

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 II, an universitar 2024-2025

Universitatea	RO	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
	EN	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca
Facultatea	RO	Facultatea de Medicină Veterinară
	EN	Faculty of Veterinary Medicine
Departament	RO	IV Științe clinice
	EN	IV Clinical sciences
Poziția în statul de funcții	RO	IV/B/3
	EN	IV/B/3
Funcția	RO	Conferențiar
	EN	Associate Professor
Disciplinele din structura postului/Stat de funcții	RO	0417050112 Dermatologie Veterinaire 0417040102 Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3 0401050112 Dermatologie Veterinară
	EN	0417050112 Dermatologie Veterinaire 0417040102 Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3 0401050112 Dermatologie Veterinară
Domeniul științific	RO	Medicină Veterinară
	EN	Veterinary Medicine
Descriere post	RO	Postul de Conferențiar, poziția IV/B/3 din statul de funcții al Departamentului IV Științe clinice din cadrul Facultății de Medicină Veterinară, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, are următoarea componență: <ul style="list-style-type: none"> • ore de curs (2 ore/săptămână) și ore de lucrări practice (8 ore/săptămână) la disciplina Dermatologie Veterinaire (semestrul II); • ore de curs (2 ore/săptămână) Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3 (semestrul II); • ore de lucrări practice (6 ore/săptămână) la disciplina Dermatologie Veterinară (semestrul II)
	EN	The IV/B/3 Associate Professor position, from Department IV Clinical sciences, Faculty of Veterinary Medicine, University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, has the following structure: <ul style="list-style-type: none"> • hours of lecture (2 hours/week) and practical works (8 hours/week) in Dermatologie Veterinaire French section (2nd semester); • hours of lecture (2 hours/week) Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3 French section (2nd semester); • practical works (6 hours/week) in Dermatologie Veterinară Romanian section (2nd semester).
Atribuțiile/activitățile aferente	RO	Atribuții: activitatea didactică cu studenții (curs și lucrări practice conform descrierii postului), activitate clinică și de laborator în Clinica de Dermatologie și Clinica de Parazitologie, studii de caz, activitate de cercetare, activitate de consultanță, îndrumare studenți. Activități aferente: Activitatea la disciplina Dermatologie Veterinaire (curs) presupune predarea în limba franceză la studenții anului 5 Medicină veterinară, secția franceză, a noțiunilor de structura și fiziologia pielii precum și de patologie cutanată - piodermite, micoze cutanate, stări de hipersensibilitate cu exprimare cutanată, afecțiuni autoimune cu exprimare cutanată și otite externe. Activitatea la disciplina Dermatologie Veterinaire și Dermatologie Veterinară (lucrări practice) presupune predarea în limba franceză și română la studenții anului 5 Medicină veterinară, secția franceză și română, a noțiunilor de conduită în diagnosticul afecțiunilor dermatologice, recunoașterea leziunilor cutanate, deprinderea tehnicilor de diagnostic dermatologic și a modalității de realizare a consultației dermatologice.

		<p>Activitatea la disciplina Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3 (curs) presupune predarea în franceză la studenții anului 4 Medicină veterinară, secția franceză, a noțiunilor legate etiologia, manifestările clinice, diagnosticul și terapia bolilor parazitare produse de ectoparaziți la animale.</p>
<p>Tematica probelor de concurs și bibliografia</p>	<p>EN</p>	<p>Responsibilities: Teaching activities with students (lectures and practical work as described in the job description), clinical and laboratory work in the Dermatology Clinic and Parasitology Clinic, case studies, research activities, consultancy work, and student mentoring.</p> <p>Activities related to the teaching process: The „Dermatologie Veterinaire” lecture involves teaching in French to 5th-year Veterinary Medicine students, french section. The course covers skin structure and physiology, as well as cutaneous pathology, including pyodermas, fungal skin infections, hypersensitivity disorders with cutaneous expression, autoimmune skin diseases and external otitis.</p> <p>The Veterinary Dermatology practical work involves teaching in French and Romanian to 5th-year Veterinary Medicine students (French and Romanian sections). It covers diagnostic approaches for dermatological diseases, recognition of skin lesions, mastering dermatological diagnostic techniques, and conducting dermatological consultations.</p> <p>The „Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3” lecture involves teaching in French to 4th-year Veterinary Medicine students (French section). It covers the etiology, clinical manifestations, diagnosis, and treatment of parasitic diseases caused by ectoparasites in animals.</p>
	<p>RO</p>	<p><u>Teme pentru disciplina Dermatologie Veterinaire (curs):</u> Tema 1. Structure et physiologie de la peau et du pelage. Tema 2. Pyodermites: Pyodermites superficielles : intertrigos; impétigos ;pyodermite cutané-muqueus ; syndrome de prolifération bactérienne ; folliculites. Pyodermites profondes: furunculoses (localisées, généralisées); cellulites (localisées, généralisées); Tema 3: Pseudo-pyodermites : dermatite pyotraumatique ; cellulite juvénile ; furunculose éosinophilique. Tema 4: Mycoses cutanées: Dermatophyties; Dermatitis à Malassezia Tema 5. Troubles d'hypersensibilité : Dermatite atopique; Allergie alimentaires; Dermatite par allergie aux piqûres de puces ; urticaire et angio-œdème Tema 6. Maladies auto-immunes et à médiation immunitaire : pemphigus foliacé et lupus érythémateux cutané Tema 7: Otite externe <u>Teme pentru disciplina Dermatologie Veterinaire/Dermatologie veterinară (lucrări practice):</u> Tema 1. Démarche diagnostique /Conduita în diagnosticul dermatologic Tema 2. Lésions cutanées /Leziuni cutanate Tema 3. Examens complémentaires /Metode de diagnostic <u>Teme pentru disciplina Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3 (curs):</u> Tema 1. Généralités, Taxonomie, Thérapie des arahnentomose chez les animaux. Tema 2. Linguatulose;Démodécie. Tema 3. Arachnose chez les animaux de compagnie (gale sarcoptique, gale otodetique, gale notoedrique, trombiculose, cheylétiellose). Tema 4. Arachnose chez les ruminants (gale psoroptique, gale choriptique, gale sarcoptique, trombiculose). Tema 5. Arachnose chez les equines (gale psoroptique, gale choriptique, gale sarcoptique, trombiculose). Tema 6. Arachnose chez les porcs (gale sarcopticque). Arachnose chez les leporides (gale psoroptique, gale notoedrique, cheylétiellose, listrophorse). Tema 7. Les tiques ixodidae chez les mammiferes. Tema 8. Arachnose chez les oiseaux (gale knemidocoptique, tiques argasidae, Dermanyssus gallinae).Arahnentomose chez les abeilles. Tema 9: Pulicoses et phtirioses chez les animaux Tema 10: Autres entomose ayant des implications médicales chez les mammifères (parasitisme avec Culicidae, Simulidae, Ceratopogonidae, Phlebotominae).</p>

	<p>Tema 11: Myases.</p> <p>Tema 12: Maladies vectoriels: généralités et épidémiologie</p> <p>Bibliografie</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mircean Viorica, Cozma Vasile, 2014. Dermatologie veterinară. Ghid practic de dermatologie canină ediția a II-a. Edit. AcademicPres, Cluj-Napoca. 2. Mircean Viorica, 2014. Dermatologie veterinară. Îndrumător de lucrări practice. Edit. AcademicPres, Cluj-Napoca. 3. Guaguere E., Prelaud P., Craig M. 2008. A practical guide to Canine Dermatology, Ed. Kalinaxis. 4. Miller W.H., Griffin C.E., Campbell K.L., 2013. Muller and Kirk's Small Animal Dermatology, 7th Edition, W.B.Saunders Company. 5. Șuteu I., V.Cozma, 2012, Parazitologie clinică veterinară, Vol.II, Edit.Risoprint, Cluj-Napoca. 6. Cozma V, Șuteu I., 2004, Practicum parazitologic veterinar, Edit.Risoprint, Cluj-Napoca. 7. Cozma V, C. Gherman, V. Mircean, C. Magdaș, A. Mihalca, 2011 Ghid de diagnostic parazitologic veterinar, Edit. Risoprint Cluj-Napoca 8. Taylor M. A., R. L. Coop, R. L. Wall, 2007, Veterinary Parasitology, third edition,Blackwell Publishing 9. Deplazes P, et al., 2016, Parasitology in Veterinary Medicine, Wageningen Academic Publishers 10. Mihalca A, 2018, Textbook of veterinary entomology for students, Edit. AcademicPres Cluj-Napoca.
EN	<p><u>Themes for „Dermatologie Veterinaire” (lecture):</u></p> <p>Theme 1. Structure and physiology of skin</p> <p>Theme 2. Pyodermas: surface and superficial pyodermas (intertrigo, impetigo, mucocutaneous pyoderma , bacterial overgrowth, folliculitis); deep pyodermas (localised/generalised furunculosis and cellulitis);</p> <p>Theme 3: Pseudopyodermas (pyotraumatic dermatitis, juvenile cellulitis, eosinophilic furunculosis).</p> <p>Theme 4: Cutaneous mycosis: dermatophytosis, Malassezia dermatitis</p> <p>Theme 5. Hypersensitivity disorders: atopic dermatitis syndrome, food allergy, flea allergy dermatitis, urticaria and angio-oedema.</p> <p>Theme 6: Autoimmune and immune-mediated diseases: pemphigus foliaceus and cutaneous lupus erythematosus.</p> <p>Theme 7. External otitis.</p> <p><u>Themes for Veterinary dermatology french and romanian section (practical work):</u></p> <p>Theme 1. Dermatological diagnostic approach</p> <p>Theme 2. Skin lesions</p> <p>Theme 3. Diagnostic methods</p> <p><u>Themes for „Parasitologie et maladies parasitaires (clinique et leçons cliniques sur espèces) 3” (lecture):</u></p> <p>Theme 1. Generalities, Taxonomy, and therapy of arachnoentomosis in animals</p> <p>Theme 2: Linguatulosis; Demodicosis.</p> <p>Theme 3: Arachnid infestations in companion animals (sarcoptic mange, otodectic mange, notoedric mange, trombiculosis, cheyletiellosis).</p> <p>Theme 4: Arachnid infestations in ruminants (psoroptic mange, chorioptic mange, sarcoptic mange, trombiculosis).</p> <p>Theme 5: Arachnid infestations in equines (psoroptic mange, chorioptic mange, sarcoptic mange, trombiculosis).</p> <p>Theme 6: Arachnid infestations in pigs (sarcoptic mange). Arachnid infestations in leporids (psoroptic mange, notoedric mange, cheyletiellosis, listrophorosis).</p> <p>Theme 7: Ixodid ticks in mammals.</p> <p>Theme 8: Arachnid infestations in birds (knemidocoptic mange, argasid ticks, Dermanyssus gallinae). Arachnid and insect infestations in bees.</p> <p>Theme 9: Flea infestations (pulicosis) and louse infestations (phtiriasis) in animals.</p> <p>Theme 10: Other insect infestations with medical implications in mammals (parasitism by Culicidae, Simulidae, Ceratopogonidae, Phlebotominae).</p> <p>Theme 11: Myiases.</p> <p>Theme 12: Vector-borne diseases: generalities and epidemiology.</p>

	<p>Bibliography</p> <ol style="list-style-type: none">1. Mircean Viorica, Cozma Vasile, 2014. Dermatologie veterinară. Ghid practic de dermatologie canină ediția a II-a. Edit. AcademicPres, Cluj-Napoca.2. Mircean Viorica, 2014. Dermatologie veterinară. Îndrumător de lucrări practice. Edit. AcademicPres, Cluj-Napoca.3. Guaguere E., Prelaud P., Craig M. 2008. A practical guide to Canine Dermatology, Ed. Kalinaxis.4. Miller W.H., Griffin C.E., Campbell K.L., 2013. Muller and Kirk's Small Animal Dermatology, 7th Edition, W.B.Saunders Company.5. Șuteu I., V.Cozma, 2012, Parazitologie clinică veterinară, Vol.II, Edit.Risoprint, Cluj-Napoca.6. Cozma V, Șuteu I., 2004, Practicum parazitologic veterinar, Edit.Risoprint, Cluj-Napoca.7. Cozma V, C. Gherman, V. Mircean, C. Magdaș, A. Mihalca, 2011 Ghid de diagnostic parazitologic veterinar, Edit. Risoprint Cluj-Napoca8. Taylor M. A., R. L. Coop, R. L. Wall, 2007, Veterinary Parasitology, third edition, Blackwell Publishing9. Deplazes P, et al., 2016, Parasitology in Veterinary Medicine, Wageningen Academic Publishers10. Mihalca A, 2018, Textbook of veterinary entomology for students, Edit. AcademicPres 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. Călin Mircea Gherman



Data completării formularului: 19.03.2025