

Maitre de conférence contractuel en Economie agricole et risques

<p>N° de poste RENOIRH : A2ACO00130</p> <p>Catégorie : A</p> <p>Emploi-type RMM RenoirH – AGRESREF04 - Chargé.e d'enseignement dans l'enst supérieur agricole - Chargé.e de recherche</p>	
<p>Classement parcours professionnel du poste catégorie A : (pour tous les postes de catégorie A : indiquer 1 ou 2 ou 3)</p> <p style="text-align: center;">1</p>	<p>Groupe RIFSEEP Corps (groupe G)</p> <p style="text-align: center;">Non concerné</p>
<p>Poste susceptible d'être vacant</p>	
<p>Présentation de l'environnement professionnel</p>	<p>L'institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement dénommé, l'institut Agro, a été créé le 1^{er} janvier 2020 par le regroupement de Montpellier SupAgro et d'AGROCAMPUS OUEST. AGROCAMPUS OUEST est un Établissement d'enseignement supérieur et de recherche interrégional (Bretagne et Pays-de-la-Loire) à vocation internationale.</p> <p>L'Institut Agro, au travers de son école Interne AGROCAMPUS OUEST est le seul institut d'agronomie à proposer une formation d'ingénieurs spécialisée en agroéconomie.</p> <p>https://ingenieur-agroeconomiste.agrocampus-ouest.fr/fr</p> <p>L'enseignant-chercheur/e recruté/e sera rattaché/e à l'Unité Pédagogique (UP) rennaise du département Economie, Gestion, Société (EGS). Il/elle sera ainsi basé/e à Rennes (35).</p> <p>L'UP couvre les thématiques d'enseignement de la microéconomie à la macroéconomie en passant par la stratégie d'entreprise, la politique agricole commune, l'économie de l'environnement, la gestion des risques agricoles, les enjeux territoriaux, le marketing agroalimentaire. Tous ces enseignements sont appliqués à l'agriculture et l'agroalimentaire.</p>
<p>Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter</p>	<p>MISSIONS D'ENSEIGNEMENT</p> <p>L'enseignant-chercheur participera aux activités d'ingénierie pédagogique et d'enseignement du département EGS à Rennes. Le service s'effectuera essentiellement dans le cadre du tronc commun du cursus ingénieur agronome (L3 et M1), de la spécialisation (M2) POMAR du cursus ingénieur agronome et du Master E2AME co-accrédité avec l'Université de Bretagne Occidentale.</p> <p>Plus spécifiquement il/elle interviendra dans le module de gestion d'entreprise pour expliquer le fonctionnement des marchés agricoles et la formation des prix, la microéconomie (niveau L3), l'histoire de la pensée économique, économie de l'environnement et gestion des risques (M1). Il interviendra et coordonnera l'enseignement en gestion des risques des filières agricoles et alimentaires (niveau M2).</p> <p>L'enseignant-chercheur/e recruté/e participera à l'encadrement des travaux dirigés et de projets de groupe et/ou individuels du L3 au M2 (étude de cas, conduites de projets innovants, projet de démarche scientifique, analyse</p>

	<p>territoriale, projets thématiques d'ingénieurs M2...).</p> <p>Le service d'enseignement est de 192 h équivalent TD / an.</p> <p>ACTIVITES DE RECHERCHE</p> <p>Les activités de recherche seront réalisées au sein de l'UMR SMART-LERECO en collaboration avec les chercheurs INRAE (https://www6.rennes.inrae.fr/smart). L'enseignant-chercheur/e recruté/e sera intégré/e à l'un des deux axes de recherche, en fonction de son domaine d'expertise. En fonction de son profil, il/elle pourra bénéficier de collaborations avec le groupe de recherche en agrofinances. La recherche portera de préférence sur la gestion des de marché, et les politiques publiques associées.</p>
Compétences requises	<p>Le candidat doit avoir un profil de docteur en économie avec un intérêt affirmé pour les enjeux d'économie agricole et alimentaire. Il aura aussi montré son goût pour l'enseignement de l'économie et de la gestion des risques et doit être capable de prendre en charge une large palette d'activités pédagogiques. Le candidat doit être à l'aise avec la langue anglaise et les outils quantitatifs. Il a le sens de l'organisation et une bonne capacité de travail en équipe.</p>
Personnes à contacter	<p>Renseignements scientifiques Mme Marilynne HUCHET – Directrice du département EGS marilyne.huchet@agrocampus-ouest.fr</p>
Modalités de recrutement	<p>Dépôt des candidatures par messagerie uniquement à : recrutement@agrocampus-ouest.fr et copie à : marilyne.huchet@agrocampus-ouest.fr</p> <p>Le dossier de candidature devra comprendre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - un CV avec les coordonnées complètes du candidat - un résumé des activités scientifiques et d'enseignements (4 pages maximum) - une lettre de motivation - la copie du diplôme de doctorat <p>Le dossier de candidature sera adressé en un seul document attaché, sous format PDF exclusivement.</p> <p>EMPLOI OUVERT UNIQUEMENT AUX CONTRACTUELS</p> <p>CDD d'une durée de 12 mois Rémunération selon expérience</p>
Cadre réservé à une publication au fil de l'eau ou à la PEP	<p>Date limite de candidature : 27 juin 2021</p> <p>Date prévisionnelle d'audition : 1^{ère} quinzaine de juillet 2021</p> <p>Date de prise de fonctions : 1^{er} septembre 2021</p>