

FICHE DE POSTE POUR UN E/C HDR EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES A L'ENSTA BRETAGNE

Contexte :

Le poste est affecté au département Sciences humaines et sociales (SHS) de l'ENSTA Bretagne. Ce département rassemble les ressources pour la formation en management, en humanités, en langues et en sport, ainsi que pour la recherche en sciences humaines et sociales.

Les enseignements relevant du poste relèvent des disciplines du management et des humanités, et ont pour objectif de former les élèves ingénieurs à leurs futures responsabilités de cadres. S'adressant de manière générale à des novices dans la discipline, ils doivent leur transmettre les bases indispensables à la vie en entreprise, à la communication, au management des hommes et des projets, à la compréhension des enjeux sociaux, éthiques et culturels de leur futur métier.

Les activités de recherche s'effectuent au sein de l'équipe « Formation et professionnalisation des ingénieurs » (FPI) dans l'Unité de recherche Formation et apprentissages professionnels (FoAP) qui est un laboratoire de recherche en sciences de l'éducation multi-tutelles porté par AgroSup Dijon, le Cnam Paris et l'ENSTA Bretagne. L'équipe travaille de manière générale sur les questions de formation, autour des dynamiques socioculturelles à l'œuvre dans les savoirs, les activités, les environnements professionnels ou les identités des ingénieurs et cadres.

Activités :

1. Enseignements (environ 200 heures ETD/an) dans plusieurs des disciplines du management et des humanités (communication, sociologie des entreprises, psychosociologie des relations humaines au travail, etc.).
2. Responsabilités pédagogiques : organisation et suivi des enseignements, développement de l'offre pédagogique du tronc commun et/ou de l'option Ingénierie et Sciences de l'Entreprise ou du MS Management de projets maritimes.
4. Implication dans l'équipe de recherche FPI et dans le laboratoire FoAP : développement et pilotage d'activités de recherche, pilotage de projets, direction de thèses, publications (dans des revues en sciences de l'éducation).

Profil attendu :

Titulaire d'un diplôme de doctorat en sciences humaines et sociales (en sciences de l'éducation, en sociologie, en psychologie,..) et d'une Habilitation à diriger les recherches (HDR) la ou le candidat(e) devra s'intéresser au monde de la formation des ingénieurs. Elle ou il devra savoir planifier et piloter les enseignements et les relations avec les étudiants, concevoir des programmes et dispositifs pédagogiques, et gérer les relations avec les autres intervenants. Plus généralement la ou le recruté(e) devra s'adapter à la vie et à la culture d'une école d'ingénieurs. Elle ou il devra faire preuve d'ouverture d'esprit pour travailler dans un contexte pluridisciplinaire, et inscrire clairement ses activités de recherche dans les thèmes de l'équipe « Formation et professionnalisation des ingénieurs » et l'unité de recherche Formation et apprentissages professionnels (FoAP).

Sous l'angle disciplinaire, le poste de cet enseignant-chercheur est rattaché aux Sciences de l'Education. Il sera attendu de cette personne le déploiement de projets de recherche relevant des appels d'offre, régionaux, nationaux, internationaux. La personne recrutée sera amenée à prendre des responsabilités dans l'animation du laboratoire entre les trois sites (Brest-Dijon-Paris).

Contact :

- Linda Gardelle, responsable du département SHS et de l'équipe Formation et professionnalisation des ingénieurs linda.gardelle@ensta-bretagne.fr
- Jean-Pierre Baudu, secrétaire général, pour les aspects administratifs jean-pierre.baudu@ensta-bretagne.fr,

CV et lettre de candidature à adresser avant le 15 octobre à Monsieur le Secrétaire général de l'ENSTA Bretagne, 2 rue François Verny, 29806 Brest cedex 9, ou par messagerie à jean-pierre.baudu@ensta-bretagne.fr