



Présidence

Vice-présidence CFVU

Direction Générale des services

Affaire suivie par :

Victorine MENDY

Responsable des Instances

DEPE

Affaire suivie par:

Marjorie CESNE

secretariatcfvu@univ-rouen.fr

CFVU

12 avril 2024 - URN

Décision n°CFVU-2023-61

À l'ouverture de la réunion, le quorum est atteint par 21 votants, dont 6 membres représentés.

Ouverture du parcours INPEF¹ du master 2 sciences de l'éducation et de la formation (campus numérique Forse²)

Vu la note annexe

Approbation de l'ouverture du parcours INPEF du master 2 sciences de l'éducation et de la formation

Pour 20
Contre 0
Abstention 0
NPPV 0

<u>La CFVU approuve l'ouverture du parcours INPEF du master 2 sciences de l'éducation et de la formation</u>

Fait à Rouen, le 12 avril 2024

Le président de l'Université de Rouen Normandie

Laurent YON

www.univ-rouen.fr

¹ Ingénierie Numérique et Pédagogique en Education et Formation

² FORmation en Sciences de l'Education







Projet d'ouverture du parcours master 2 sciences de l'éducation et de la formation au sein du campus numérique Forse : INPEF « Ingénierie Numérique et Pédagogique en Education et Formation »

Le campus FORSE (formation à distance en sciences de l'éducation) est adossé au laboratoire Cirnef et ouvert depuis 2001 suite à l'appel à projets campus numériques français. Il est issu d'un partenariat entre les universités de Lyon 2 et Rouen Normandie avec le Centre national d'Éducation à Distance (CNED). Chaque année, plus de 1 000 étudiants suivent leurs études en ligne et via des regroupements dans le cadre de cursus complets en sciences de l'éducation. Les dispositifs de formation suivant sont concernés par ce campus numérique :

- la 3e année de licence sciences de l'éducation et de la formation,
- la 1ère année de master mention sciences de l'éducation et de la formation, dénommée M1 ;
- la 2ème année de master mention sciences de l'éducation et de la formation, parcours « ingénierie, conseil et formation » et de la formation, dénommée M2 ICF;
- la 2ème année de master mention sciences de l'éducation (M2), parcours « master international francophone en éducation et formation » dénommée M2 MIFEF
- la 2ème année de master mention sciences de l'éducation (M2), parcours Ingénierie de l'éducation à la santé et de l'éducation thérapeutique, dénommée M2 IESET.

Il est proposé à la CFVU d'ouvrir à la rentrée prochaine le master 2 sciences de l'éducation et de la formation au sein du campus numérique Forse : INPEF « Ingénierie Numérique et Pédagogique en Education et Formation », formation déjà ouverte à Lyon 2 (ce parcours apporte une réponse à une demande sociale effective et rencontre son public).

Ce parcours vise à former des professionnels en ingénierie pédagogique dans le secteur éducatif et formatif notamment en termes de conception et réalisation de formation mais aussi d'analyse de situation instrumentée. Le programme est construit autour de la conception et des usages des environnements numériques à des fins d'apprentissage : Ingénierie pédagogique et de formation, actualités de la formation des adultes, actualités des environnements numériques de formation, aspects juridiques, réglementaires de la formation, modèles et méthodes en elearning afin de sa former à la conception et à la médiatisation des contenus. Collaborer dans les environnements numériques, modèles et méthodes socio-anthropologiques des techniques, Ingénierie pédagogique digitale, gestion de projet, analyse de situation professionnelle.

Il s'agit par conséquent de savoir analyser des dispositifs mis en œuvre en mobilisant des cadres théoriques éprouvées : formation à - et par - la recherche. Conformément aux blocs de compétences, les résultats attendus sont les suivants :

- Être capable de se servir de façon autonome des outils numériques avancés pour analyser et mettre en œuvre une ingénierie de formation.
- Être capable de conduire un projet mobilisant des compétences pluridisciplinaires
- Être capable de conduire une analyse réflexive prenant en compte les enjeux, les problématiques et la complexité d'une demande ou d'une situation afin de proposer des solutions adaptées et/ou innovantes en respect des évolutions de la réglementation.
- Savoir identifier, sélectionner et analyser avec diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation







- Savoir communiquer à des fins de formation ou de transfert de connaissances, par oral et par écrit, en français et en anglais
- Savoir être un appui à la transformation en contexte professionnel
- Développer une conscience critique des savoirs sur le numérique dans les secteurs éducatifs et de la formation.

Les principaux métiers visés à l'issue de ce Master sont les suivants : ingénieur pédagogique, concepteur web, consultant en formation, responsable de formation, coordinateur pédagogique.

Il existe une logique de mutualisation de cours communs à plusieurs parcours dans FORSE, notamment entre les parcours ICF et INPEF et ICF et IESET. Ainsi, certains enseignants de l'URN interviennent d'ores et déjà dans l'INPEF à Lyon2.

La maquette de l'URN sera identique à la maquette de Lyon 2. La création attendue d'heures maquettes nouvelles sera de 168h (en attente de maquette finalisée).

25 étudiants sont attendus dès l'ouverture du parcours INPEF.