

**Şedinţa Consiliului de Administraţie din 14.07.2020****Ordinea de zi**

1. Aprobarea scoaterii la concurs a postului de laborant la disciplina Fiziologia plantelor, condiţiile de concurs, comisiile de concurs și contestaţii, tematica și bibiografia, fişa postului.
2. Aprobarea restituirii parţială a taxei de cămin pentru studenţii care şi-au plătit integral regia de cămin pentru luna martie 2020 și au plecat din cămin în data de 13.03.2020.
3. Aprobarea transferului birourilor P24 și P25, din clădirea ICHAT-parter, către Departamentul IV Măsurători Terestre și Științe Exacte.
4. Aprobarea depunerii unui proiect în cadrul apelului de proiecte POCU Innotech Student, Axa prioritată 6 – Educație și competențe, Obiectivul specific 6.13, în parteneriat cu Universitatea Politehnica Timișoara.
5. Aprobarea calendarului de selectare a cadrelor didactice asociate.
6. Aprobarea acordării unei burse lunare în valoare de 2500 de lei pentru lunile august și septembrie 2020 dnei Ursache Aura Livia, din fondurile proiectului Testarea eficacității produselor EMANOX, EMANOX ATM, PMX EMANOX ET PX KERLAIT în infecția experimentală cu Eimeria spp. la puii broiler.
7. Aprobarea modificării RU 60 punctul 7 de la secțiunea D Alte reglementări astfel : *Activitățile didactice desfășurate în cadrul programelor de studii masterale vor fi acoperite de către cadre didactice titulare și asociate care îndeplinesc condițiile legale pentru ocuparea acestor posturi.*
8. Informare – plângerea dnei șef lucr. dr. Tiberia Ioana Pop
9. Diverse

După discutarea punctelor de pe ordinea de zi, Consiliul de Administrație a luat următoarele:

H O T Ă R Ą R I

1. Se aprobă scoaterea la concurs a postului de laborant la disciplina Fiziologia plantelor, condiţiile de concurs, comisiile de concurs și contestaţii, tematica și bibiografia, fişa postului.
2. Se aprobă restituirea parţială a taxei de cămin pentru studenţii care şi-au plătit integral regia de cămin pentru luna martie 2020 și au plecat din cămin în data de 13.03.2020.
3. Se aprobă transferul birourilor P24 și P25, din clădirea ICHAT - parter, către Departamentul IV Măsurători Terestre și Științe Exacte.
4. Se aprobă depunerea unui proiect în cadrul apelului de proiecte POCU Innotech Student, Axa prioritată 6 – Educație și competențe, Obiectivul specific 6.13, în parteneriat cu Universitatea Politehnica Timișoara.
5. Se aprobă calendarul de selectare a cadrelor didactice asociate.
6. Se aprobă acordarea unei burse lunare în valoare de 2500 de lei pentru lunile august și septembrie 2020 dnei Ursache Aura Livia, din fondurile proiectului Testarea eficacității produselor EMANOX, EMANOX ATM, PMX EMANOX ET PX KERLAIT în infecția experimentală cu Eimeria spp. la puii broiler.
7. Se aprobă modificarea RU 60 punctul 7 de la secțiunea D Alte reglementări astfel : *Activitățile didactice desfășurate în cadrul programelor de studii masterale vor fi*

acoperite de către cadre didactice titulare și asociate care îndeplinesc condițiile legale pentru ocuparea acestor posturi.

8. Se aprobă includerea mobilităților studenților Reda Derdak (Proiect KA107 2018-047708 și Souraya Sakoui (Proiect KA 107-2019-06300) la caz de forță majoră, în conformitate cu îndrumările Agenției Naționale privind efectele COVID-19 asupra mobilităților Erasmus+.
9. Se aprobă perioada de susținere a examenelor restante: 31 august-15 septembrie 2020.
10. Se aprobă transferul autolaboratorului VW Touran cu nr. de înmatriculare CJ 34 PHA din inventarul disciplinei Apicultură în inventarul Garajului USAMV CN.
11. Consiliul de Administrație transmite spre analiza Comisiei de Etică plângerea dnei șef lucr.dr. Tiberia Ioana Pop.

R E C T O R,
Prof. Dr. Cornel CĂTOI





UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Facultatea de Agricultură

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro



APROBAT CA 14.07.2020

Alex
Către

Consiliul de Administrație al USAMV Cluj-Napoca

Senatul USAMV Cluj-Napoca

Prin prezenta, vă înaintăm spre aprobare scoaterea la concurs a postului de *laborant la disciplina Fiziologia plantelor*, aprobat cu unanimitate de voturi în ședința Consiliului Facultății de Agricultură.

Cluj-Napoca, 10.07.2020.

Decan,
Prof.dr Roxana Vidican




UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea de Agricultură

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro



Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca

REGISTRATURA

Către,

Nr. 212 din 10.07.2020

Conducerea Facultății de Agricultură

- În atenția d-nei Decan Prof. univ. dr. Roxana VIDICAN -

Subsemnata Ștefania GÂDEA, conferențiar universitar dr., șef de disciplină, coordonator al disciplinelor: Fiziologie vegetală, Fiziologia plantelor, Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, Paleobiologie, Bioclimatologie, Climatologie, Agrometeorologie și climatologie, vă rog să aprobați scoaterea la concurs a unui post de laborant cu studii superioare în cadrul disciplinelor menționate. Acest post care a devenit vacanță prin pensionarea laborantei Maria Oșorhean este necesar pentru realizarea în bune condiții a activităților de cercetare, respectiv didactice, la disciplinele enunțate anterior.

În speranța unui răspuns favorabil, vă mulțumesc anticipat!

Cluj Napoca

9.07.2020

Şef disciplină,

Conf. dr. Ștefania GÂDEA

Director adj. Departament II Cultura plantelor,

Prof. dr. Marcel DUDA



Către,

Conducerea USAMV Cluj Napoca

Subsemnata, conf. univ. dr. GÂDEA Ștefania, vă rog să aprobați condițiile de participare, tematica de concurs și bibliografia propusă pentru ocuparea postului de laborant cu studii superioare la grupul de discipline: Fiziologia plantelor, Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, Fiziologie vegetală, Climatologie, Agrometeorologie și climatologie, Bioclimatologie.

Condiții de participare:

- studii universitare absolvite cu diplomă de inginer, în Ingineria mediului sau biologie;
- studii masterale absolvite cu diplomă în domeniul Ingineria mediului sau Biologie;
- studiile doctorale în domeniul Agronomie constituie avantaj
- abilități de utilizare a calculatorului (Word, Excel, PowerPoint);
- cunoașterea limbii engleze, cel puțin nivel mediu;
- cunoștințe de fiziologia plantelor și de analitică de laborator specifică;
- cunoștințe de colectare, prelucrare și analiză de plante și date;
- cunoștințe de redactare a articolelor științifice dovedite prin publicații;
- capacitate de comunicare, relaționare, analiză și sinteză;
- capacitate de organizare, răspundere și gestionare a situațiilor specifice în condiții de stres;

Probe concurs: scris, interviu, probă practică

Tematică:

1. Fiziologia celulei vegetale
2. Regimul de apă al plantelor
3. Nutriția minerală a plantelor
4. Fotosinteza la plante
5. Respirația plantelor
6. Creșterea și dezvoltarea plantelor
7. Nutriția plantelor
8. Mișcările plantelor
9. Morfologia plantelor: rădăcina, tulipa, frunza, floarea, fructul
10. Caracteristicile generale ale microorganismelor
11. Elemente de meteorologie și climatologie
12. Elemente de ecologie microbială
13. Elemente de biologia solului
14. Transformarea microbială a materiei vegetale și circuitele elementelor
15. Simbioze dintre microorganisme și plante



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea de Agricultură

Calea Mănăstur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro



Proba practică

1. Imbibita, difuzia și osmoza: definiție, importanță, particularități, experiențe.
2. Plasmoliza: definiție, importanță, forme, experiențe.
3. Presiunea osmotica și forța de sucțiune: definiție, metoda de lucru și formula de calcul.
4. Semipermeabilitatea celulară: definiție, importanță și experiențe.
5. Modelele fizice care justifică prezența forțelor de ascensiune ale apei în plante.
6. Determinarea densității stomatelor la nivelul frunzelor analizate.
7. Metode de determinare a gradului de deschidere a stomatelor.
8. Modalitatea de obținere a extractului de clorofilă.
9. Metoda chimică și fizică de punere în evidență a separării pigmenților.
10. Proprietățile fizice ale pigmenților: definiție și experiențe.

Bibliografie

1. ACATRINEI GH., 1975, Biologia celulei vegetale, Ed. Științifică și Enciclopedică, București
2. ANDREI M. și colab., 1981, Lucrări practice de biologie vegetală, Ed. Didactică și Pedagogică, București
3. BURZO I. și colab., 1999, Fiziologia plantelor de cultură, vol. 1-4, Ed. Știință, Chișinău
4. GÂDEA Ștefania, 2003, Fiziologie vegetală, Ed. AcademicPres, Cluj Napoca
5. GÂDEA Ștefania, 2013, Fiziologie vegetală, Ed. AcademicPres, Cluj Napoca
6. POVARA Rodica, 2004, Climatologie generală, Editura Fundației România de Mâine, București
7. SUCIU, T., Ștefania GÂDEA, 1997, Fiziologia plantelor, Lucrări practice pentru uzul studenților, Tipo Agronomia, Cluj Napoca;
8. SANDOR Mignon Severus, 2017, Biologia Solului: Note de curs, Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, Romania, ISBN 978-973-744-599-5
9. TRIFU M., BĂRBAT I., 1997, Fiziologia plantelor – capitole alese, Edit. Viitorul Românesc, Cluj Napoca
10. VÂRBAN Rodica, 2016, Botanica 1, Ed. Bioflux, ISBN 978-606-8191-94-2
11. VÂRBAN Rodica, 2019, Botanică 2, Sistematica plantelor, AcademicPressISBN 978-973-744-765-4
12. VÂTCĂ S., Ștefania GÂDEA, Monica ZDREMȚAN, 2007, Fiziologie vegetală, Lucrări practice, Ed. AcademicPres, Cluj Napoca
13. VIDICAN Roxana, 2007, Microbiologie, Ed. Risoprint, 2007, ISBN 978-973-751-469-1
14. VIDICAN Roxana, 2007, Microbiologie, Ed. Risoprint, 2007, ISBN 978-973-751-469-1

Cluj Napoca
10.07.2020

Coordonator disciplină,
Conf. dr. Ștefania GÂDEA



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea de Agricultură

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro



Către,

Conducerea USAMV Cluj Napoca

Subsemnata, conf. univ. dr. GÂDEA Ștefania, vă rog să aprobați Comisia de concurs și Comisia de contestații propusă pentru ocuparea postului de laborant cu studii superioare la la grupul de discipline: Fiziologia plantelor, Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, Fiziologie vegetală, Climatologie, Agrometeorologie și climatologie, Bioclimatologie.

Comisia de concurs:

Președinte: Prof. dr. Marcel DUDA

Membri: Conf. dr. Ștefania GÂDEA

Sef lucr. dr. Sorin VÂTCĂ

Membru supleant: Conf. dr. Șandor MIGNON

Secretar: Claudia LUPŞA

Comisie contestații:

Președinte: Prof. dr. Roxana VIDICAN

Membri: Prof. dr. Dan VÂRBAN

Conf. dr. Leon MUNTEAN

Membru supleant: Conf. dr. Vasile FLORIAN

Secretar: Claudia LUPŞA

Cluj Napoca

10.07.2020

Coordonator disciplină,
Conf. dr. Ștefania GÂDEA

**Anexa nr. 1**

**Aprobat
Rector,
Prof. Dr. Cornel CĂTOI**

FIŞA INDIVIDUALĂ A POSTULUI PENTRU POSTUL**DIDACTIC-AUXILIAR SI NEDIDACTIC**

Anexa la Contractul Individual de Muncă înregistrat sub nr.

Şef ierarhic superior Numele și prenumele	Funcția	Data	Semnătura
GÂDEA Ștefania	Şef disciplină	10.07.2020	

A. Elemente de identificare a postului	
Denumirea postului	Laborant studii superioare în învățământ
Poziția în COR	235906
Nivelul de instruire	Superior
Compartiment/Departament/Direcție Birou	Facultatea de Agricultură, Departament II
Nivelul postului: (de conducere / de execuție)	Executie
TITULAR	
MARCA	
Nivelul ierarhic - Poziția postului în cadrul instituției	
Postul imediat superior	Titular disciplină
Postul imediat inferior	

Numărul de persoane din subordine (acolo unde este cazul): _____

În timpul condeiului este înlocuit/ă de _____.

**B. Obiectivele generale ale postului**

Cunoaște și înțelege legătura Fiziologiei vegetale cu alte discipline respectiv Botanica, Ecologia, Biologia și Microbiologia

Cunoaște și a practicat metode de cercetare din domeniul sol-plantă

Asigură buna desfășurare a activităților didactice și de cercetare în cadrul disciplinelor pe care le deservește (Fiziologie vegetală, Bioclimatologie etc) și efectuează și înregistrează determinări, măsurători fenologice, și execută analize fizico-chimice și biologice prevăzute în planul de cercetare / didactic al disciplinelor deservite.

C. Descrierea atribuțiilor și responsabilităților postului

1. Pregătirea și prepararea reactivilor necesari pentru activitățile practice/cercetare de laborator;
2. Pregătirea și întreținerea sticlăriei utilizate în activitățile practice/cercetare din laborator;
3. Colecțarea, selectarea, păstrarea și condiționarea materialului biologic utilizat în activitățile practice de laborator;
4. Efectuează măsurători, determinări și analize fizico-chimice necesare activităților practice de laborator;
5. Participă la recoltarea/prelucrarea probelor necesare activităților practice în conformitate cu protocoalele existente;
6. Supraveghează și îndrumă studenții în activitățile desfășurate în laborator/teren) la disciplinelor deservite;
7. Participă la realizarea lucrărilor de licență, master sau doctorat și la întocmirea rapoartelor suport de activitate ale laboratoarelor necesare acestui tip de activitate;
8. Efectuează măsurători, determinări și analize fizico-chimice necesare proiectelor de cercetare/diplomă;
9. Selectează/păstrează material biologic din câmpurile experimentale sau probele de plantă și sol recoltate;
10. Participă alături de personalul disciplinei la elaborarea planurilor experimentale din cadrul disciplinelor deservite;
11. Participă la implementarea/realizarea proiectelor de cercetare ale disciplinelor deservite;
12. Efectuează observațiile sistematice asupra materialului biologic prevăzute în tematicile experimentale;
13. Elaborează rapoartele de analiză a rezultatelor din cercetare;
14. Participă/efectuează analiza statistică și interpretarea datelor experimentale;
15. Participă la elaborarea și publicarea lucrărilor științifice ale disciplinelor deservite;
16. Gestionează situațiile apărute în laboratoare și efectuează managementul riscului cu privire la acestea;
17. Pregătește, întreține și utilizează aparatura existentă în laboratoarele disciplinelor deservite;
18. Gestionează inventarul disciplinelor; a materialul biologic existent în laboratoare și câmpul de cercetare;
19. Realizează achiziția de reactivi și materiale necesare laboratoarelor deservite;
20. Gestionează și ține evidență detaliată a reactivilor chimici existenți în laborator;
21. Realizează colectarea și predarea deșeurilor de risc toxic și biologic, dacă e cazul, conform protocoalelor în vigoare;
22. Este prezent obligatoriu la serviciu timp de 8 ore.



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE și MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro

D. Condiții specifice privind ocuparea postului

1. Cerințe educaționale și experiență

Studii de specialitate	Studii universitare de lungă durată absolvite cu diplomă de inginer, în Ingineria mediului sau biologie Studii masterale absolvite cu diplomă în domeniul Ingineria mediului sau Biologie Studiile doctorale în domeniul Agronomie constituie avantaj.
Experiență în specialitate	Vechime în specialitate din care minim 2 ani – experiență în efectuarea de analize și teste care vizează principalii indicatori fiziologici ai ecosistemelor (sol, plantă, aer, microorganisme)
2. Cunoștințe, deprinderi și alte particularități individuale	
Cunoștințe (operare PC, limbi străine, etc.)	<ul style="list-style-type: none">- Abilități de utilizare a calculatorului (Word, Excel, PowerPoint);- Cunoașterea limbii engleze, cel puțin nivel mediu;- Cunoștințe de fiziologia plantelor;- Cunoștințe de analitică de laborator;- Cunoștințe de colectare și analiza a datelor;- Cunoștințe de prelucrarea statistică a datelor;- Cunoștințe de redactare a articolelor științifice dovedite prin publicații
Aptitudini	<ul style="list-style-type: none">- Capacitate de comunicare, relaționare, analiză și sinteză, capacitate de organizare, capacitate de a răspunde și gestiona situații specifice în condiții de stress

E. Relaționarea titularului postului

1. Internă:

Relații ierarhice	Subordonat față de titularul disciplinelor deservite
	Superior pentru

Relații funcționale

Relații de control

Relații de reprezentare

2. Externă

Delegarea de atribuții și competență | conform listei sarcinilor delegate

F. Condiții de muncă

Statutul angajatului	
Locul desfășurării muncii	Facultatea de Agricultură, Departamentul II
Mijloace și materiale cu care lucrează	Aparatura de laborator, reactivi, microscopă

**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA**

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro

Timpul de muncă, programul de lucru	8 ore, 7,45-15,45
Condiții fizice de muncă	Normale
Condiții materiale	
Riscuri implicate de post	
Mijloace de deplasare	
Efectuarea de ore suplimentare de lucru: la nevoie și numai la convocarea șefului ierarhic superior, pe baza aprobării date de către conducerea instituției	
G. Evaluare conform procedurii în vigoare	

H. Lista sarcinilor delegate*

Funcția care deleagă:				
Nr. crt.	Atribuția delegată	Competența aferentă	Responsabilitatea asumată	Subordonatul delegat

se completează numai de către personalul de conducere și face parte integrantă din fișa postului.*H. Sancțiuni primitive de angajat**

Nr. crt.	Motivul sancțiunii	Data	Sancțiunea primită	Rector / Director	Observații

NOTĂ: De exactitatea datelor trecute în fișa postului răspunde rectorul.

Director departament / Șef compartiment Prof. dr. Marcel DUDA / Conf. dr. Ștefania GÂDEA	Salariat Prenume Nume Data Am luat la cunoștință Semnătura



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro

Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca

REGISTRATURA

Nr. 12628 din 13.07.2020

Către,

Conducerea USAMV Cluj Napoca

Aprobat CA 14.07.2020

Având în vedere Hotărârea CA nr. 5409/ 11.03.2020 de suspendare a activității didactice față în față în spațiile universității și decizia de limitare a locurilor de cazare a studenților în cămine începând cu data de 13.03.2020 ca urmare a situației epidemiologice din țară, vă rugăm să aprobați restituirea taxei de cămin pentru studenții care și-au plătit integral regia de cămin pentru luna martie 2020 și au plecat din cămin în data de 13.03.2020.

Pentru studentii care și-au depus extrasele de cont de la BCR și Banca Transilvania în vederea recuperării sumelor se va face plata direct în cont.

Pentru studentii care nu au trimis extrasele de cont se va scădea taxa de cămin din luna octombrie 2020 cu suma aferentă celor 18 zile din luna martie 2020 în care nu au locuit.

Prorector cu activități sociale și studențești,

Conf.dr. Leon Muntean

Şef Serviciu Social

Humeniuc Paula



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea de Horticultură

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca
Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792
www.usamvcluj.ro



Aprobat CA 14.07.2020

Către,

Consiliul de Administrație al USAMV Cluj-Napoca

Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca
REGISTRATURA
Nr. 12.427 din 13.07.2020

Subsemnatul, Sălăgean Tudor, conferențiar universitar în cadrul Departamentului IV Măsurători Terestre și Științe Exacte, titular al disciplinelor Fotogrammetrie și fotointerpretare, Fotogrammetrie inginerească, Cartografie digitală și Geodezie satelitară, prin prezența vă rog să aprobați transferul birourilor P24 și P25 (birouri cu ușă comunicantă între ele), din clădirea ICHAT – parter, către Departamentul IV Măsurători Terestre și Științe Exacte.

Menționez că spațiile mai sus menționate sunt necesare pentru buna desfășurare a activităților de cercetare de la disciplinele amintite anterior, unde își desfășoară activitatea un număr de 5 cadre didactice.

De asemenea menționez că aparatura cu care lucrăm în cadrul disciplinelor este voluminoasă (scanner-plotter A0, scanner laser terestru, stație grafică, PC echipat cu monitor cu diagonala de 140 cm. multifuncțională A3, 3 PC-uri echipate cu placă video dedicată necesare pentru prelucrarea imaginilor fotogrammetrice preluate din dronă etc.).

Cluj-Napoca

13.07.2020

Conf.univ.dr.ing. Tudor SĂLĂGEAN



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăstur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro

Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca

REGISTRATURA

Nr. 13.189 din 16.07.2020

Avizat,
Rector
Prof. Dr. Cornel Cătoi

Aprobat CA 14.07.2020

Către,
Conducerea USAMV Cluj-Napoca.

Subsemnatul, Conf. Univ. Dr. Tudor Sălăgean, în calitate de Prodecan al Facultății de Horticultură, din cadrul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca.

Vă rog să aprobați depunerea unui proiect în cadrul apelului de proiecte **POCU Innotech Student**, Axa prioritată 6 – Educație și competențe, Obiectivul specific 6.13: Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă/cercetare/inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare intelligentă conform SNCDI, în parteneriat cu Universitatea Politehnica Timișoara, USAMV CN având rolul de partener.

Vă mulțumesc!

14.07.2020

Manager proiect,
Conf. univ. dr Tudor Sălăgean

Aprobat CA 14.07.2020



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro

CALENDAR

SELECTARE CADRE DIDACTICE ASOCIAȚIE

În cadrul site-ului fiecărei facultăți se va realiza o pagină în care se publică posturile vacante și pozițiile din cadrul acestora care urmează a fi suplimentate de cadre didactice asociate.

În aceeași pagină se publică calendarul și link-ul spre sesiunea on-line de Interviu.

Dosarul care se depune la facultate va conține:

- Cererea candidatului (model conform <https://www.usamvcluj.ro/universitatea/documente-publice/dosar-cadre-didactice-asociate/>)
- Curriculum Vitae și lista de lucrări.
- Copie după diploma de licență, masterat, atestat privind absolvirea modulului pedagogic, doctorat (unde este cazul) și după foile matricole.
- Declarație pe propria răspundere pentru îndeplinirea standardelor corespunzătoare postului pe care urmează să-l suplimească, conform RU 37.

Dosarul care se depune la Resurse Umane va conține documente conform informațiilor de la adresa

<https://www.usamvcluj.ro/universitatea/documente-publice/dosar-cadre-didactice-asociate/>

15 iulie 2020	Comisia de selectare 3-5 membri	Consiliul departamentului
16-17 iulie 2020	Depunerea dosarelor	On-line pe adresa de email a facultății
20-21 iulie 2020	Desfășurarea interviului	On-line pe un link comunicat pe site-ul facultății
24-28 iulie 2020	Aprobarea listei cu cadre didactice asociate	Consiliu Facultate
29-30 iulie 2020	Aprobarea listei cu cadre didactice asociate	CA, Senat
până în 15 septembrie 2020	Depunerea dosarelor la Resurse Umane	Camera 9, Clădire Rectorat sau pe email: resurseumane@usamvcluj.ro



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

CA + Seu&t
Oky

www.usamvcluj.ro

Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca

REGISTRATURA

Nr. 12.574 din 13.07.2020.

Aprobat CA 14.07.2020

Oky

Către Rectoratul USAMV Cluj-Napoca
În atenția d-lui rector Prof. Dr. Cătoi Cornel

Subsemnata Györke Adriana director al proiectului de cercetare și consultanță nr. 7387/30.04.2020 cu titlul "Testarea eficacității produselor EMANOX, EMANOX ATM, PMX EMANOX ET PX KERLAIT în infecția experimentală cu *Eimeria* spp. la puii broiler", vă rog să aprobați acordarea unei burse lunare în valoare de 2.500,00 lei pentru lunile august și septembrie 2020 d-rei Ursache Aura Livia drd. la USAMV Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, conducător de doctorat Prof. Dr. Cozma Vasile.

Precizez că d-ra dr. Ursache Aura Livia va desfășura activități de cercetare prevăzute în contractul mai sus menționat.

13.07.2020

Sef lucrări Dr. Györke Adriana

Györke



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

Aprobat EA 14.07.2020 www.usamvcluj.ro

Catre Conducerea USAMV Cluj-Napoca,

Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca

REGISTRATURA

Nr. 13357 din 14.07.2020

Prin prezenta va rog sa aprobat si includerea mobilitatilor studentilor Reda Derdak (Proiect KA107 2018-047708) si Souraya Sakoui (Proiect KA107-2019-06300) la caz de forta majora, in conformitate cu "Indrumarile AN (Agentiei Nationale) privind efectele COVID-19 asupra mobilitatilor Erasmus+ in domeniul invatamantului superior".

Acestia nu pot parasi teritoriul Romaniei pana in data de 17 iulie, cand se redeschide granita cu Maroc, tara de origine a celor doi studenti.

Studentii vor primi grant de transport (530 EUR fiecare) si grant pentru zilele aditionale petrecute in tara gazda (293.33 EUR fiecare).

Mentionez ca mobilitatea celor doi studenti s-a finalizat in data de 05.07.2020

Va multumesc,

Prof dr Roxana Vidican,

Coordonator Institutional Program Erasmus+



Erasmus+