

Appellations (Métiers courants)

- Professeur / Professeure de l'enseignement supérieur

Définition

Enseigne et transmet des connaissances à des étudiants selon les avancées de la recherche et les programmes d'enseignement nationaux.

Peut réaliser des travaux de recherche fondamentale et appliquée.

Peut coordonner une équipe pédagogique ou de recherche et diriger une structure ou une unité de recherche.

Accès à l'emploi métier

Remarque ADEM : Les informations décrites dans cette rubrique ne sont pas applicables au Luxembourg

Cet emploi/métier est accessible avec un Master recherche, un Doctorat ou une Agrégation (Maître de conférences) selon la fonction.

Pour accéder aux fonctions de moniteur d'initiation à l'enseignement supérieur, il faut être chercheur inscrit en thèse, intégré dans un laboratoire ou une équipe de recherche et bénéficier d'une allocation de recherche attribuée par le ministère de l'Education Nationale ou d'un régime comparable d'aide à la préparation du doctorat.

Pour être attaché temporaire d'enseignement et de recherche -ATER-, il faut préparer une thèse ou se présenter aux concours de recrutement de l'enseignement supérieur.

Pour être professeur des universités, une expérience professionnelle de plusieurs années en tant que maître de conférences, une habilitation et une qualification à diriger des recherches délivrées par le conseil national des universités sont obligatoires.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'établissements universitaires, d'établissements d'enseignement supérieur, de grandes écoles, ... en contact avec différents intervenants (institutionnels, financeurs publics, privés, personnel éducatif, administratif, ...).

Elle varie selon le type de structure (grande école, université, ...) et le type d'enseignement.

Activités et compétences de base

Activités	Compétences
<ul style="list-style-type: none">■ Elaborer et préparer les cours, les travaux dirigés ou pratiques (définition, contenu, objectifs, format pédagogique, bibliographie, ...)■ Encadrer, animer les cours, les travaux dirigés ou pratiques et enseigner les connaissances, les techniques aux étudiants■ Evaluer les connaissances des étudiants et effectuer la correction de devoirs, examens, partiels■ Diriger les travaux de recherche (thèse, mémoire d'études, ...) des étudiants■ Conseiller et apporter un appui technique aux étudiants, enseignants dans leur orientation, recherche de stage, projet■ Informer et renseigner les étudiants, professeurs, ... sur les activités, les travaux d'enseignement et de recherche	<ul style="list-style-type: none">■ Techniques pédagogiques■ Ingénierie pédagogique■ Ingénierie de la formation■ Programme de l'Education Nationale■ Réglementation des diplômes et certifications■ Législation de la formation continue

Activités et compétences de base

Activités	Compétences
<ul style="list-style-type: none"> ■ Suivre et mettre à jour l'information pédagogique, réglementaire, professionnelle, technique, ... 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Droit de la propriété intellectuelle ■ Conduite de projet ■ Utilisation d'outils bureautiques (traitement de texte, tableur,...)

Activités et compétences spécifiques

Activités	Compétences
<p>Enseigner une discipline :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Anthropologie, archéologie, ethnologie ■ Architecture, BTP ■ Arts plastiques, Arts appliqués ■ Commercial, marketing ■ Communication ■ Droit, économie, sciences politiques ■ Ergonomie ■ Gestion, finance ■ Histoire, géographie ■ Informatique ■ Langues anciennes ■ Langues étrangères ■ Linguistique, sémiologie, ... ■ Philosophie, littérature, ... 	

Activités et compétences spécifiques

Activités	Compétences
<ul style="list-style-type: none"> ■ Psychologie, sociologie, éducation, formation ■ Sport 	
<p>Intervenir dans une discipline :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sciences du vivant ■ Sciences du médical ■ Sciences de l'univers ■ Sciences de la terre et de l'environnement ■ Sciences de la chimie et des matériaux ■ Sciences de la mécanique, des systèmes et des procédés ■ Sciences de l'information et de la communication ■ Sciences et techniques de l'ingénieur ■ Sciences de l'homme et de la société ■ Sciences de la physique ■ Sciences des mathématiques 	
<p>Intervenir dans un cadre de formation :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ A distance ■ Collectif ■ En alternance ■ En face à face ■ Individualisée ■ Intégrée 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Outils de la formation à distance
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Techniques de communication

Activités et compétences spécifiques

Activités	Compétences
■ Préparer et organiser des sessions de recrutement, sélections d'étudiants, colloques, ...	
■ Concevoir et faire évoluer des outils pédagogiques, tests, programmes, modules, plans de formation,	
■ Présider ou participer à des jurys d'examen, de mémoires, de thèses, de recrutement, ...	
■ Effectuer le suivi de conventions de stages d'étudiants en milieu professionnel	
■ Superviser et réaliser des travaux de recherche et présenter les résultats	■ Méthodologie de recherche
■ Rechercher et négocier des financements, des contrats, des partenariats de recherche auprès d'entreprises, de financeurs publics, privés, de structures-relais, ...	
■ Diriger un service, un laboratoire de recherche	■ Gestion budgétaire ■ Techniques de management

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<ul style="list-style-type: none"> ■ Association ■ Centre de formation pour adultes ■ Etablissement scolaire ■ Etablissement/organisme de recherche ■ Université/école d'ingénieurs/grande école 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Administration / Services de l'Etat ■ Enseignement privé hors contrat ■ Enseignement privé sous contrat 	

Mobilité professionnelle

Emplois proches

Depuis	Vers

K2108 - Enseignement supérieur

Mobilité professionnelle

Emplois proches

Depuis	Vers
<ul style="list-style-type: none">■ Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">■ K2107 - Enseignement général du second degré
<ul style="list-style-type: none">■ Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">■ K2401 - Recherche en sciences de l'homme et de la société
<ul style="list-style-type: none">■ Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">■ K2402 - Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant
<ul style="list-style-type: none">■ Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">■ M1403 - Études et prospectives socio-économiques

Emplois envisageables si évolution

Depuis	Vers
<ul style="list-style-type: none">■ Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">■ K2103 - Direction d'établissement et d'enseignement
<ul style="list-style-type: none">■ Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">■ M1402 - Conseil en organisation et management d'entreprise