



Profil de Poste Enseignant e Associé e Contractuel le (PAST) en Génie Civil

La Rochelle Université recrute un Enseignant e Associé e Contractuel le (PAST) en Génie Civil.

Conditions d'exercice :

Contrat à durée déterminée du 1^{er} septembre 2020 au 31 août 2021, éventuellement renouvelable

Rémunération : Environ 1 860 euros brut mensuel, sans reprise d'ancienneté

Etat du poste : vacant

Condition de diplôme : Master 2 ou équivalent BAC+5

Condition d'exercice d'une activité professionnelle :

Les candidat·e·s de nationalité française ou étrangère doivent justifier depuis au moins trois ans :

- d'une activité professionnelle principale, autre que d'enseignement, et devant être stable et financièrement suffisante, pendant toute la durée de l'association, afin de leur assurer des revenus réguliers. Le niveau de rémunération de l'activité constitue, plus que le nombre d'heures effectuées, un critère déterminant pour apprécier si l'activité peut être regardée comme principale.
- d'une expérience professionnelle directement en rapport avec la spécialité enseignée.

Ces deux conditions sont cumulatives.

Si les candidat·e·s ont le statut d'agents publics, ces derniers doivent obtenir une autorisation de l'autorité hiérarchique dont ils relèvent. Les agents exerçant dans un établissement d'enseignement ou de recherche ne peuvent être nommés enseignants associés à mi-temps.

Obligation de service : 128 heures de cours ou 192 heures de travaux dirigés ou 288 heures de travaux pratiques ou toute combinaison équivalente (une proratisation des heures sera effectuée si le contrat est inférieur à 12 mois)

Environnement de travail :

Le poste est à pourvoir au sein du :

Département Génie Civil – Construction Durable de l'IUT de La Rochelle.

Créé en 1972, le département Génie Civil - Construction Durable de l'IUT de La Rochelle accueille chaque année 110 étudiants en première année de DUT venant de bac S ou STI2D.

L'objectif du département est de former des techniciens supérieurs polyvalents en Génie Civil, pour l'industrie du Bâtiment, des Travaux Publics et des constructions durables qui seront en

mesure d'intervenir dans la conception et la construction (maisons, bâtiments, ponts, routes, tunnels...).

Lien vers le site Web de la composante :

<https://www.iut-larochelle.fr/formations/departement-genie-civil-construction-durable/>

Profil recherché :

Le profil d'enseignement est le domaine du Génie Civil avec une dominante dans la conception, le calcul et la réalisation des structures légères.

Missions :

La personne recrutée a pour missions principales d'assurer des enseignements en conception, calcul et réalisation des structures légères (bois et métal) et d'assurer des activités pédagogiques complémentaires d'organisation, de coordination et des activités de recherche en association avec les enseignants-chercheurs de l'établissement.

Activités principales :

Assurer 96 heures d'enseignements de DUT en Construction Bois et Construction métallique (modules SST9, SST10 et SST6) et de Licence Professionnelle Bâtiments Bois en conception et calcul des structures bois.

Activités annexes :

- Adjoint au Responsable pédagogique Licence Professionnelle Bâtiments Bois ;
- Suivis des apprentis en Licence Professionnelle Bâtiments Bois ;
- Suivis de Projets de Fin d'études, de Projets Tuteurés, de Stages 1 et 2 ;
- Favoriser les échanges avec les professionnels du Bois de la région ;
- Participer à la vie du Département (réunions pédagogiques, Portes Ouvertes, salons...);
- Activités de recherche dans les domaines de la durabilité et du recyclage du matériau bois.

Connaissances attendues :

- Connaissance avancée du génie civil ;
- Connaissance avancée de la construction bois (conception, calculs et réalisation) ;
- Connaissance avancée des règles Pro-Paille ;
- Connaissance avancée en management de projets Bois, organisation et gestion de chantiers.

Compétences attendues :

- Concevoir et planifier (préparer et organiser les activités d'apprentissage) ;
- Présentation orale, animation, encadrement, accompagnement, évaluation ;
- Intégrer son enseignement dans le cadre pédagogique et institutionnel ;
- Constituer une équipe pédagogique avec ses collègues ;
- Maîtrise de logiciels de bureautique et de logiciels spécialisés Génie Civil ;
- Maîtrise des outils de conception et calculs des structures bois.

Aptitudes requises :

- organisation et rigueur ;
- facilités à communiquer ;
- facilités pour le travail en équipe.

Contact pour information sur la procédure de recrutement :

Silvia MOREIRA

Gestionnaire Ressources Humaines

Tél : 05.46.45.87.58

recrutement.enseignants@univ-lr.fr

Contact pour information sur le poste à pourvoir :

Fabien GENDRON, Chef de Département, 05 46 51 39 14, fabien.gendron@univ-lr.fr

Candidatures :

Chaque candidat·e doit constituer un dossier comprenant :

- Une lettre de motivation,
- Un curriculum vitae détaillé,
- Une copie du diplôme correspondant au profil demandé.

Ce dossier est à déposer sur l'application DEMATEC dédiée à cet effet accessible en cliquant sur le lien figurant dans l'annonce mise en ligne sur le site web de La Rochelle Université (Référence du poste : PAST PR / Génie Civil / IUT / LASIE).

Date limite de candidature : 06/04/2020

Prise de fonctions souhaitée : 01/09/2020