

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

UNICAEN avec ses 32 000 étudiants, est un acteur majeur et un moteur de développement de l'enseignement supérieur et de la recherche en Normandie. UNICAEN est membre de Normandie Université.

### **Cadre statutaire**

Catégorie : A

Corps / Grade : IGE

BAP : F

### **Missions principales du poste**

Etudier et assurer la maîtrise d'œuvre des projets numériques pour répondre aux besoins des acteurs et publics des établissements et favoriser l'évolution des pratiques pédagogiques. Piloter le dispositif "LMD paramédical"

### **Activités principales du poste**

- Concevoir et mettre en œuvre en liaison avec les équipes pédagogiques des IFSI des actions de formation à la maîtrise de la plateforme pédagogique Moodle.
- Assurer l'interface avec les équipes institutionnelles, techniques, pédagogiques, et avec les équipes de développement d'applications, systèmes et réseaux pour la conception du dispositif de formation LMD Paramédical.
- Analyser les besoins de formation (formateurs IFSI, secrétaires des IFSI, enseignants-chercheurs, praticiens hospitaliers, étudiants).
- Contribuer à la valorisation des initiatives pédagogiques
- Assurer une veille technico-pédagogique
- 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
- Élaborer les cahiers des charges fonctionnels pour la réalisation de dispositifs et de ressources
- Assurer le fonctionnement des infrastructures, outils et services d'appui à la pédagogie numérique (plateformes, podcasts, outils auteur)
- Communiquer, produire et mettre à disposition des ressources documentaires (outils et logiciels spécifiques) ou pédagogiques à destination des enseignants

### **Exigences requises**

**Niveau requis :** Licence

**Domaine de formation requis :** multimédia ou web, Master d'Ingénierie pédagogique

### **Les compétences nécessaires**

#### **Savoirs**

Techniques de médiatisation de contenus pédagogiques et des normes associées (connaissance approfondie)

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)

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

Techniques d'expression écrite en français • Environnement et réseaux professionnels

Numérique : compétences création de contenus et environnement numérique du référentiel de compétences numériques PIX

Langue anglaise : B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues)

### **Savoir-faire**

Coordonner et animer des activités pédagogiques

Accompagner et conseiller

Encadrer / Animer une équipe

Initier et conduire des partenariats

Accompagner les changements

Piloter un projet

### **Savoir-être**

Sens de l'initiative

Capacité d'adaptation

Créativité / Sens de l'innovation

Capacité d'écoute

Sens de l'organisation

### **Contrat**

Contrat à durée déterminée, à temps complet.

Prise de fonctions le 27/09/2021, jusqu'au 31/08/2022 (Renouvelable).

### **Rémunération**

Rémunération mensuelle brute 2365€

### **Modalités de candidature**

Les candidats pourront déposer leur dossier par mail à [drh.recrutement.biatss@unicaen.fr](mailto:drh.recrutement.biatss@unicaen.fr) **avant le 10 Septembre 2021** comportant :

- une lettre de motivation
- un curriculum vitae décrivant le parcours antérieur de formation et l'expérience du candidat

Les candidatures seront examinées par une commission de sélection et seuls seront convoqués à l'entretien les candidats retenus par cette commission.