

L'Université de Neuchâtel met au concours un poste de **Professeur-e ordinaire ou Professeur-e assistant-e avec pré-titularisation conditionnelle d'éco-hydrogéologie quantitative**

Caractéristiques du poste :

Dans le contexte des pressions croissantes exercées sur les écosystèmes par les changements climatiques et les modifications d'utilisation des sols, il est urgent de mieux comprendre le rôle des eaux souterraines dans les processus écologiques. La personne titulaire du poste d'éco-hydrogéologie mènera des recherches de niveau international sur l'interaction des eaux souterraines avec les écosystèmes naturels et modifiés par l'homme en mettant en œuvre des méthodes de simulation des écoulements et des échanges de chaleur et de solutés. Ce sera une occasion unique de mettre en place des activités de recherche et d'enseignement multidisciplinaires en collaboration avec des groupes internes en hydrogéologie, géothermie, chimie environnementale, écologie ou biologie de la conservation et des partenaires externes tels que l'EAWAG. La personne titulaire du poste enseignera aux niveaux bachelor et master (7 h/semaine en tant que professeur-e ordinaire ou 4h/semaine en tant que professeur-e assistant-e) dans divers programmes de la Faculté des sciences. Elle supervisera des mémoires de master et des thèses de doctorat et assumera des tâches administratives. La langue d'enseignement est l'anglais au niveau du master et le français au niveau du bachelor, impliquant un engagement à maîtriser suffisamment le français dans un délai de deux ans.

Entrée en fonction : 1^{er} août 2025 ou date à convenir.

Exigences : doctorat ès sciences en sciences de la terre ou environnementales ou jugée équivalent avec un dossier de recherche et de financement reconnu internationalement en hydrogéologie et de solides compétences en enseignement et en administration.

Délai de dépôt des candidatures : 1^{er} mars 2025.

Les candidatures sont à déposer sur le site www.unine.ch/candis (réf. FS-EHG) sous la forme d'**un seul fichier pdf**, incluant une lettre de motivation, un curriculum vitae détaillé décrivant les activités d'enseignement et de recherche, une liste de publications, la copie des titres obtenus ainsi qu'une liste d'experts-e-s capables d'évaluer les compétences de la personne candidate (au moins 3 noms). La personne candidate exposera (en 3 pages max.) ses intérêts en matière d'enseignement et de recherche, sa vision scientifique du domaine ainsi que les projets qu'elle prévoit de développer à Neuchâtel.

De plus amples renseignements peuvent être obtenus auprès du président du comité de recrutement, Prof. Benoît Valley (benoit.valley@unine.ch) ou du doyen de la Faculté des sciences, Prof. Philip Brunner (doyen.sciences@unine.ch), ainsi que sur le site www.unine.ch/sciences.

Soucieuse de promouvoir la diversité au sein de son personnel, l'Université de Neuchâtel s'engage à offrir des conditions de travail non discriminatoires.