

Informații necesare pentru publicarea pe site-ul ministerului educației a posturilor didactice și de cercetare vacante scoase la concurs de USAMV Cluj-Napoca în semestrul 2, an universitar 2024-2025

Anunțurile referitoare la posturile de conferențiar universitar, profesor universitar, cercetător științific gradul II și cercetător științific gradul I vor fi completate și cu informația în limba engleză. Pentru posturile de asistent și șef de lucrări informațiile vor fi doar în limba română

Universitatea	RO	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
	EN	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca
Facultatea	RO	Medicina Veterinară
	EN	Veterinary Medicine
Departament	RO	1 - Preclinic
	EN	1 - Preclinical
Pozitia în statul de funcții	RO	I/B/1
	EN	I/B/1
Funcția	RO	Profesor universitar
	EN	University Professor
Disciplinele din structura postului/Stat de funcții	RO	Anatomy 3, Anatomy 4
	EN	Anatomy 3, Anatomy 4
Domeniul științific	RO	Medicina veterinară
	EN	Veterinary medicine
Descriere post	RO	Desfășurarea activităților aferente normei universitare, în concordanță cu misiunea valorile și obiectivele Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, la standardele de performanță impuse de statutul de universitate de cercetare avansată și educație
	EN	Performing all activities related to the university norm, in accordance with the mission, values and objectives of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, at the performance standards imposed by the status of an advanced research and education university
Atribuțiile/activitățile aferente	RO	<p>Activități de predare/seminar/lucrări practice/laborator/coordonare de proiecte, precum și colocvii/examene în acord cu norma stabilită în Statul de funcții al Departamentului. Aceste activități se desfășoară respectând orarul activităților și a normei didactice stabilite în acord cu planul/ planurile de învățământ aprobat(e) pentru anul universitar în curs.</p> <p>Activități complementare desfășurate în facultate/universitate (se specifică de către Decan la nivel de facultate și de către Consiliul de administrație la nivel de universitate – exemplu: participare în comisii de admitere, de licență/master, târguri etc.)</p> <p>Activități administrative/ consultanță/servicii la nivelul disciplinei/ departamentului/ facultății/ universității.</p> <p>Activități de cercetare științifică în acord cu standardele de calitate aplicate în universitate. Publicarea anuală a rezultatelor activității de cercetare normate în cadrul postului didactic și participare/diseninarea rezultatelor la simpozioane/congrese de specialitate.</p> <p>Elaborarea și actualizarea fișelor disciplinelor și predarea acestora în format electronic și tipărit Directorului de Departament, la solicitarea și în termenul stabilit de către Consiliul Didactic.</p> <p>Participarea, la solicitarea șefului ierarhic superior sau a conducerii facultății/universității, la activitățile de analizare a activității didactice și de cercetare, precum și la alte activități specifice universității și în interesul învățământului.</p> <p>Respectarea procedurilor aplicabile domeniului de activitate, a normelor de securitate și sănătate în muncă; respectarea normelor reglementate prin regulamentele și procedurile Universității.</p>
	EN	Teaching activities/seminar/practical work/laboratory/project coordination, as well

	<p>as colloquiums/exams in accordance with the norm established in the Department's State of Functions. These activities are carried out respecting the schedule of activities and the didactic norm established in accordance with the approved educational plan(s) for the current academic year.</p> <p>Complementary activities carried out in the faculty/university (specified by the Dean at the faculty level and by the Board of Directors at the university level - example: participation in admissions, bachelor/master's committees, fairs, etc.)</p> <p>Administrative activities/consultancy/services at the discipline/department/faculty/university level.</p> <p>Scientific research activities in accordance with the quality standards applied in the university. The annual publication of the results of the standardized research activity within the didactic position and participation/dissemination of the results at symposia/congresses.</p> <p>Elaborating and updating the subject files and submitting them in electronic and printed format to the Department Director, upon request and within the deadline set by the Teaching Council.</p> <p>Participation, at the request of the superior hierarchical head or the management of the faculty/university, in the activities of analyzing the teaching and research activity, as well as in other activities specific to the university and in the interest of education.</p> <p>Respecting the procedures applicable to the field of activity, the safety and health rules at work; and compliance with the norms regulated by the regulations and procedures of the University.</p>
RO	<p>Tematică</p> <p>Aparatul cardiovascular al animalelor domestice. Sistemul nervos al animalelor domestice. Organele de simt si glandele endocrine ale animalelor domestice. Anatomia topografica a animalelor domestice.</p> <p>Bibliografie</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Barone. R., 2012, Anatomie comparee des mammifères domestiques,Tome 5 angiologie, 2ed edition, Alfort, Lab.Ecole Nat.Med.Vet.,Paris. 2. Coțofan,V., R. Palicica, Valentina Hrițcu, Carmen Ganță, V. Ienciu, 2000, Anatomia animalelor domestice, Vol.III, Aparatul circulator. Sistemul nervos, Editura Orizonturi Universitare, Timișoara 3. Gudea A, Dezdrobitu C, Martonos C, Stan F- Veterinary Anatomy- The Cardiocirculatory System, Ed AcademicPres, Cluj-Napoca 2018 4. Barone. R., Ruggero Bortolami 2004, Anatomie comparee des mammifères domestiques, tome 6: Neurologie 1 Système nerveux central, Vigot 2004 5. Robert Barone, Paul Simoens, 2010, Anatomie comparée des mammifères domestiques - Tome 7, Neurologie II, Système nerveux périphérique, glandes endocrines, esthésiologie, 2020, Paris, France by Vigot 6. Dyce, K. M., Sack, O. W., & Wensig, C. J. G. (2009). Textbook of Veterinary Anatomy (4-th editi.). Saunders, 7. Sisson S., Grossman J.D., The Anatomy of the Domestic Animals Saunders, London, 1964. 8. Gudea A, Damian A, Chirilean I, A Concise Textbook of Veterinary Anatomy. Endocrine Glands, Sense Organs, Topographyc Anatomy, Ed AcademicPres 2016, Cluj-Napoca 9. Bibliografie optională 9. Barone. R., 1976-1978, Anatomie comparee des mammifères domestiques, Alfort, Lab. Ecole Nat.Med. Vet., Paris. 10. Konig, E.H.- Liebich, H.G., Veterinary Anatomy of Domestic Mammals, Schattauer 2007. 11. Damian, A., Ioana Chirilean, 2002, Anatomie topografică comparată, Editura AcademicPres, Cluj-Napoca. 12. Damian,A., 2001, Sistemul cardiovascular, Academic Press, Cluj-Napoca. 13. Paștea, E., Mureșianu, E., Constantinescu, M. Gh., Coțofan, V., 1978,

	Anatomia comparativă și topografică a animalelor domestice. Ed. Didactică și Pedagogică, București.
EN	<p>Thematics The cardiovascular system of domestic animals. The nervous system of domestic animals. Sense organs and endocrine glands of domestic animals. Topographic anatomy of domestic animals.</p> <p>Bibliography</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Barone. R., 2012, Anatomie comparee des mammifères domestiques, Tome 5 angiologie, 2ed edition, Alfort, Lab. Ecole Nat. Med. Vet., Paris. 2. Coțofan, V., R. Palicica, Valentina Hrițcu, Carmen Ganță, V. Ienciu, 2000, Anatomia animalelor domestice, Vol. III, Aparatul circulator. Sistemul nervos, Editura Orizonturi Universitare, Timișoara 3. Gudea A, Dezdrobitu C, Martonos C, Stan F- Veterinary Anatomy- The Cardiocirculatory System, Ed AcademicPres, Cluj-Napoca 2018 4. Barone. R., Ruggero Bortolami 2004, Anatomie comparee des mammifères domestiques. tome 6: Neurologie 1 Système nerveux central, Vigot 2004 5. Robert Barone, Paul Simoens, 2010, Anatomie comparée des mammifères domestiques - Tome 7, Neurologie II, Système nerveux périphérique, glandes endocrines, esthésiologie, 2020, Paris, France by Vigot 6. Dyce, K. M., Sack, O. W., & Wensig, C. J. G. (2009). Textbook of Veterinary Anatomy (4-th editi.). Saunders, 7. Sisson S., Grossman J.D., The Anatomy of the Domestic Animals Saunders, London, 1964. 8. Gudea A, Damian A, Chirilean I, A Concise Textbook of Veterinary Anatomy. Endocrine Glands, Sense Organs, Topographic Anatomy, Ed AcademicPres 2016, Cluj-Napoca Optional bibliography 9. Barone. R., 1976-1978, Anatomie comparee des mammifères domestiques, Alfort, Lab. Ecole Nat. Med. Vet., Paris. 10. Konig, E.H.- Liebich, H.G., Veterinary Anatomy of Domestic Mammals, Schattauer 2007. 11. Paștea, E., Mureșianu, E., Constantinescu, M. Gh., Coțofan, V., 1978, Comparative and topographical anatomy of domestic animals. Didactic and Pedagogical Ed., Bucharest. 12. Damian, A., Ioana Chirilean, 2002, Comparative topographical anatomy, AcademicPress Publishing House, Cluj-Napoca. 13. Damian, A., 2001, Cardiovascular system, Academic Press, Cluj-Napoca.

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

Informațiile privind **data, ora, locul susținerii prelegerii**, respectiv **componența comisiilor de concurs și a comisiilor de contestații** vor fi comunicate prorectoratului didactic după publicarea în Monitorul Oficial a posturilor didactice și de cercetare vacante.

Director de Departament,
Prof Dr Adrian Florin GAL

Data completării formularului: 30.03.2023