



Professeur·e des Universités - campagne 2020



Ancrée dans son territoire, l'Université Grenoble Alpes porte l'IDEX et réunit l'ensemble des forces de l'enseignement supérieur public du site Grenoble Alpes



60 000 étudiants

7 500 personnels

109 laboratoires de recherche



www.univ-grenoble-alpes.fr

Profil court : Biologie

Job profile : Biology

Section CNU : 64-65-66-67-68-69

Article de recrutement : art. 46-3

**Date de prise de poste :
01/09/2020**

Localisation : Grenoble

Mots-clés :

1. Biochimie, biologie moléculaire et biologie cellulaire
2. Physiologie
3. Biologie des Populations et Biodiversité
4. Biologie des Organismes
5. Neurosciences

Euraxess research field :

1. Biological sciences
2. Neurosciences

Contacts

Pour plus d'informations sur le poste vous pouvez contacter :

- UFR de Chimie et de Biologie : M. Yannick VALLÉE, Directeur

par mail : yannick.vallee@univ-grenoble-alpes.fr

- Laboratoire : pas de contact spécifié

Descriptif Enseignement :

- Intervention pour au moins 50% du service en Licence 1 et/ou Licence 2, au Département Licence Sciences et Technologies, dans les enseignements de Biologie de la mention de Licence Sciences de la Vie (DLST) (cours, TD, TP).
- Interventions ponctuelles au Département Sciences Drôme Ardèche (DSDA) – Université Grenoble Alpes pourront être demandées.
- Complétion du service d'enseignement par des enseignements spécifiques à sa spécialité aux niveaux Licence 3 et Master à l'UFR de Chimie et de Biologie.

Teaching profile (version anglaise obligatoire) :

- The recruited person will teach at Sciences Technology Undergraduate Department, Université Grenoble Alpes, for at least 50% of time in the various Biology modules of the first and/or the second year of the Bachelor's degree in Health Sciences (lectures, tutorial sessions, laboratory sessions).
- Few teaching hours may also at Sciences Drôme Ardèche Department Sciences, Université Grenoble Alpes.
- Completion of schedule with specific teaching in his/her specific field at the Bachelor, 3rd year and/or the Master levels at the Chemistry-Biology Department.

Descriptif Recherche :

- Recherche dans le domaine de la biologie dans une unité de recherche ou équipe de biologie ayant pour tutelle l'UGA (Université Grenoble Alpes).

Research profile (version anglaise obligatoire) :

- Research in the field of biology in a research unit or team in biology supervised by the UGA (Université Grenoble Alpes).

Activités administratives :

- Prise en charge des responsabilités administratives au sein de l'UFR et/ou de l'Université (enseignement et/ou recherche et/ou administration).

Administrative activities :

- Taking responsibilities at the Chemistry-Biology Department and/or University Grenoble Alpes (teaching and/or research and/or administration).

Informations à destination des candidats :

- L'Université Grenoble Alpes recrute sur les compétences et fait travailler tous les talents. Elle encourage les candidats en situation de handicap à accéder aux emplois d'enseignants-chercheurs.
- Les enseignants-chercheurs sont astreints à résider au lieu d'exercice de leurs fonctions (l'Art .5 du décret n° 84-431 du 6 juin 1984).

Pourquoi travailler à l'UGA ?



Avantages sociaux

- Aide périscolaire
- Chèques vacances, Restauration, Aide au transport, CESU
- CAESUG



Concilier vie personnelle et professionnelle

- Etablissement engagé (QVT handicap, diversité, parité)



Accompagnement

- Mobilité
- Accompagnement personnalisé des parcours professionnels : formation, dynamisation de carrière



Campus dynamique

- Installations sportives
- Activités culturelles et artistiques
- Cadre de travail exceptionnel
- Accessibilité facilitée

Comment candidater :

Candidature GALAXIE
<https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html>

Avant le
26/03/2020 à
16h00 (heure de
Paris)

Comités de
sélection : entre le
15 avril et le 20 mai
2020

Contact : dgdh-recrutement-ec@univ-grenoble-alpes.fr