

L'Université Savoie Mont Blanc recrute :

**UN ENSEIGNANT ASSOCIE OU UNE ENSEIGNANTE ASSOCIEE
A MI-TEMPS**

POUR UNE DURÉE DE TROIS ANS

A COMPTER DU 1ER SEPTEMBRE 2024

L'Université Savoie Mont Blanc recrute pour une durée de trois ans un professionnel dans le cadre d'un contrat d'enseignant associé à mi-temps.

Référence emploi USMB : PASTPAC60

Corps : Maître de Conférences associé à mi-temps

Section CNU : 60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil

N° emploi : PAST 8022

Affectation - localisation :

Polytech Annecy-Chambéry - site du Bourget-du-Lac
LabOratoire proCédés énergle bâtimEnt (LOCIE)

Profil : Ce poste s'adresse à un candidat à l'expérience professionnelle avérée en ingénierie du bâtiment. Il devra démontrer sa volonté de participation active au sein d'une formation d'ingénieurs accessible sous statut étudiant et sous statut apprenti, et faire valoir une disposition affirmée pour la pédagogie et les relations humaines.

Mots-Clés : Bâtiment, Mécanique des structures, Maquette numérique du bâtiment (BIM), Management de projet de construction.

Enseignement :

La personne recrutée exercera ses activités d'enseignement au sein de la spécialité d'ingénieurs Bâtiment de Polytech Annecy-Chambéry, basée sur le campus universitaire de Savoie Technolac.

Elle apportera plus particulièrement ses compétences dans les enseignements liés :

- à la conception, au dimensionnement et à la modélisation des structures type béton armé, bois ou mixte ;
- à l'apprentissage de la maquette numérique du bâtiment ;
- et au management de projets de construction.

La personne recrutée devra également s'impliquer dans la vie de l'école, en particulier dans les relations avec les entreprises, et le tutorat des stagiaires et apprentis. Elle prendra une part active dans la définition, l'élaboration et la participation à l'encadrement de projets, visant à initier les élèves-ingénieurs au travail en équipe et à la gestion de projet.

Contacts :

Mickaël Pailha - mickael.pailha@univ-smb.fr

Jean-Patrick Plassiard - jean-patrick.plassiard@univ-smb.fr

Copie : dir-polytech@univ-smb.fr

Site web : www.polytech.univ-smb.fr

Recherche :

La personne recrutée exercera sa recherche au sein du Laboratoire procédés énergie bâtiment, LOCIE, UMR 5271 Université Savoie Mont Blanc - CNRS.

Le LOCIE est le laboratoire amont de l'Institut National de l'Energie Solaire (INES), il est situé sur le campus de Savoie Technolac. La personne recrutée participera aux activités de recherche du thème BASE (Bâtiment Structure et Enveloppe). Son expertise permettra de renforcer les développements en cours, liés aux aspects structurels des parois et des bâtiments (analyses vibratoires, instrumentation pour le diagnostic par analyses d'images ou fibres optiques). Une partie du travail concernera l'intégration des parois multifonctionnelles aux bâtis neufs ou existants. Elle pourra également viser à renforcer les interactions avec le thème SITE (Systèmes et bâtiments Intégrés à la ville et aux Territoires) du laboratoire notamment en modélisation à grande échelle. En conséquence, une expertise dans le domaine des logiciels professionnels de calcul des structures est nécessaire afin de contribuer à l'intégration des théories développées au laboratoire. La personne recrutée contribuera également, par son expérience professionnelle, au montage des projets de recherche du laboratoire.

Contact :

Christophe Menezo - christophe.menezo@univ-smb.fr

Site web : www.locie.univ-smb.fr

Conditions d'embauche :

Les conditions sont fixées par le décret n° 85-733 du 17 juillet 1985. Le recrutement est ouvert aux :

- Personnalités françaises ou étrangères **justifiant depuis au moins trois ans d'une activité professionnelle principale**, autre que d'enseignement, et d'une expérience professionnelle directement en rapport avec la spécialité enseignée. Cette activité principale sera concomitante avec le contrat d'association.
- La cessation de l'activité principale entraîne de plein droit la cessation du contrat d'association au terme de l'année universitaire en cours.

Rémunération :

Les règles concernant la rémunération des personnels enseignants associés sont fixées par les dispositions du décret n° 2007-772 du 10 mai 2007 et de l'arrêté du 10 mai 2007 :

- Un maître de conférences associé à mi-temps perçoit une rémunération en référence à l'indice brut 253, soit une rémunération mensuelle brute de 1 545,75 euros.

Pièces à fournir, selon la situation, qui permettent de justifier de moyens d'existence réguliers depuis au moins trois ans :

- un curriculum vitae faisant apparaître les titres, diplômes et expériences professionnelles ;
 - une lettre de motivation ;
 - une attestation sur l'honneur d'engagement à ne pas exercer d'autres activités professionnelles dans un autre établissement public d'enseignement ou de recherche pendant la durée du contrat d'enseignant associé.
- **Pour un travailleur indépendant**
 - inscription au répertoire national des entreprises (cette pièce toute seule ne suffit pas) ;
 - inscription à un ordre professionnel ;
 - extrait du registre du commerce et des sociétés (cette pièce toute seule ne suffit pas) ;
 - avis d'imposition des trois dernières années ;
 - bilans ou comptes de résultats, attestations de l'expert-comptable, etc., des trois dernières années.
 - **Pour un travailleur salarié**
 - avis d'imposition sur le revenu des trois dernières années ;
 - attestation actualisée de l'employeur principal avec la date de début des fonctions ;
 - contrat de travail pour l'emploi principal ;
 - les trois dernières fiches de paye ainsi que les fiches de paye du mois de décembre des trois dernières années ;
 - autorisation de cumul actualisée (pour les fonctionnaires et agents non titulaires).

Renseignements administratifs :

Mme Violette DEAN / Mme Ingrid CHAROFF

recrutement-enseignantcontractuel.rh@univ-smb.fr

04.79.75.84.99 / 04.79.75.83.15

**Le dossier de candidature devra être envoyé exclusivement par courriel
à l'adresse électronique suivante :**

recrutement-enseignantcontractuel.rh@univ-smb.fr

**Les pièces du dossier devront être contenues dans un fichier PDF unique.
Le fichier ne devra pas excéder 10 Mo. Ce dernier sera nommé selon le format
suivant : PASTPAC60_NOM_PRENOM.pdf.**

Le candidat recevra en retour un courriel de confirmation de dépôt.

Réception des candidatures jusqu'au vendredi 3 mai 2024 - 12h00.

Aucune candidature par courrier ne sera recevable.