

Nantes Université recrute

Pour la Faculté des sciences et des techniques – Pôle Sciences et Technologie

Un.e enseignant.e

Biologie et biotechnologies



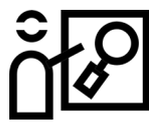
42 500

étudiant-es, dont plus de
5000 internationaux



4600

personnels
administratifs
et techniques



3200

enseignant-es,
enseignant-es-
chercheur-es



1200

près de 1200
doctorant-es



42

structures
de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose **un modèle d'université inédit** en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

Durable et ouverte sur le monde, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

 Versant : Fonction publique d'État	 Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)
 Type de recrutement : Contractuel LRU	
<input checked="" type="checkbox"/> Enseignant <input type="checkbox"/> Enseignant Chercheur	
 Date de prise de fonction : 01/09/2024	 Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)
 Durée du contrat : 2 ans	
 Support : CRATER 053	
 Diplôme minimum requis : Doctorat	 Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié

Environnement et contexte de travail

 **Localisation : Faculté des Sciences et des Techniques Nantes**

Située sur le campus Lombarderie, la Faculté des Sciences et des Techniques accueille environ 5000 étudiants.

<https://sciences-techniques.univ-nantes.fr/>

univ-nantes.fr

Profil enseignement et recherche

Activité d'enseignement :

La personne recrutée interviendra en Biologie des organismes, Biotechnologies, Biostatistiques et possiblement dans d'autres Unités d'Enseignement de biologie en fonction du parcours de formation, de l'expérience d'enseignement et des compétences techniques acquises au cours du parcours professionnel de la personne recrutée. Les enseignements seront dispensés sur le campus Sciences et Techniques de Nantes Université.

Profil recherché

- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 3 à 5 ans

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- **Expérience en enseignement supérieur dans les disciplines concernées, ainsi qu'en biologie moléculaire et biologie cellulaire.**

Savoir-faire opérationnels :

- **Faire preuve de pédagogie auprès des étudiants**

Savoir-être :

- **Savoir s'intégrer dans une dynamique pédagogique.**

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste :

Enseignement :

Nom et prénom : **Direction du Département de Biologie**

Adresse électronique : direction_biologie@univ-nantes.fr

Téléphone : 02.51.12.56.20.

Dossier de candidature

Envoyez votre candidature exclusivement par mail en un seul PDF à direction_biologie@univ-nantes.fr et polegp-sciences@univ-nantes.fr

Merci de préciser en objet du message : « candidature contractuel LRU Biotechnologies - CRATER 053 »

Dossier : CV détaillé+ lettre de motivation obligatoire + attestation ou copie du dernier diplôme

 *Le cas échéant, tout autre document attestant de votre compétence à exercer ce poste*



**Conseils
aux candidats :**

**... N'hésitez pas à consulter le site
Internet de Nantes Université**

univ-nantes.fr