



DIPLÔME

Certificat de spécialisation Initiation à la recherche en sciences humaines et sociales

Code : CS9200A



Niveau d'entrée : Aucun

Niveau de sortie : Aucun

ECTS : 14

Déployabilité

A la carte : Formation pouvant s'effectuer au rythme de l'élève, en s'inscrivant aux unités du cursus

Objectifs pédagogiques

Initier à la recherche

Former aux principales règles de construction d'un savoir scientifique

Former à la conception d'un projet de recherche

Acquérir les compétences de base en matière de veille et règles de l'information scientifique et technique

Connaître le champ de la production et de la circulation des savoirs scientifiques et de la recherche

Le cas échéant, favoriser l'intégration du futur chercheur dans le milieu de la recherche publique ou privée

Fournir les bases épistémologiques et méthodologiques de la recherche

Faire connaître les principaux courants théoriques dans les champs concernés

Donner les clés pour comprendre le milieu de la recherche, les principaux lieux et institutions de production et d'utilisation des savoirs scientifiques (recherche publique, recherche en entreprise et collectivités, etc.)

Former à l'élaboration d'un projet de recherche (définition des étapes, modèles et formes, outils)

Compétences et débouchés

Comprendre l'épistémologie et s'approprier les principales méthodes de recherche

Maîtriser les principales théories des champs concernés

Savoir faire une revue de la littérature et analyser un article de recherche

Savoir concevoir un projet de recherche

Connaître les grandes thématiques de recherche des laboratoires du CNAM et savoir identifier les chercheurs et leurs travaux

Être capable d'échanger avec un.e chercheur.euse

Méthodes pédagogiques

Les enseignements théoriques, couplés à des mises en application en travaux dirigés et travaux pratiques sur matériels et logiciels métiers permettront une professionnalisation rapide. L'espace numérique de formation du Cnam (Moodle) permet à chaque enseignant de rendre accessible des ressources spécifiques à ses enseignements. Des modalités plus détaillées seront communiquées au début de chaque cours.

Prérequis et conditions d'accès

Toute personne désirant acquérir une initiation aux pratiques et méthodes de recherche en sciences sociales ou/et souhaitant se préparer dans l'éventualité d'une inscription en doctorat , sans avoir été préalablement formé à la recherche (ou qui souhaite se mettre à niveau)

Champs concernés : sciences de gestion (SG) ; sciences, techniques et société (STS) ; sciences de l'information et de la communication (SIC), design, etc.

Les professionnels souhaitant disposer d'une formation à la recherche pour leur permettre de mieux appréhender la complexité des situations organisationnelles ou d'interaction entre parties prenantes, acteurs multiples de la société (sociétés de conseil, agences de design, « Labs » d'entreprises, fonction publique, etc.)

Les critères d'admission

Les auditeurs du CNAM inscrits en 2e année de master (M2), particulièrement dans un des champs concernés, ou équivalent (magistère) sur dossier et entretien individuel

Les personnes disposant d'un master (ou équivalent), quel que soit le domaine, ou d'une expérience professionnelle significative

MENTIONS OFFICIELLES

Informations complémentaires

Type de diplôme

[Certificat de spécialisation](#)

Formacode

Recherche documentaire [46346]

Code du parcours

CS9200A

Modules d'enseignement

→ [De l'idée au projet de recherche](#)

→ [Epistémologie, méthodes et outils de la recherche](#)

→ [Le monde de la recherche et son interaction avec la société](#)

→ [Les principales théories en... Sciences de gestion/Sciences et technologies en société/Sciences de l'info-com](#)

Blocs de compétences

Un bloc de compétences est constitué d'un ensemble d'Unités qui répond aux besoins en formation de l'intitulé du bloc.

Les unités ci-dessus sont réparties dans les Blocs de compétences ci-dessous.

Chaque bloc de compétences peut être validé séparément.

Information non disponible, pour plus d'information veuillez [contacter le Cnam](#)