctorale. În cadrul IOSUD USAMVBT, participarea unui anumit student-doctorand la programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate și alegerea elementelor de studiu din cadrul acestui program care trebuie urmate de către studentul-doctorand sunt stabilite exclusiv și independent de către conducătorul de doctorat al acestuia și aprobate de către conducătorul școlii doctorale și directorul CSUD. Responsabilitatea asupra structurii, conținutului, desfășurării și organizării programului de cercetare științifică al studentului-doctorand revine conducătorului de doctorat. Conducătorul de doctorat este direct responsabil pentru parcursul științific al studentului-doctorand, fiind obligat să ia toate măsurile necesare pentru a-i asigura acestuia condițiile, cunoștințele și informațiile care să maximizeze șansele finalizării programului de doctorat. Asigurarea resurselor necesare desfășurării proiectelor de cercetare în care este implicat studentul-doctorand reprezintă și o obligație specifică a IOSUD USAMVBT, a școlii doctorale respective și a conducătorului de doctorat.

Repartizarea creditelor pentru activitățile din *Programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate* se face la propunerea consiliului școlii doctorale de către CSUD și este aprobată de Senatul IOSUD USAMVBT.

Activitățile din *Programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate* sunt cuantificate cu un total de 30 de credite/an la SDIRVA și 60 credite/an la SDMV, având în vedere durata doctoratului de patru ani pentru științele medical veterinare.

Până la acest moment normarea orelor pentru conducătorii de doctorat din IOSUD USAMVBT s-a făcut cu 8 ore / săptămână x 14 săpt. x 2 semestre/an, iar pentru studenții doctoranzi cu frecvență (activități independente, de informare – documentare, de comunicare etc.) la 32 ore/săptămână x 14 ore/săptămână. x 2 semestre/an.

Exemple:

- Program de Pregătire Universitară Avansată: [http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1675-2016-PLAN\\_EXAMENE\\_MODEL.pdf](http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1675-2016-PLAN_EXAMENE_MODEL.pdf)
- Program de Cercetare Științifică: [http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1674-2016-PLAN\\_CERCETARE-MODEL.pdf](http://www.veterinarypharmacon.com/docs/1674-2016-PLAN_CERCETARE-MODEL.pdf)

### **C. 13. Strategii și proceduri pentru asigurarea calității**

#### **C.13.a) Existența unei metodologii de evaluare internă;**

În USAMVBT principala structură cu atribuțiuni directe în domeniul calității este Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității (CEAC-U), înființată în baza deciziei senatului. Comisia este constituită în conformitate cu prevederile legale, funcționează în baza unui regulament propriu, iar structura actuală a acesteia este în conformitate cu prevederile legale privind asigurarea calității educației. Conducerea operativă a CEAC-U este asigurată de un coordonator

numit de rector. CEAC–U are responsabilități în domeniul calității corespunzătoare programelor de studii ale USAMVBT. CEAC implementează la nivelul subdiviziunilor organizatorice regulamentele și procedurile specifice managementului calității, aprobate de senatul USAMVBT. Departamentul pentru Managementul Calității (DMC) este organizat și funcționează în concordantă cu prevederile Legii Educației Naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, carta universitară, standardele ISO 9001:2008 și SR ISO CEI 17025:2005, și regulamentele interne ale universității

### **C.13.b) Analiza procedurilor de evaluare internă a programelor, studenților doctoranzi și a conducătorilor de doctorat;**

Conform autonomiei universitare, reglementărilor legale și a celor instituționale proprii ale USAMVBT, analiza procedurilor de evaluare internă a tuturor programelor de studiu din cadrul USAMVBT, a studenților doctoranzi și a conducătorilor de doctorat se poate face de către oricare dintre membrii școlilor doctorale ale IOSUD USAMVBT sau dintre cadrele didactice al USAMVBT care au acces la pagina de web a USAMVBT.

### **C.13.c) Respectarea procedurilor de evaluare internă**

Directorul CSUD elaborează rapoarte anuale ce se integrează în raportul rectorului și sunt postate pe web-site. Activitatea școlilor doctorale și a conducătorilor de doctorat se evaluează odată la 5 ani în conformitate cu reglementările în vigoare.

În plus, CSUD inițiază o serie de activități pentru creșterea eficienței, transparenței, vizibilității și comunicării: dezvoltarea și actualizarea permanentă a web-site-ului studiilor doctorale din cadrul IOSUD USAMVBT, publicarea informațiilor privind conducerea școlilor doctorale din IOSUD USAMVBT, publicarea rezumatelor tezelor pe site.