

Ingénieur·e pédagogique

Dans le cadre du projet « Toulouse Initiative for Research's Impact on Society » (TIRIS) porté par la Comue de Toulouse, la Cellule d'Innovation Pédagogique (CIP) accompagne la transformation des formations du site en déployant des pédagogies innovantes et en favorisant le développement de l'interdisciplinarité. Les ingénieurs pédagogiques qui composent la CIP interviennent en appui aux équipes pédagogiques du site notamment dans le montage et le déploiement des projets de formation de TIRIS. La CIP participe aux dispositifs d'innovation pédagogique TIRIS (Laboratoire à idées, ateliers interdisciplinaires inter-établissements) et prend part au renforcement de la dimension d'innovation pédagogique des plateformes inter-universitaires et des outils facilitant le développement de l'interdisciplinarité. Aujourd'hui la CIP compte 6 Ingénieur·es pédagogiques qui travaillent en réseau sur le site de la Comue.

À l'Université de Toulouse, la Direction de l'Appui à l'Innovation Pédagogique (DAIP) est le service auquel vous serez rattaché·e.

Missions :

Placé·e sous l'autorité hiérarchique de la responsable de la CIP à la Comue, vous participerez à la dynamique du réseau à l'Université de Toulouse. La directrice de la DAIP sera votre référente fonctionnelle. Vos missions seront :

- Accompagner le déploiement des projets lauréats des appels à projets TIRIS.
- Participer aux dispositifs d'innovation pédagogique interdisciplinaires et inter-établissements mis en place ou développés dans le cadre de TIRIS.
- Animer le site d'accueil autour des actions TIRIS pour susciter des réponses à l'appel à projets et aider au montage des dossiers.
- Contribuer à la transmission des contenus pédagogiques interdisciplinaires et à accompagner au changement vers l'interdisciplinarité.
- Contribuer à soutenir les enseignant·es chercheur·es et enseignant·es dans l'hybridation des enseignements et des évaluations, à systématiser les formations à l'hybridation, à analyser les expérimentations menées par des équipes pédagogiques pilotes.
- Effectuer une veille scientifique et pédagogique.
- Participer à des projets collaboratifs au sein du groupe de travail des ingénieurs pédagogiques de la Comue

Vos activités principales seront les suivantes :

- Analyser les besoins des équipes pédagogiques,
- Accompagner les enseignants à scénariser leurs cours,
- Accompagner l'enseignant dans l'adaptation des postures en fonction des modes d'apprentissages,
- Aider à la conception d'évaluations mesurant l'acquisition des contenus interdisciplinaires enseignés,
- Appuyer la conception et la mise en œuvre de la formation blended learning/l'hybridation.

Vous êtes :

De formation Bac +3 minimum en ingénierie pédagogique, sciences de l'éducation ou équivalent, 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 techniques et connaissances

Ingénierie pédagogique (principes et concepts) • Méthodes de l'accompagnement des enseignants • Techniques d'animation pédagogique mobilisables dans une formation multimodale • Principes de la mise en ligne de contenus de formation et de leur intégration sur une plateforme • Méthodes d'évaluation de dispositifs de formation • Connaissance de l'organisation de la formation dans l'enseignement supérieur (un plus)

Savoir-faire

Mettre en œuvre une démarche réflexive et collective • Elaborer et mettre en œuvre une formation • Conduire un projet de formation • Conduire des entretiens, animer des formations et des rencontres pédagogiques

Savoir être

Sens relationnel • Travail en équipe • Savoir s'adapter à son interlocuteur • Sens de l'organisation et rigueur • Créativité • Prise d'initiatives

La Communauté d'universités et établissements de Toulouse rassemble 15 établissements d'enseignement supérieur de l'académie de Toulouse et s'appuie sur les 7 organismes de recherche nationaux présents sur le site toulousain. Elle 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, transition environnementale et sociale, immobilier, gestion et exploitation des campus, coopération documentaire, numérique.

En savoir plus : www.univ-toulouse.fr

Référence de l'offre

DFVE-2025-IPDAIP

Date de publication

26/06/2025

Date prévisionnelle

de prise de poste

15/09/2025

Type de contrat

CDD

Durée du contrat

1 an

Statut

Contractuel/Catégorie A

Salaire

Selon les grilles de la fonction publique et expérience

Niveau d'études requis

BAC+3

Expérience

1 à 3 ans

Lieu de travail :

Université de Toulouse à Rangueil,
Toulouse (31)

Quotité de travail :

100 %

Les +

- 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 candidature@univ-toulouse.fr À l'attention du service RH de la Comue de Toulouse (rappeler la référence de l'offre) **avant le 25/07/2025.**

Processus de recrutement :

Les entretiens des candidate.s pré-sélectionné.e.s se dérouleront la semaine du 25/08/2025 en nos locaux.

Contacts :

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

Roxane Houvenaeghel,
Coordnatrice de l'accompagnement et de l'innovation pédagogiques
Tél. 06 35 32 81 66

Florence Müller
Coordonnatrice de la DAIP à UT
Tél. 05 61 55 75 45