

## Un(e) assistant(e) à temps-plein au département de Médecine vétérinaire

---

**Faculté :** Faculté des Sciences

**Département :** Département de Médecine vétérinaire - Unité de Recherche Vétérinaire Intégrée (URVI)

**Date d'entrée en fonction :** 01/09/2024 ou 01/10/2024

**Grade :** assistant

**Contrat :** durée déterminée renouvelable

**Catégorie :** personnel scientifique

**Poste :** Allocation (au cadre)

**Réf. Postes :** 279-02

---

### Tâches

Dans le cadre des activités de l'Unité de Recherche Vétérinaire Intégrée, le/la candidat(e) devra assurer :

- La conduite d'un projet de recherche dans le domaine de la virologie et cancérologie-permettant la rédaction de publications scientifiques originales et la défense d'une thèse de doctorat.

Le sujet d'étude concerne la réponse immunitaire antivirale innée chez l'homme. Nous nous intéresserons particulièrement à une famille d'enzymes appelées APOBEC3. Ces protéines sont capables d'induire des mutations dans les génomes viraux, mais aussi d'altérer le génome cellulaire et ainsi promouvoir le cancer.

Vue d'ensemble des projets de recherche menés au sein du laboratoire:  
<https://www.narilis.be/research-group/nicolas-gillet>

- La préparation et l'encadrement des travaux pratiques en microbiologie, immunologie et la participation à d'autres activités d'apprentissage du département (dispensés en médecine vétérinaire et en biologie)
- La préparation et l'encadrement de travaux bibliographiques de fin de 1<sup>er</sup> cycle (étudiants en médecine vétérinaire ou en biologie)

### Profil

Celles et ceux qui postuleront seront titulaires d'un diplôme de 2<sup>e</sup> cycle en biologie, médecine vétérinaire, médecine humaine ou bioingénieur.

### Compétences et qualités requises :

- Grande conscience professionnelle, curiosité, motivation, autonomie et proactivité
- Grande capacité de travail et d'organisation

- Connaissance de l'anglais (lecture, rédaction, expression orale)

**Les éléments suivants sont des atouts :**

- Intérêt manifeste pour la virologie, l'immunologie et la cancérologie
- Expérience en recherche fondamentale
- Expérience en enseignement

**Renseignements complémentaires**

Prof. Gillet Nicolas - Tél. : +32 (0)485 76 74 24 - Email : [nicolas.gillet@unamur.be](mailto:nicolas.gillet@unamur.be)

**Remarques**

Poste à durée déterminée : mandat de deux ans (renouvelable deux fois – 6 ans au total)

Les formulaires de candidature peuvent être téléchargés à l'adresse suivante : <https://www.unamur.be/universite/jobs/formulaires/formulaire-de-candidature-pour-le-personnel-scientifique-francais-anglais/view>

Les dossiers complets, comportant le formulaire de candidature, un curriculum vitae récent et une lettre de motivation détaillant les compétences et qualités du candidat doivent être envoyés en format PDF à la responsable administrative facultaire ([raf.sciences@unamur.be](mailto:raf.sciences@unamur.be)) et à Nicolas Gillet ([nicolas.gillet@unamur.be](mailto:nicolas.gillet@unamur.be)) pour le 23 avril 2024 au plus tard.