

<b>Numéro dans le SI local :</b>	60PR0143
<b>Référence GESUP :</b>	
<b>Corps :</b>	Professeur des universités
<b>Article :</b>	46-3
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	60-Mécanique, génie mécanique, génie civil
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Mécanique, Génie Mécanique, Génie civil
<b>Job profile :</b>	Mechanics, mechanical engineering, civil engineering
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Engineering Mechanical engineering Engineering Civil engineering
<b>Implantation du poste :</b>	0383493R - UNIVERSITE GRENOBLE ALPES
<b>Localisation :</b>	Grenoble
<b>Code postal de la localisation :</b>	
<b>Etat du poste :</b>	Suceptible d'être vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	depot application OGRE  XXXXX - XXXXX
<b>Contact administratif :</b>	Sebastien GOMEZ
<b>N° de téléphone :</b>	Referent recrutement enseignants 04 76 82 43 59 04 76 82 43 64
<b>N° de Fax :</b>	04 00 00 00 00
<b>Email :</b>	dgdrh-recrutement-ec@univ-grenoble-alpes.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2019
<b>Mots-clés :</b>	mécanique ; génie mécanique ; génie civil ;
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	UFR PHITEM
<b>Référence UFR :</b>	
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	A (NC) - Laboratoire non reference
<b>Dossier Papier</b>	NON
<b>Dossier numérique physique (CD, DVD, clé USB)</b>	NON
<b>Dossier transmis par courrier électronique</b>	NON e-mail gestionnaire
<b>Application spécifique</b>	OUI URL application <a href="https://ogre.univ-grenoble-alpes.fr/login">https://ogre.univ-grenoble-alpes.fr/login</a>

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

## CAMPAGNE EMPLOIS ENSEIGNANTS- CHERCHEURS 2019

L'Université Grenoble Alpes, partenaire de l' IDEX Université Grenoble Alpes, recrute

### Identification du poste

**Corps** : X Professeur des Universités  Maître de conférences

**Concours** (Art.) : 46-3

**Profil court** : Mécanique, Génie Mécanique, Génie civil

**Teaching profile**: Mechanics, mechanical engineering, civil engineering

**Section CNU** : 60

**Date de prise de fonction** : 01/09/2019

**Localisation du poste** : Grenoble

**Euraxess research field** (voir liste ci-jointe): Mechanics, mechanical engineering, civil engineering

**Mots-clés** (voir liste ci-jointe): [https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/pdf/Mots\\_cles/mots-cles.pdf](https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/pdf/Mots_cles/mots-cles.pdf)

- 1- Mécanique
- 2- Génie Mécanique
- 3- Génie Civil

### Enseignement

**Composante/UFR** : PhITEM

**URL composante** : <https://phitem.univ-grenoble-alpes.fr>

**Contact mail** : [phitem-direction@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:phitem-direction@univ-grenoble-alpes.fr)

**Tél** : + 33 **(0)4 76 51 47 12**

#### **Descriptif enseignement :**

Ce recrutement est destiné à permettre l'accès au grade de Professeur d'université d'un-e maître de conférences ayant au moins dix ans d'activité dans l'enseignement supérieur français. Le jury sera sensible à l'investissement dans des responsabilités pédagogiques et administratives des candidats. L'UFR PhITEM gère les enseignements de physique, mécanique, génie civil, génie électrique et sciences de la terre à l'UGA. Le ou la professeur recruté-e sera amené-e à enseigner dans le domaine de la mécanique, du génie mécanique, ou du génie civil, au niveau licence, master, ou en école doctorale, Les formations concernées sont la licence mention mécanique, la licence mention génie civil, le master

mention mécanique, et le master mention génie civil. Des prises de responsabilité dans le pilotage des formations seront également attendues du ou de la candidat·e recruté·e.

**Teaching profile :**

The position is reserved to candidates having a strong experience (for more than 10 years) in teaching and administrative responsibilities in French universities, particularly in Université Grenoble Alpes. The UFR (department) PHITEM offers trainings in physics, mechanics, civil engineering, electrical engineering, and earth sciences at UGA . The recruited professor will teach mechanics, mechanical engineering, or civil engineering , at the bachelor or master level. The specific trainings are : licence mention mécanique (bachelor in mechanics), la licence mention génie civil (bachelor in civil engineering) , le master mention mécanique (master in mechanics) , et le master mention génie civil (master in civil engineering). The recruited professor is also expected to take responsibilities in the steering and management of these courses.

<b>Recherche</b>
------------------

**Laboratoire:** Tout laboratoire de l'UGA

**Descriptif recherche:**

Le ou la Professeur recruté·e développera une recherche d'excellence relevant de la section 60 et dans le cadre d'un laboratoire associé à l'UGA.

**Research profile:**

The recruited Professor will develop a research of excellence falling under the section 60 and in the framework of one of the laboratories associated to UGA.

<b>Activités administratives</b>
----------------------------------

Comme tout enseignant à l'UFR, le ou la professeur sera amené·e à encadrer les étudiants en stage, à proposer et à encadrer des projets tuteurés, à participer à l'information des lycéens lors des Journées Portes Ouvertes, forums ou salons. Il ou elle sera amené·e à brève échéance à prendre des responsabilités nécessaires au fonctionnement du département telles que : direction des études, stages, poursuites d'études, licence professionnelle, admissions, parcours spécifiques, relations internationales ...

As any teacher in the department, the professor will be led to supervise the students in internship, to propose and supervise projects, to participate in the information of high school students during the Open Days, forums... He or she will be brought in a short time to

take responsibilities necessary to the functioning of the department such as: direction of the studies, internships, pursuits of studies, professional license, admissions, specific courses, international relations...

<b>Information à destination des candidats</b>
--

- 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)