

La HES-SO Genève recherche pour la filière Gestion de la nature de la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève un-e :

ASSISTANT-E HES
En Ecologie appliquée, à 100 %
Engagement à durée déterminée jusqu'au 31.08.2025

Membre de la HES-SO Genève, la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève (ci-après **HEPIA**) compte env. 350 collaborateurs-trices, plus de 1'100 étudiant-e-s, 9 filières de formation Bachelor, 5 filières Master et 3 instituts de recherche.

Missions / activités principales :

Vous serez accueilli(e) au sein de l'équipe Ecologie et Ingénierie des Systèmes Aquatiques de l'Institut Terre Nature Paysage d'HEPIA. Vous travaillerez sur un projet interdisciplinaire et multi-partenarial dénommé RhônEco. Il s'agit d'un programme de recherches initié il y a 25 ans dont les objectifs sont de suivre, d'évaluer et d'anticiper les effets des actions de restauration écologique du Rhône en France. RhônEco constitue un observatoire écologique du fleuve à long terme, qui s'appuie sur une pluralité d'approches complémentaires pour aider à la gestion du fleuve et de ses annexes alluviales dans un contexte d'évolution climatique, mais aussi sociétale. Le programme privilégie les approches physiques et biologiques multisites et multi-groupes taxonomiques afin d'extraire des généralités concernant les effets de la restauration, tout en considérant les effets des influences locales. Ce programme Franco-Suisse implique une trentaine de collaborateur-trice-s d'horizons scientifiques variés et de différentes institutions (INRAE, CNRS, Université Claude Bernard Lyon 1, Université de Genève, et HEPIA Genève).

Parmi les groupes taxonomiques suivis, les macro-invertébrés benthiques font l'objet d'une attention particulière aussi bien dans le chenal du fleuve que dans les milieux annexes (lônes). Vous serez principalement impliqué-e dans le suivi des macro-invertébrés des lônes, pour lequel vous devrez :

- Participer à la coordination des campagnes de terrain, qui auront lieu sur l'ensemble du fleuve (Haut et Bas Rhône), avec l'équipe en place et les partenaires du projet (notamment INRAE / Uni. Lyon)
- Préparer (matériel, logistique...) et réaliser les campagnes de terrain
- Assurer le tri et la détermination des échantillons au laboratoire
- Assurer la saisie et la bancarisation des données
- Réaliser des analyses descriptives simples des données
- Participer à la rédaction du rapport annuel d'avancement du projet
- Assurer un appui dans l'enseignement du Bachelor en Gestion de la nature
- Participer à la vie de filière et d'institut

Il est estimé une répartition du temps de travail d'environ 80 % pour les tâches techniques (campagnes de terrain, laboratoire) et 20 % pour les tâches d'analyse / rédaction. Ces tâches s'effectueront en étroite collaboration avec l'équipe de l'INRAE de Lyon, vers laquelle des déplacements fréquents seront à prévoir.

Profil/Compétences :

- Titulaire d'un Bachelor en Biologie/Ecologie ou d'un titre jugé équivalent, un Master est un atout
- Expérience(s) professionnelle(s) préalable(s) dans le domaine concerné est un plus
- Bonnes connaissances du groupe des invertébrés aquatiques, de leur écologie
- Capacité à déterminer la macrofaune benthique à un niveau taxonomique « fin » (famille, genre, voire espèce selon les groupes), notamment pour EPT

- Capacité à s'intégrer dans une équipe, à interagir, sens de l'écoute
- Rigueur et exigence envers soi-même, flexibilité, autonomie et sens de l'organisation

Particularité du poste :

- L'assistant-e HES ou artistique est engagé-e-s pour une durée déterminée, renouvelable, correspondant à la durée du ou des projets ou missions confié-e-s ;
- La classe de fonction pour le poste d'assistant HES est une classe 8 (classe 9 si titulaire d'un master).

Le barème de référence pour la détermination du salaire est l'échelle des traitements de l'administration cantonale genevoise, consultable sur ge.ch/etat-employeur.

Délai de candidature : 08.09.2024

Entrée en fonction : 01.10.2024

Lieu de travail : HEPIA site Lullier, route de Presinge 150, 1254 Jussy

La HES-SO Genève / HEPIA adopte une politique de recrutement en faveur de l'égalité des chances et de la diversité.

Les dossiers de candidature complets et numérisés uniquement sont à adresser à :

Service RH, recrutement.hepia@hesge.ch, avec en objet la mention RH_HEPIA_AD_0326_RE_24_25.

Vos dossiers doivent avoir la forme suivante :

PDF n°1 : lettre de motivation et CV votre_nom_Motivation_CV_AD_0326_RE_24_25.pdf

PDF n°2 : annexe votre_nom_Annexes_AD_0326_RE_24_25.pdf

Dossier comprend : un CV, une lettre de motivation, une copie des titres obtenus et des certificats de travail.

Renseignements :

Les renseignements relatifs au cahier des charges peuvent être demandés auprès de Franck Cattaneo : franck.cattaneo@hesge.ch.

Pour toute demande de renseignements complémentaires, veuillez-vous adresser au service des Ressources humaines de la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève, recrutement.hepia@hesge.ch.