**Informații necesare pentru publicarea pe site-ul ministerului educaţiei a** **posturilor didactice şi de cercetare vacante scoase la concurs de USAMV Cluj-Napoca în**

**semestrul I , an universitar 2023-2024**

Anunţurile referitoare la posturile **de conferenţiar universitar, profesor universitar, cercetător ştiinţific gradul II** şi **cercetător ştiinţific gradul I** vor fi completate şi cu informaţia în limba engleză. Pentru posturile de **asistent și șef de lucrări** informațiile vor fi doar în limba română

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Universitatea | **RO** | UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA, ROMANIA |
| **EN** | UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES AND VETERINARY MEDICINE CLUJ-NAPOCA, ROMANIA |
| Facultatea | **RO** | FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ |
| **EN** | FACULTY OF VETERINARY MEDICINE |
| Departament | **RO** | 1 – Științe preclinice |
| **EN** | 1 – Preclinical sciences |
| Poziţia în statul de funcţii | **RO** | 1/B/1 |
| **EN** | 1/B/1 |
| Funcţia | **RO** | Conferențiar univ. |
| **EN** | Associate professor |
| Disciplinele din planul de învăţământ | **RO** | Biologie cellulaire - laborator (linia franceză), Histologie et embryologie 1 – curs și laborator (linia franceză), Histologie et embryologie 2 – curs și laborator (linia franceză) |
| **EN** | Cell biology - laboratory (french line), Histology and embryology 1 – lecture and lab (french line), Histology and embryology 2 – lecture and lab (french line) |
| Domeniul ştiinţific | **RO** | Medicină veterinară |
| **EN** | Veterinary medicine |
| Descriere post | **RO** | Cursurile aferente disciplinelor din postul propus la concurs au ca scop inițial prezentarea teoretică a structurii celulelor (inclusiv a detaliilor subcelulare) și a țesuturilor (Biologie celulară și Histologie generală), cu scopul pregătirii studenților pentru cunoașterea histoarhitectonicii specifice organelor aferente sistemelor corpului (Histologie specială).  În cadrul lucrărilor practice studenții își însușesc cunoștințele de biologie celulară, respectiv histologie, care sunt necesare înțelegerii structurilor microscopice normale ale celulelor și țesuturilor/organelor la animale.  În activitatea practică se urmărește dobândirea de către studenți a abilității de analiză la microscop și de recunoaștere a structurilor specifice celulelor și țesuturilor sau organelor. |
| **EN** | The lectures related to the topics proposed in the competition have the aim, initially, the theoretical presentation of the structure of cells (including subcellular features) and tissues (Cell Biology and General Histology). The main goal is to prepare students for acquiring knowledge regarding the specific microanatomy of organs related to body systems (Special Histology).  During the practical work, students acquire knowledge regarding cell biology and histology respectively, which are necessary to understand the normal microscopic features of cells and tissues/organs in animals.  During the practical activity, the students acquire the ability to analyze under a microscope and recognize the specific structures of cells and tissues/organs. |
| Atribuţiile/activităţile aferente | **RO** | Pregătirea și efectuarea orelor de curs pentru disciplinele aferente postului.  Pregătirea și efectuarea orelor de lucrări practice pentru disciplinele aferente postului.  Întocmirea fișelor disciplinelor şi a programelor analitice.  Evaluarea studenților prin examen practic si teoretic.  Consultații pentru studenți asigurate la disciplinele din normă.  Îndrumare lucrări de licență.  Elaborarea materialelor didactice.  Îndrumare cercuri științifice studențești.  Activitate de cercetare științifică.  Participare la manifestări științifice.  Participare la activitățile administrative, de învățământ, de consultanta și de cercetare ale colectivului.  Alte activități pentru pregătirea practică și teoretică a studenților. |
| **EN** | Preparing and conducting classes for the topics related to the aforementioned position.  Preparing and carrying out the hours of practical work for the topics related to the position presented above.  Preparation of subject outline and analytical programs.  Evaluation of students through practical and theoretical exams.  Consultations of students in the teaching domains.  Undergraduate theses guidance.  Elaboration of didactic materials.  Mentoring students registered in various research projects.  Scientific research activity.  Participation in scientific events.  Participation in the administrative, educational, consulting and research activities of the department’s members.  Other activities for the practical and theoretical training of students. |
| Tematica probelor de concurs şi bibliografia | **RO** | BIOLOGIE CELULARĂ  HISTOLOGIE GENERALĂ (Histologie 1) și EMBRIOLOGIE VETERINARĂ  HISTOLOGIE SPECIALĂ (Histologie 2) și EMBRIOLOGIE VETERINARĂ  VASILE RUS - BIOLOGIE CELLULAIRE -  MANUEL D'ACTIVITÉS PRATIQUES, 2023, EDITURA ACADEMICPRES, e-ISBN 978-630-309-053-5  ADRIAN FLORIN GAL, FLAVIA RUXANDA, VASILE RUS - BIOLOGIE CELULARĂ - CAIET DE LUCRĂRI PRACTICE, 2019, EDITURA ACADEMICPRES, e-ISBN: 978-973-744-769-2  VASILE RUS - HISTOLOGIE ET EMBRYOLOGIE, 2020, EDITURA ACADEMICPRES, e-ISBN: 978-973-744-843-9  VASILE RUS - HISTOLOGIE GÉNÉRALE - GUIDE DU LABORATOIRE, 2019, EDITURA ACADEMICPRESS, e-ISBN: 978-973-744-771-5  VASILE RUS - HISTOLOGIE SPÉCIALE ET EMBRYOLOGIE GÉNÉRALE  SUPPORT DE COURS, 2021, Editura AcademicPres, e-ISBN 978-973-744-919-1  VASILE RUS - HISTOLOGIE SPÉCIALE - GUIDE DU LABORATOIRE, 2021, Editura AcademicPres, e-ISBN: 978-973-744-918-4 |
| **EN** | CELL BIOLOGY  VETERINARY GENERAL HISTOLOGY (Histology 1) AND EMBRYOLOGY  VETERINARY SPECIAL HISTOLOGY (Histology 2) AND EMBRYOLOGY  VASILE RUS - BIOLOGIE CELLULAIRE -  MANUEL D'ACTIVITÉS PRATIQUES, 2023, EDITURA ACADEMICPRES, e-ISBN 978-630-309-053-5  ADRIAN FLORIN GAL, FLAVIA RUXANDA, VASILE RUS - BIOLOGIE CELULARĂ - CAIET DE LUCRĂRI PRACTICE, 2019, EDITURA ACADEMICPRES, e-ISBN: 978-973-744-769-2  VASILE RUS - HISTOLOGIE ET EMBRYOLOGIE, 2020, EDITURA ACADEMICPRES, e-ISBN: 978-973-744-843-9  VASILE RUS - HISTOLOGIE GÉNÉRALE - GUIDE DU LABORATOIRE, 2019, EDITURA ACADEMICPRESS, e-ISBN: 978-973-744-771-5  VASILE RUS - HISTOLOGIE SPÉCIALE ET EMBRYOLOGIE GÉNÉRALE  SUPPORT DE COURS, 2021, Editura AcademicPres, e-ISBN 978-973-744-919-1  VASILE RUS - HISTOLOGIE SPÉCIALE - GUIDE DU LABORATOIRE, 2021, Editura AcademicPres, e-ISBN: 978-973-744-918-4 |

**Notă:** Informaţiile de mai sus sunt solicitate conform prevederilor *Regulamentului privind ocuparea posturilor didactice şi de cercetare* (RU 37), cap. II, art. 7 (2).

Informaţiile privind **data, ora, locul susţinerii prelegerii**, respectiv **componenţa comisiilor de concurs** şi a **comisiilor de contestaţii** vor fi comunicate prorectoratului didactic după publicarea în Monitorul Oficial a posturilor didactice şi de cercetare vacante.

Director de Departament,

Prof Dr. Adrian Florin GAL

Data completării formularului: 18.10.2023