

<p>Intitulé du poste : Chargé(e) d'ingénierie pédagogique et digitalisation</p> <p>Type de contrat : Contrat de projet (2 ans)</p> <p>Catégorie : A (Fonction publique d'état)</p> <p>Rémunération : A partir de 2 038,03 € brut mensuel (1637€ net) en fonction de l'expérience du candidat + Régime indemnitaire à partir d'un an d'ancienneté : 175 euros bruts /mois</p> <p>Information complémentaire : 50 jours de congés, télétravail possible, possibilité d'organiser son temps de travail sur 4.5 jours par semaine.</p> <p>Date début de contrat : 01/01/2025</p>	
<p>Présentation de l'environnement professionnel</p>	<p>Bordeaux Sciences Agro est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche agronomique sous tutelle du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire. Il est situé sur un campus de 13 ha sur la commune de Gradignan dans l'agglomération Bordelaise. L'établissement a pour missions la formation, la veille scientifique et technique, l'innovation technologique, le développement ainsi que la diffusion de l'information scientifique et technique. Il intègre également la gestion de logements en résidences universitaires, du Château Luchey-Halde, cru classé en Pessac-Léognan et d'une unité de développement informatique.</p> <p>BSA fait partie d'un consortium de 6 établissements d'enseignement supérieur et de recherche agricoles dénommé COMPETENS'AGRO ayant obtenu un financement de l'ANR « France 2030 » pour l'accélération des stratégies de développement des établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche. L'objectif du consortium est de contribuer au développement de la formation continue dans l'enseignement supérieur agricole. Ce consortium est piloté par l'Institut Agro et le poste proposé est une création de poste lié à ce projet.</p>
<p>Objectifs du poste</p>	<p>Sous la supervision de la responsable du développement de la formation continue au sein de la Direction des Etudes et de la Vie Etudiante (DEVE), le/la chargé(e) d'ingénierie pédagogique et digitalisation de la FC sera en charge de la conception des formations et de la digitalisation des offres de formation dans le cadre du consortium COMPETENS AGRO. Il travaillera en étroite collaboration avec la CNIP (cellule numérique d'innovation pédagogique) et avec les enseignants pour créer des contenus en ligne interactifs et innovants à destination des professionnels du monde agricole.</p>
<p>Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter</p>	<p>ACTIVITES D'INGENIERIE PEDAGOGIQUE</p> <p>Analyser les besoins et objectifs de la formation en prenant en compte les attentes des commanditaires et les prérequis des publics formés.</p> <p>Élaborer le planning de formation et des interventions : durée de la formation, cadence, lieux, intervenants tiers, déroulement, etc.</p> <p>Concevoir et faire évoluer les supports pédagogiques (séquences, conception d'exercices/mises en situation, outils mobilisés, etc.).</p> <p>ACTIVITES D'ANIMATION</p> <p>Assurer les actions de formation dans le respect des règles de sécurité des biens et des personnes.</p> <p>Encadrer et réguler les dynamiques de groupes en présentiel et à distance (e-learning).</p>



BORDEAUX
SCIENCES
AGRO

	<p>ACTIVITES DIGITALISATION</p> <p>Participer à la création de contenu pédagogique en relation avec les enseignants chercheurs pour des formations en présentiel ou en distanciel, synchrone ou asynchrone ; Créer des évaluations ; Construire le plan de déploiement des ressources pédagogiques auprès des équipes de formateurs (internes et externes), commerciales et administratives Mettre en ligne des contenus, réaliser des montages vidéo</p> <p>VEILLE ET SUIVI PEDAGOGIQUE</p> <p>Assurer une veille pédagogique et technique dans son domaine d'intervention (écologie, conduite du changement, management, informatique, droit, QRSE, etc.). Évaluer et suivre les personnes formées.</p>	
Profil du.de la candidat.e	Diplôme souhaité : Bac + 3 à Bac +5 : <ul style="list-style-type: none">- type Ecole ingénieur agronome avec une appétence pour le digital- ou type Master sciences de l'éducation / Formateur d'adultes	
Compétences liées au poste	Savoirs <ul style="list-style-type: none">• Maîtrise des techniques d'ingénierie pédagogique• Maîtrise du socle des outils de l'ingénieur agronome• Très bonne connaissance de l'environnement professionnel des ingénieurs agronomes• Maîtrise des techniques de l'ingénierie de formation pour monter des formations de taille différente• Maîtrise des méthodes d'animation et de conduite de groupe• Maîtrise des outils pédagogiques notamment ceux de e-learning• Connaissances de la législation de la formation professionnelle	Savoir-faire et savoir-être <ul style="list-style-type: none">• Autonomie• Capacités d'adaptation• Pédagogie• Sens de l'écoute et de la communication• Capacités de régulation de dynamiques de groupes• Curiosité• Sens de l'éthique• Disponibilité• Écoute des besoins
Personnes à contacter	Candidatures (CV et lettre de motivation) à transmettre avant le 29/11/2024 à : <ul style="list-style-type: none">▪ Sandra ROUX, directrice déléguée adjointe (05 57 35 07 39) : sandra.roux@agro-bordeaux.fr▪ service RH : drh@agro-bordeaux.fr Date prévisionnelle d'entretien courant décembre	