



Ingénieur-e pour l'enseignement numérique / Ingénieur-e pédagogique

Organisme recruteur :

Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées

41 Allées Jules Guesde - CS 61321

31013 TOULOUSE CEDEX 6

<http://www.univ-toulouse.fr>

Localisation du poste : Université Toulouse III – Paul Sabatier

Date de disponibilité : mai 2021

Catégorie : A

Domaine Fonctionnel : Enseignement Supérieur et Recherche

Contexte

L'Université Toulouse III est membre de l'Université Fédérale de Toulouse Midi-Pyrénées (UFTMiP) qui bénéficie d'un soutien ministériel pour l'hybridation des formations de l'enseignement supérieur suite, à l'appel à projets de juillet 2020. Le projet The CAMPUS (Toulouse Hybrid Education CAMPUS) de l'UFTMiP a pour objectif de pouvoir proposer un modèle de suivi des enseignements adaptable et personnalisable à chaque situation, fondé sur un besoin d'interaction pédagogique important qui peut prendre des formes nouvelles grâce au numérique. L'hybridation, en modulant les conditions de suivi des enseignements, d'une part améliore l'accessibilité aux contenus pédagogiques et d'autre part favorise leur appropriation : elle s'inscrit dans un objectif d'amélioration de l'accès à l'Enseignement Supérieur et de la réussite. Ce projet confortera l'Université Toulouse III dans sa stratégie de Transformation Digitale des formations, inscrite dans ses ambitions pour les années à venir, la transformant en une Université Ouverte accueillant et formant le citoyen de demain.

Intitulé du poste : Ingénieur-e pour l'enseignement numérique / Ingénieur-e pédagogique

Missions principales :

Au sein d'une équipe, il vous sera demandé d'accompagner les enseignant.e.s pour mettre en place des enseignements innovants et pour les accompagner dans la scénarisation de ces enseignements.

Activités du poste :

- Analyser les besoins, aider à la conception et à la mise en œuvre de la formation hybridée,
- Scénarisation des enseignements,
- Accompagner les enseignants dans la mise en place d'enseignements innovants,
- Accompagner l'enseignant dans l'animation des classes virtuelles,
- Accompagner l'enseignant dans l'adaptation des postures en fonction des modes d'apprentissages,
- Former les enseignants aux usages du numérique en pédagogie,
- Aide à la conceptualisation des évaluations,
- Soutenir la démarche réflexive des enseignants sur leurs pratiques d'enseignement,
- Assurer l'interface avec les équipes pédagogiques dans la conception de dispositifs de formation,
- Contribuer à la valorisation des initiatives pédagogiques,

- Mettre en œuvre la chaîne de production- médiatisation des contenus dans le respect des chartes ergonomique, graphique et qualité,
- Respecter et faire respecter des législations en vigueur concernant le droit d'auteur et le droit à l'image pour tous les éléments visuels, sonores et textuels inclus dans la production,
- Communiquer, produire et mettre à disposition des ressources documentaires (outils et logiciels spécifiques) ou pédagogiques à destination des enseignants.

Connaissances et compétences techniques

- Connaissance générale des concepts, méthodes et outils de l'ingénierie de formation,
- Techniques de médiatisation de contenus pédagogiques et des normes associées (connaissance approfondie)
- Sciences de l'éducation (connaissance générale),
- Processus et mécanismes d'apprentissage,
- Ingénierie pédagogique,
- Technologies de l'information et de la communication (TIC) (connaissance générale),
- Technologies de développement web et multimédia (connaissance générale),
- Technologies de production audiovisuelle et multimédia,
- Interopérabilité des outils de gestion de contenus,
- Portails documentaires, moteurs de recherche, web de données, plateformes et outils E Learning,
- Droit de la propriété intellectuelle,
- Environnement et réseaux professionnels,
- Numérique : compétences du C2i « enseignant »,
- Langue anglaise : B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues).

Connaissances sur l'environnement professionnel :

- Connaissance de l'organisation et du fonctionnement de l'établissement,
- Connaître l'offre de formation de l'Université Toulouse III.

Compétences opérationnelles et comportementales

- Coordonner et animer des activités pédagogiques,
- Accompagner et conseiller,
- Travailler en équipe,
- Partager l'information,
- Accompagner les changements,
- Piloter un projet.

Niveau et diplôme exigé / expériences souhaitées

Diplômes requis : Licence

Domaine de formation souhaité : multimédia ou web et information-communication ou sciences de l'éducation,

Expérience souhaitable : communication ou sciences de l'éducation / conduite de projets TICE.

Description de l'employeur :

L'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées est une structure qui rassemble les principaux établissements d'enseignement supérieur et de recherche de Toulouse et sa région (23 établissements d'enseignement supérieur, 1 centre hospitalier universitaire et 7 organismes de recherche). Son ambition est d'œuvrer au rayonnement du site universitaire dans son ensemble afin d'inscrire celui-ci au meilleur niveau international aux plans académique et scientifique et en favorisant les conditions d'accueil et de vie des étudiants ou chercheurs français et étrangers qui y sont rattachés. Aux côtés de ses membres, l'Université Fédérale focalise ses compétences sur des missions transversales couvrant tous les domaines de la vie universitaire : formation, relations internationales, recherche et doctorat, valorisation, vie étudiante, coopération documentaire, diffusion de la culture des sciences et des techniques, informatique et immobilier.

Conditions particulières d'exercice :

- Type de contrat et durée : Contrat à durée déterminée sur 18 mois
- Quotité de travail : 100%
- Rémunération : selon grille des salaires de la fonction publique

Personne à contacter pour toute question :

Séverine Daignan - Service des Ressources Humaines / Tél. : 05 61 00 91 01 ou Céline Guilbeau-Frugier - celine.guilbeau-frugier@univ-tlse3.fr

Candidatures :

Les candidatures accompagnées d'une lettre de motivation et d'un CV doivent parvenir dans un délai de quatre semaines à compter de la publication du présent avis et **au plus tard le jeudi 18 avril 2021** à l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées, Service des Ressources Humaines (sous la référence UFT UT3.b) par mail à l'adresse suivante :

candidature@univ-toulouse.fr

Des entretiens auront lieu début mai 2021 dans les locaux de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées.