

Profil pour diffusion

CONCOURS Professeur des Universités sections 36/35/37

Université de Rouen Normandie (France)

Inscriptions sur Galaxie du 23 août au 25 septembre 2017

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_postes_GALAXIE.htm#1EC

Le(a) professeur(re) sera amené(e) à prendre rapidement des responsabilités soit au sein du laboratoire, soit au sein du département.

Recherche : Affectation à l'UMR CNRS 6143 M2C-Morphodynamique continentale et côtière. Géosciences de surface appliquées aux hydrosystèmes continentaux incluant l'interface bassin versant-estuaire. Les profils attendus sont ceux permettant le développement de nouvelles méthodologies et approches quantitatives sur le cycle de l'eau et des sédiments dans les bassins versants (Thèmes 1 et 2 du laboratoire - <http://www.unicaen.fr/recherche/m2c/>). Ce professeur(re) devra s'impliquer dans les structures fédératives (FR CNRS SCALE, OSU ECCE TERRA) et surtout dans la représentation et la gestion des activités de l'UMR dans les services d'observation aux niveaux national et régional (e.g. SNO KARST, Infrastructure de Recherche nationale OZCAR, Zone-Atelier Seine).. Il est attendu qu'il(elle) porte des projets de recherche internationaux (e.g. H2020) et nationaux (e.g. ANR) fédérateurs au sein du laboratoire afin **d'assurer un leadership** du laboratoire dans le domaine de recherche développé parmi les axes forts de l'UMR.

Enseignement : Affectation au Département de Géosciences et Environnement

Le(a) candidat(e) devra avoir une formation en géosciences pour enseigner en Licence Sciences de la Terre (ST), et Sciences et Vie de la Terre (SVT) en utilisant de nouveaux outils de pédagogie numérique. Il(Elle) aura également à assurer en Master des enseignements plus spécialisés en géosciences appliquées à l'environnement en fonction de son domaine de recherche, et devra développer l'internationalisation du Master. Il sera amené à prendre en charge une des filières d'enseignement.

Calendrier prévisionnel du concours

Prépublication avant le 23 août 2017

Publication du 23 août au 25 septembre 2017 : inscription et dépôt des dossiers sur galaxie

Octobre 2017 : période du concours

1^{er} décembre 2017 : date d'affectation et prise de fonction

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez prendre contact avec :

Enseignement : DELOFFRE Julien

Directeur-Adjoint département de
géosciences et environnement

Courriel : julien.deloffre@univ-rouen.fr

Tél : 02 35 14 69 47

Recherche : LAFITE Robert

Directeur de laboratoire

Courriel : robert.lafite@univ-rouen.fr

Tél : 06 31 41 68 41