

L'Université de Caen Normandie recrute pour **son centre d'enseignement multimédia universitaire (CEMU) UN(E) APPRENTI(E) INGENIEUR(E) POUR L'ENSEIGNEMENT NUMERIQUE**

Diplôme préparé

Master en ingénierie pédagogique.

Durée

2 ans.

Etablissement d'affectation

Université de Caen Normandie.

Lieu d'affectation

Centre d'enseignement multimédia universitaire (CEMU).

Positionnement hiérarchique

Sous l'autorité hiérarchique du responsable du pôle « ingénierie et conseil pédagogique ».

Environnement du poste

Notre université, labellisée Développement durable & responsabilité sociétale (DD&RS) et HR Excellence in Research (HRS4R), compte plus de 31 000 étudiants et étudiantes inscrits en formation initiale, continue et en alternance. Pour les accueillir, les former, les orienter, notre université peut compter sur ses 2 800 personnels enseignants-chercheurs, enseignants, et bibliothécaires, ingénieurs, administratifs, techniciens, personnels sociaux et de santé (BIATSS) qui bénéficient toutes et tous d'un cadre de travail attractif, responsable et solidaire : crèche associative, prestations sociales, forfait mobilités durables, infrastructures sportives, formation tout au long de la vie professionnelle...

Description du service

Ingénierie techno-pédagogique : Mettre en œuvre une offre de services et de technologies pour accompagner les enseignants ; Accompagner les composantes dans des projets d'e-formation ;

Accompagnement et formation à la pédagogie : Soutenir le développement professionnel en pédagogie des enseignants ;

Ingénierie de la formation à distance : Opérer et valoriser l'offre de formation à distance de l'établissement.

Description du poste : missions, attributions, activités

Contribuer à l'analyse des besoins, la conception et la mise en œuvre des actions de sensibilisation, de conseil et de formation à destination des enseignants ;

Participer à l'accompagnement des enseignants dans les usages du numérique pédagogique, et notamment de la formation ouverte et à distance ;

Collaborer avec les équipes pédagogiques pour la conception de dispositifs de formation ;

Participer à la mise en œuvre des projets d'innovation pédagogique ;

Communiquer, produire et mettre à disposition des ressources documentaires (outils et logiciels spécifiques) ou pédagogiques à destination des enseignants.

Les compétences attendues sur le poste

Connaissances

Techniques de médiatisation de contenus pédagogiques et des normes associées ;

Usage de la plateforme Open Source Moodle ;

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).

Compétences opérationnelles

Coordonner et animer des activités pédagogiques ;
Accompagner et conseiller ;
Piloter un projet.

Compétences comportementales

Sens de l'organisation ;
Sens de l'initiative ;
Créativité / Sens de l'innovation ;
Capacité d'écoute ;
Capacité d'adaptation.

Relations fonctionnelles

Enseignants et équipes pédagogiques d'une ou plusieurs composantes de l'établissement.

Conditions particulières d'exercice

Contrat en alternance.
Début : Septembre 2024.

A compétences égales, priorité aux travailleurs handicapés et autres bénéficiaires de l'obligation d'emploi.

Modalités de candidature

Les candidats pourront déposer leur dossier complet (CV et lettre de motivation) par mail à drh.recrutement.biatss@unicaen.fr **avant le 15 juin 2024**.