

MASTER MEEF PIF PARCOURS INGÉNIERIE DE FORMATION ET USAGE DU NUMÉRIQUE DANS LES ORGANISATIONS (IFUNO)

PRÉSENTATION :

Parcours de master en 2 ans : M1 à distance et M2 en format hybride

Master IFUNO : mention MEEF PIF Pratiques et Ingénierie de Formation Parcours « Ingénierie de Formation et Usage du Numérique dans les Organisations » Se former à l'ingénierie en E-Formation

Le master de master IFUNO s'adresse aux professionnels de la formation intéressés par les questions de transformation pédagogique et impliqués dans la mise en œuvre des outils numériques composant les nouveaux espaces de formation : enseignants, formateurs, responsables pédagogiques, chargés de formation, conseillers en formation, chargé de développement RH.

OBJECTIFS :

Le master IFUNO "Ingénierie de Formation et Usage du Numérique dans les Organisations" assure une formation professionnelle au métier de responsable en ingénierie de formation spécialisé dans la conduite de projets de transformation de dispositifs de formation en modalités hybrides et multimodales exploitant le potentiel des technologies digitales. Les compétences métier se situent au carrefour entre l'ingénierie de formation, l'ingénierie pédagogique et la mise en œuvre des environnements numériques.

Compétences visées à l'issue de la formation

- * Conception, mise en œuvre, suivi et évaluation de dispositifs de formation, initiale ou continue, intégrant les technologies digitales ;
- * Pilotage des dispositifs sur les plans de l'ingénierie, de la coordination d'équipes, de gestion administrative et de la gestion financière ;
- * Conseil en démarche de transformation et d'adaptation de l'offre de formation aux contextes et besoins émergents, aussi bien en formation initiale qu'en formation professionnelle et continue.

Le master IFUNO est un parcours de mention MEEF PIF.

Répertoire national des certifications professionnelles (RNCP, France Compétences)

Référentiel du master MEEF PIF : Fiche RNCP 31854, Blocs de compétences

Exemples de fiches de poste et d'offres d'emploi

- * Chargé.e d'ingénierie en formation
- * Responsable en ingénierie de formation spécialisé.e dans l'usage des technologies digitales
- * Chef.fe de projet en E-Formation : conception et mise en œuvre de dispositifs hybrides et multimodaux
- * Consultant.e en formation travaillant dans les établissements et organismes de formation, services de formation d'entreprises, de collectivités territoriales et d'organisations, publiques, privées ou associatives

LES + DE LA FORMATION :

Un dispositif de formation flexible

Le dispositif de formation IFUNO, de format hybride majoritairement à distance, est adapté# au maintien de l'activité# professionnelle (a# 1/2 temps !), ou à la mise en place d'une formation professionnelle en alternance (Contrat de Professionnalisation par exemple).

Le parcours de **M1 MEEF PIF IFUNO** s'appuie sur un dispositif **100% Distance**. Le temps de formation est de 250h « Équivalent présentiel » réparties sur l'année (de mi-septembre à mi-juin) en une dizaine de modules de 24h. Le temps de travail personnel estimé en M1 est de l'ordre du double du volume « Maquette de formation », soit 500h, auxquelles s'ajoutent les 100h de stage d'observation en organisme de formation. Le parcours de **M2 MEEF PIF IFUNO** s'appuie sur un dispositif **hybride** (25% en présentiel à l'occasion de 4 semaines de regroupement, et 75% à distance). Le temps de formation est de 250h « Équivalent présentiel » réparties sur l'année (de début septembre à fin mai) en une dizaine de modules de 24h. Les semaines de présentiel ont lieu sur le campus du Mans à raison de deux semaines par « semestre » : début septembre, courant novembre, début février, courant avril. Le temps de travail personnel estimé en M2 est de l'ordre du double du volume « Maquette de formation », soit 500h, auxquelles s'ajoutent les 450h de stage (3 mois généralement en alternance) en organisme de formation, et 100h de construction et rédaction de mémoire. En complément, La formation IFUNO propose un parcours modulaire permettant aux salariés d'ajuster leur formation à leurs contraintes professionnelles, par exemple répartir la formation de M2 sur deux années universitaires.

La réussite au master suppose en conséquence d'y consacrer une vingtaine d'heures hebdomadaires, soit deux à trois jours. « ouvrés » chaque semaine. La formation est par ailleurs rythmée par des temps de regroupement synchrones en visio (1h environ) pour chacun des modules qui la compose. Ces créneaux de visio sont définis au préalable par les participants : étudiants et formateur.

Formation Professionnelle et Continue

Le Master IFUNO permet aux professionnels de la formation de suivre, eux-mêmes, une Formation Professionnelle et Continue répondant aux besoins de montée en compétences des organismes de formation tentés par l'innovation pédagogique et la mise en œuvre d'espaces numériques de formation.

Ces compétences correspondent à des métiers en émergence, en évolution permanente, qu'il s'agit de définir en contexte. La formation IFUNO travaille en partenariat avec le conseil de perfectionnement et les organismes de formation partenaires à l'identification et à la mise en œuvre de ces compétences.

Le partenariat entre master IFUNO et organisme professionnel peut prendre plusieurs formes :

- * Définir un parcours IFUNO en Formation Continue pour un collaborateur
- * Intervenir en conférence professionnelle
- * Accueillir un étudiant en Contrat de Professionnalisation
- * Contribuer au module de Projet Tutoré en proposant un sujet pouvant être développé par les étudiants pendant le cursus universitaire (Cf. ci-dessous)
- * Définir un sujet de stage mené en entreprise (100h d'observation en M1, 3 mois de stage en M2, Cf. ci-dessous)
- * Recruter des jeunes diplômé.e.s du master IFUNO



POURSUITE D'ÉTUDES :

Une poursuite d'études en doctorat est envisageable en fonction du parcours de l'étudiant et de son mémoire de fin d'études, en particulier grâce à des contrats de doctorat financés par convention CIFRE ou par des contrats de recherche financés par l'état (PIA) et portés par l'université et par le laboratoire CREN.



INSERTION PROFESSIONNELLE :

Le Master IFUNO représente un moyen efficace d'insertion professionnelle dans le domaine de l'E-Formation, y compris en termes de reconversion professionnelle et de Formation Tout au Long de la Vie. 80% des diplômés IFUNO occupent des postes de conseiller ou de cadre en ingénierie de formation dans des organismes et des services dédiés à la formation.

Consulter les résultats de l'enquête ministérielle de décembre 2020 sur le devenir des diplômés de Master IFUNO.

Réseau des anciens étudiants Alumni

Ambassadeurs du master IFUNO, les anciens participants à la formation, se sont regroupés en association Alumni via les réseaux sociaux

Paroles de stagiaires

Bellet Bruno, diplômé de la promotion 2018-2019

Faivre Caroline, diplômée de la promotion 2017-2018

Anne Helene Tual, diplômée de la promotion M2 IFUNO 2013-2014

Beatrice Tuffie#re, pionnière de la promotion M1 IFUNO 2011-2012

+ d'infos sur la formation : : <http://www.univ-lemans.fr/master/IFUNO>

Comment s'inscrire: www.univ-lemans.fr/inscription

Contacts

Master IFUNO

Email: contacts.ifuno@univ-lemans.fr

SFCService Formation Continue

Tel. 02 43 83 30 70

Email: sfc@univ-lemans.fr

boulevard Pythagore

72085 **Le Mans Cedex 9**

UFR Lettres, Langues et Sciences Humaines- Scolarité

Email: scola-let@univ-lemans.fr

Mme Yuchen Chen



**Faculté des Lettres,
Langues & Sciences
Humaines**

Le Mans Université