

POSTE D'ASSISTANT·E TEMPS PLEIN EN HISTO-PHYSIOLOGIE VETERINAIRE

FACULTE DE MEDECINE

Référence : 2026/S109

Date limite du dépôt des candidatures : 27/04/2026 à midi

Date d'entrée en fonction prévue le : 01/10/2026

Descriptif du poste

- Encadrer les travaux pratiques en Physiologie et Histologie des Animaux domestiques.
- Effectuer une thèse de doctorat en Faculté de Médecine.

L'objectif du mandat d'assistant.e étant de mener et de finaliser une thèse de doctorat, les tâches seront équitablement réparties entre Enseignement et Recherche.

Titre requis

Titulaire d'un Master 180 crédits en Médecine vétérinaire et satisfaire aux conditions d'accès au doctorat.

Compétences requises

- Aptitudes pédagogiques et intérêt particulier pour l'Histologie et la Physiologie ayant la volonté d'organiser des séminaires et travaux pratiques intégrés dans ces disciplines pour les bacheliers (bloc 2 et bloc 3) en Médecine Vétérinaire.
- Intérêt pour la recherche fondamentale dans un domaine des sciences de la vie.

Enseignements à encadrer

Cours :

VETE-G1102 : Ethnographie et appréciation des animaux domestiques

VETE-G1103 : Anatomie histologie et physiologie des animaux domestiques

VETE-G2208 : Histo-physiologie générale (<https://www.ulb.be/en/programme/2026-vete-g2208>)

VETE-G2209 : Histophysiologie 1 (<https://www.ulb.be/en/programme/vete-g2209>)

VETE-G3314 : Histo-physiologie 2 (<https://www.ulb.be/fr/programme/2026-vete-g3314>)

VETE-G3313 : Histo-physiologie de l'appareil reproducteur (<https://www.ulb.be/fr/programme/2026-vete-g3313>)

VETE-G2207 : Ethologie et Écologie des animaux domestiques

(<https://www.ulb.be/en/programme/vete-g2209>)

TRAN-G3304 : Séminaires de cas cliniques, stage à la ferme expérimentale

Description des objectifs pédagogiques et scientifiques :

But :

Séances de travaux pratiques et séminaires intégrés au cours d'Histologie et de Physiologie (y compris la Physiologie de la reproduction) destinées à un apprentissage actif, transversal (structure – fonction) et vertical (cellule – système – organisme) afin d'acquérir une vision médicale dans ces domaines. Séances de travaux pratiques d'Appréciation et d'Écologie des Animaux domestiques.

Contenu :

- Histo-physiologie (bloc 1 et 2) : Techniques histologiques, homéostasie cellulaire, les épithéliums, du transporteur au diabète, le tissu conjonctif, les cellules fixes et les cellules migrantes, de l'équilibre hydrique à la réhydratation, le sang, les tissus squelettiques, la contraction musculaire, le tissu nerveux et la physiologie des neurones, le système cardiovasculaire et son contrôle par le système nerveux autonome. L'investigation fonctionnelle du système cardiovasculaire y compris l'ECG.

- Appréciation et Écologie des Animaux Domestiques (bloc 1 et 2) : Identification et signalement graphique et descriptif des équidés (dont l'évaluation de l'âge par la dentition et la détermination de la robe), classification linéaire des bovins. Séance d'exercices concernant le logement des animaux de production. Accompagnement des étudiant.e.s lors des stages à la ferme CARAH.

- Histo-physiologie (bloc 3) : L'appareil respiratoire et les gaz sanguins, la fonction rénale et l'équilibre acido-basique, l'analyse d'urines, l'appareil digestif, les glandes digestives extramuraux, le système nerveux et les organes des sens, le système endocrinien, l'appareil génital mâle, l'appareil génital femelle, visite d'exploitation bovine, visite d'élevage équin, diagnostics différentiels. Apprentissage par problème : travail histopathologique.

Intéressé·e ?

Des renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès de Mme Pascale LYBAERT (téléphone : +32 2 555.63.54 – courriel : pascale.lybaert@ulb.be) ou Madame Kathleen Mc ENTEE (téléphone : +32 2 555.61.61 – courriel : Kathleen.Mc.Entee@ulb.be).

Votre dossier de candidature sera composé d'un Curriculum vitae (*si vous le souhaitez un CV type peut être téléchargé via le site internet : <https://www.ulb.be/fr/documents-officiels/emplois-academiques-et-scientifiques-cv-type>*) et d'un document complété à l'aide du template disponible à cette adresse URL (<https://www.ulb.be/fr/documents-officiels/4f-dossier-de-candidature-assistant-docx>).

Ce canevas structure votre dossier de candidature en reprenant les éléments suivants :

- une lettre de motivation
- une description du projet de thèse (4 pages maximum)
à titre indicatif mentionnez les éventuelles prises de contact avec certains labos de notre faculté concernant votre projet de thèse
- deux lettres de référence

Les dossiers incomplets ou les dossiers n'utilisant pas le canevas mis à votre disposition ne seront pas examinés par la commission de sélection.

Où se rendre pour postuler ?

Cliquez ici : <https://jobs.ulb.be/job-invite/1937/?isInternalUser=true>

Pour tout problème de connexion ou question à propos de notre application, consultez notre FAQ : [e-recrut-mode-d-emploi-candidat-fr-1734942952302-pdf](#)

N.B. : SAP respecte des directives européennes et états-uniennes, et en conséquence, n'autorise pas les accès à son application à partir des pays/ régions suivants : La Crimée, Sébastopol, République populaire de Donetsk (DNR) / République populaire de Louhansk (LNR), Les zones non contrôlées par le gouvernement ukrainien dans les oblasts de Kherson et Zaporijia, Cuba, l'Iran, La Corée du Nord, la Syrie, la Russie et la Biélorussie.

Dès lors, les candidats qui postulent au départ de ces pays – et uniquement au départ de ces pays – peuvent envoyer leur curriculum vitae et leur dossier de candidature à cette adresse : rectrice@ulb.be

Politique d'égalité des chances

La politique de gestion du personnel de l'ULB est axée sur la diversité et l'égalité des chances.

Nous recrutons les candidat-es en fonction de leurs compétences, indépendamment de leur âge, leur genre, leur orientation sexuelle, leur origine, leur nationalité, leurs convictions, leur handicap, etc.

Vous souhaitez bénéficier d'aménagements raisonnables dans le cadre de la procédure de sélection en raison d'un handicap, d'un trouble ou d'une maladie ? N'hésitez pas à prendre contact avec Marie Botty (marie.botty@ulb.be) notre personne de contact en charge des aspects de diversité pour le personnel enseignant et scientifique. Soyez assuré-e de la confidentialité de cette information.

Plus de détails sur les politiques de genre et de diversité sont disponibles sur <https://www.ulb.be/fr/l-ulb-s-engage/diversites>.

Vous trouverez l'ensemble des dispositions relatives aux carrières du corps scientifique sur notre site à l'adresse <http://www.ulb.ac.be/emploi/academique.html>.

SHORT ENGLISH VERSION

FULL-TIME ASSISTANT POSITION (RESEARCH AND TEACHING) IN VETERINARY HISTOLOGY AND PHYSIOLOGY

Job description

- To supervise practical work in Physiology and Histology of Domestic Animals
- To perform a doctoral thesis.

Since the objective of the assistant mandate is to conduct and finalize a doctoral thesis, the tasks will be equitably divided between Teaching and Research.

Main Research Field : Veterinary sciences

Sub Research Field : Veterinary Medicine, Physiology and Histology

Required educational level: Master level in Veterinary Medicine and meet PhD access conditions.

Required Languages :

Français : fluent

English : working knowledge

Interested ?

For more information, please contact Mrs Pascale LYBAERT (Phone: +32 2 555.63.54 – E-mail: pascale.lybaert@ulb.be) or Mrs Kathleen Mc ENTEE (Phone : +32 2 555.61.61 – E-mail : Kathleen.Mc.Entee@ulb.be).

Your application will consist of a Curriculum Vitae (*if you wish, a standard CV can be downloaded from the website: <https://www.ulb.be/fr/documents-officiels/emplois-academiques-et-scientifiques-cv-type>*) and a document completed using the template available at this URL address (<https://www.ulb.be/fr/documents-officiels/4e-applic-form-assistant-docx>).

This template structures your application by including the following elements:

- an application letter
- a note on the applicant's PhD research project (4 pages)
- two letters of reference

Incomplete applications or applications that do not use the template provided will not be examined by the selection committee.

Where to go to apply?

Click here: <https://jobs.ulb.be/job-invite/1937/?isInternalUser=true>

For any connection problems or questions about our application, consult our FAQ : [e-recrut-mode-d-emploi-candidat-en- 1734942996246-pdf](#)

N.B.: SAP complies with European and U.S. regulations and, as a result, does not allow access to its application from the following countries/regions: Crimea, Sevastopol, the Donetsk People's Republic (DNR) / Luhansk People's Republic (LNR), areas not controlled by the Ukrainian government in the Kherson and Zaporizhzhia regions, Cuba, Iran, North Korea, Syria, Russia, and Belarus.

Therefore, candidates applying from these countries – and only from these countries – can submit their CV and application to this address: rectrice@ulb.be

Equal opportunities policy

ULB's personnel management policy is geared towards diversity and equal opportunities.

We recruit candidates on the basis of their skills, irrespective of age, gender, sexual orientation, origin, nationality, beliefs, disability, etc.

Would you like to be provided with reasonable accommodation in the selection procedure because of a disability, disorder, or illness? Please contact Marie Botty, the person in charge of diversity aspects for the academic and scientific staff (marie.botty@ulb.be). Be assured of the confidentiality of this information.

More details on the ULB gender and diversity policy are available at <https://www.ulb.be/en/about-ulb/gender-equality-at-ulb>.

You will find all the regulations relating to research careers on our site at <http://www.ulb.ac.be/emploi/academique.html>.

Reference : 2026/S109

Application deadline : 27/04/2026 12:00

Start date: 01/10/2026