

RÉSUMÉ DESCRIPTIF DU PARCOURS TYPE DU MASTER MÉTIERS DE L'ENSEIGNEMENT, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION (MEEF) - PRATIQUES ET INGÉNIERIE DE LA FORMATION

Intitulé

Intitulé du parcours type :
e-formation et environnements numériques

Mention de rattachement :
Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF) -
Pratiques et ingénierie de la formation

ESPE Midi - Pyrénées

Secteurs d'activité et types d'emplois accessibles par le détenteur de ce parcours type

Secteurs d'activité :

- les entreprises utilisant la FOAD pour former leur personnel ;
- les organismes de formation mettant en œuvre la FOAD dans leurs dispositifs de formation ;
- les entreprises spécialisées dans le champ de la FOAD (sociétés de services en informatique, société de conseils en TIC.) ;
- les entreprises productrices de contenus multimédia à visée pédagogique,
- les services TICE ou de formation à distance des universités

Types d'emplois

- ingénieur conseil en e-learning
- consultant en formation à distance
- formateur e-learning
- concepteur multimédia
- concepteur de formation à distance

Sous réserve d'obtention de concours :

- ingénieur d'étude en technologie de la formation

Codes ROME :

K2101 – Conseil en formation
K2111 - Formation professionnelle
E1104 - Conception de contenus multimédias
E1205 - Réalisation de contenus multimédias

Sous réserve d'obtention de concours :
M1805 – Études et développement informatique

Réglementation d'activités

Ces activités sont soumises à l'application des articles du code de l'Éducation qui prévoient des certifications du Ministère de l'Éducation Nationale (PEMF, Conseillers pédagogiques du 2^o degré).

Activités et compétences spécifiques du parcours type

Activités visées par le parcours-type

- en charge du e-learning / FOAD : activités de conseil, de gestion de projets, de conception de formations en e-learning (scénarisation, conception de ressources multimédia associées).

Compétences attestées pour pouvoir exercer ces activités :

- animer des formations ouvertes et à distance
- évaluer ces formations
- concevoir des modules de formations ouvertes et à distance, des parcours différenciés et les ressources multimédia associées.
- gérer un projet et la conduite du changement.
- mettre en œuvre dans ses pratiques professionnelles le travail collaboratif
- administrer fonctionnellement un environnement de formation
- conduire une réunion ou un entretien
- communiquer efficacement en français et en anglais devant des publics de spécialistes ou de non-spécialistes et ce de façon claire et non ambiguë
- maîtriser les technologies de l'information et de la communication à usage éducatif (TICE) et de leur usage pédagogique

Spécialités de Formation

Code(s) NSF

333 - Enseignement, formation

Mots clés

FOAD

formation

e-learning

concepteur

ingénierie

Responsables du Parcours :

Laurent Dorion

Jean-Christophe Sakdavong

Modalités d'accès à cette certification

Pré-requis : licence ou diplôme équivalent

Préciser si le parcours est accessible par la voie de l'apprentissage :
~~OUI~~ **NON**

Pour plus d'information

Statistiques :

Observatoire de la Vie Etudiante et de l'Insertion Professionnelle- OVE

<http://www.univ-tlse2.fr/accueil-utm/universite/organisation/services/observatoire-de-la-vie-etudiante-et-de-l-insertion-professionnelle-ove--5418.kjsp?RH=services>

Lieu(x) de certification :

Université Toulouse – Jean Jaurès
5 Allées Antonio Machado
31058 Toulouse Cedex 9

Lieu(x) de préparation à la certification déclaré(s) par l'organisme certificateur :

La formation se déroule à distance.

Les regroupements ont lieu sur le site de l'ESPE Midi-Pyrénées : 56, avenue de l'URSS 31078 Toulouse cedex

Liste des liens sources

Site Internet de l'autorité délivrant la certification

www.univ-tlse2.fr