

Master Sciences humaines et sociales mention Ergonomie

Présentation

Publics / conditions d'accès

Les titulaires d'un diplôme Bac+3 ou supérieur peuvent accéder directement aux études du Master, ainsi que les infirmiers, kinésithérapeutes et ergothérapeutes.

Pour les titulaires de diplômes à Bac+2, l'accès aux études du Master est conditionné par l'obtention de 60 crédits. Plusieurs voies sont possibles : VES, VAE, obtention d'une troisième année (L3) d'une licence STS du Cnam (consulter la chaire d'ergonomie)

Objectifs

L'objectif du diplôme est de former des ergonomes « généralistes », capables de mener un diagnostic et une intervention ergonomiques dans tous les champs de travail (santé, sécurité, formation, conception des systèmes, des dispositifs techniques et organisationnels etc.).

La formation s'adresse principalement à des personnes en activité professionnelle, notamment professions de santé, administratifs et chargés d'étude, conditions de travail et hygiène-sécurité, professions techniques du secteur industriel, formateurs, etc.

Modalités de validation

Pour les UE : examens ou mini-mémoires. Pour le diplôme : mémoire de fin d'études (écrit et soutenance)

Compétences

L'objectif général du diplôme est de former des praticiens capables de maîtriser la conduite d'une intervention ergonomique et de contribuer efficacement à la transformation ou à la conception des systèmes socio-techniques. Les compétences et savoirs à acquérir incluent :

- la maîtrise des connaissances théoriques fondatrices de la discipline (concepts théoriques de l'analyse du travail, physiologie ergonomique, ergonomie cognitive, etc.) ;
- la capacité à mettre en oeuvre des méthodologies d'analyse, d'évaluation, de formalisation et de conception des situations de travail et des systèmes socio-techniques ;
- la capacité à développer une démarche d'action raisonnée en ergonomie, en interaction avec l'ensemble des acteurs des projets.

🌟 Valide le 25-03-2019

Fin d'accréditation au 31-08-2019

Code : MR11100A

120 crédits

Master

Responsabilité nationale :
EPN13 - Travail / Flore
BARCELLINI

Responsabilité opérationnelle : Tahar-hakim
BENCHEKROUN

Niveau d'entrée requis :
Niveau II

Niveau de sortie : Niveau I

Mention officielle : Arrêté
du 24 août 2016.

Accréditation jusque fin 2018-2019.

Mode d'accès à la certification :

- Apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- Formation initiale
- Formation continue
- Validation des Acquis de l'Expérience

NSF : Psychologie (124) ,
Santé (331) , Enseignement,
formation (333)

Métiers (ROME) :

Code CNCP : 31264

Code CertifInfo : 91689

Contact national :

EPN13 - Ergonomie

EPN13, 41 rue gay lussac
75005 Paris

01 44 10 78 07

Denise Guyot

denise.ladeiraguyot@lecnam.net

Enseignements

120 ECTS

M1 60 ECTS

Travail, santé et développement : introduction à l'ergonomie	ERG105 6 ECTS
Les ambiances physiques au travail : éléments de physiologie humaine	ERG110 6 ECTS
Les ambiances physiques au travail: outils et méthodes d'évaluation	ERG113 8 ECTS
Introduction à l'ergonomie cognitive	ERG130 4 ECTS
Analyse de l'activité : Modèles, méthodes et techniques - 1	ERG135 6 ECTS
Analyse de l'activité : Modèles, méthodes et techniques - 2	ERG136 6 ECTS
Analyse du travail	ERG145 6 ECTS
Etude de terrain	UA2114 6 ECTS
UE hors ergonomie	PU2108 12 ECTS

M2 60 ECTS

Ergonomie cognitive et organisationnelle	ERG210 4 ECTS
Ergonomie et conception : modèles et outils pour l'action	ERG220 4 ECTS
Ergonomie et conception : dynamique de projets	ERG225 8 ECTS
Ergonomie et société : enjeux et perspectives	ERG255 6 ECTS
Test d'anglais (Bulat niveau 2)	UA2B24 4 ECTS
Une UE hors ergonomie	PU2109 6 ECTS



Intervenir en ergonomie [ERG245](#)
12 ECTS

Mémoire [UA2116](#)
16 ECTS



Conduire une recherche en ergonomie [ERG265](#)
12 ECTS

Mémoire [UA2117](#)
16 ECTS