

## NOUS RECRUTONS

# UN ASSISTANT PÉDAGOGIQUE TEMPORAIRE (f/h/x)

Au sein du Service de Chimie Générale, Organique et Biomédicale de la Faculté de Médecine et de Pharmacie

### Description sommaire de la fonction

Encadrement des travaux pratiques de Biologie cellulaire des étudiants en BAB3/Sciences biomédicales :

- Culture cellulaire.
- Microscopie optique et par fluorescence.
- Etablissement d'une courbe d'étalonnage.
- Préparation des solutions.
- Détection des organites et des structures cellulaires.
- Analyse des photos de microscopie à l'aide de logiciels spécifiques.
- Traitement des données requises, représentation graphique et analyse statistique.

### Description détaillée des tâches

Introductions théoriques ; encadrement des TP ; correction des interrogations et des rapports.

### Votre profil

Les candidats seront détenteurs, à la date d'entrée en fonction, d'un diplôme de niveau Master (obtenu à l'issue d'études comptant pour un minimum de 300 crédits au sens ECTS) ou jugé équivalent.

#### Connaissances particulières :

Biologie cellulaire, des notions de biochimie.

#### Qualités exigées :

- Dynamisme, rigueur, efficacité, initiative et autonomie.
- Disponibilité, esprit pratique et d'équipe.
- Sens de l'écoute et du service à la communauté.
- Sens pratique et discrétion.



#### Diplôme requis :

- Master en Sciences Biomédicales ou ;
- Master en Biologie ou ;
- Master en Pharmacie.

#### Expérience professionnelle :

Une expérience pédagogique dans l'enseignement supérieur constituera un atout.

### Notre offre

Un contrat d'assistant pédagogique temporaire, à mi-temps : 0,07 ETP (7 semaines, mi-temps) durant l'année académique 2021 – 2022 (07/03/2022 – 22/04/2022).

### Intéressé(e) ?

Les candidatures accompagnées d'une lettre de motivation, d'un curriculum vitae et de la copie du (des) diplôme(s) doivent parvenir sous format PDF à l'attention du professeur Carmen Burtea par mail ([Carmen.Burtea@umons.ac.be](mailto:Carmen.Burtea@umons.ac.be)) **pour le 15 janvier 2022 au plus tard.**

Les candidats sélectionnés sur base de leur CV seront auditionnés lors d'un entretien.