# Ingénieur.e pédagogique hybridation des enseignements, dans le cadre du projet « GENération HYdrogène Occitanie »

Le poste est rattaché hiérarchiquement au Service inter-Universitaire de Pédagogie (Pôle des projets pédagogiques) du Département Formation et Vie Etudiante. Son activité sera localisée au 41 Allées Jules Guesde, avec des déplacements à prévoir en Région Occitanie.

La personne recrutée contribuera au déploiement du projet GENHYO (financé à hauteur de 16,5 M€ sur 5 ans), qui a pour objectif de favoriser l'émergence de talents et d'accélérer l'adaptation des formations (du Certificat d'Aptitude Professionnelle au Doctorat) aux besoins de compétences de la filière de l'hydrogène décarboné, dont le développement est un enjeu majeur de la transition énergétique en Occitanie.

**Missions**: Concevoir et mettre en œuvre des dispositifs hybrides et innovants favorisant l'apprentissage:

Analyser les besoins et co-concevoir avec les équipes pédagogiques des dispositifs de formation et des ressources pour des enseignements hybrides (capsules vidéo, outil de réalité virtuelle et/ou augmentée, virtualisation de Travaux Pratiques, etc.)

Accompagner les équipes pédagogiques dans le déploiement des dispositifs innovants et dans leur évaluation

Accompagner les équipes pédagogiques dans la conception et l'utilisation d'espaces d'apprentissage numériques (LMS, plateformes de ressources, outils auteurs)

Mettre en œuvre la chaîne de production — médiatisation des contenus dans le respect des chartes ergonomique, d'accessibilité, 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

Élaborer les documents formalisant les différentes étapes du projet d'hybridation

S'inscrire dans une démarche de développement professionnel en prenant une part active dans les activités mutualisées du réseau professionnel des ingénieurs pédagogiques (env. 10% du temps de travail).

## Vous avez :

Vous avez une expérience dans le déploiement de dispositifs d'apprentissage innovants, vous pouvez vous appuyer sur une solide connaissance des pratiques pédagogiques et d'excellentes capacités relationnelles pour accompagner les acteurs du projet dans leur diversité.

### Compétences attendues :

Maitrise technique des outils et dispositifs innovants • Conception des scénarios pédagogiques • Appréhension des transformations pédagogiques en cours • Formalisation et déploiement de projets de formation • Créativité • Capacité d'initiative et autonomie • Aptitudes au travail en équipe et en mode projet

L'Université de Toulouse Midi-Pyrénées est une communauté d'universités et d'établissements (Comue) qui rassemble 31 établissements d'enseignement et organismes de recherche présents dans l'académie de Toulouse. L'Université de Toulouse porte la stratégie collective d'enseignement supérieur et de recherche et est en charge de la coordination territoriale. Ses équipes déploient leurs activités sur tous les domaines de la vie universitaire : formation (licence, master, doctorat), vie étudiante, santé des étudiante.s, recherche, valorisation et relations entreprises, diffusion de la culture des sciences et des techniques, relations internationales, développement durable, immobilier, gestion et exploitation des campus, coopération documentaire, numérique. En-savoir-plus : www.univ-toulouse.fr

# **Référence de l'offre**DFVE-2023-IP-GENHY02

Date de publication 23/01/2023

Date prévisionnelle de prise de poste 15/02/2023

**Type de contrat** CDD (Création de poste)

Durée du contrat 3 ans

#### Statut

Contractuel / catégorie A

#### Salaire

Selon les grilles de la fonction publique et expérience

Niveau d'études requis BAC+3

#### **Expérience**

Souhaitée en matière d'ingénierie pédagogique

Lieu de travail : Toulouse (31)

Quotité de travail :

Autres : permis B obligatoire

- Télétravail (jusqu'à 2 jours/semaine)
- Travail sur 4,5 jours/semaine
- 53 jours de congés annuels

# Pour postuler

Adresser cv + lettre de motivation à <u>candidature@univ-toulouse.fr</u> À l'attention du service RHde l'Université de Toulouse (rappeler la référence de l'offre) avant le 05/02/2023

#### Processus de recrutement :

Les entretiens des candidate.s présélectionné.e.s se dérouleront en février en nos locaux.

#### Contacts:

Séverine Daignan, chargée de recrutement Tél. 05 61 00 91 01

Élodie Guillon, cheffe de projet THE Campus : Tél. 05 61 14 44 71 Mail : elodie.guillon@univtoulouse.fr



