

**SE FORMER
SANS PERTE
DE SALAIRE,
C'EST
IMPOSSIBLE.**

100% FAUX

le cnam

NOS FORMATIONS FONT VOTRE AVENIR

90% de nos élèves travaillent à plein temps

le cnam

Certificat de spécialisation - CS9200A Initiation à la recherche en sciences humaines et sociales

Publics concernés

- Toute personne désirant se préparer à candidater à l'inscription au doctorat sans avoir été préalablement formé à la recherche (ou qui souhaite se mettre à niveau). Champs concernés : sciences de gestion et du management (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 et acteurs multiples de la société (sociétés de conseil, agences de design, « Labs » d'entreprises, fonction publique, etc.).

Conditions d'accès

- 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.

Procédures d'admission

L'admission au certificat est sélective, les candidats doivent adresser un CV et une lettre de motivation à :

jean-claude.uanoborbalan@lecnam.net
avec copie à philippe.durance@lecnam.net

ou par adresse postale à : Le Cnam - EPN16 Innovation - Case courrier EPN16 - 2, rue Conté - 75003 Paris

Les candidatures seront reçues jusqu'au 17 septembre 2021. 20 places sont disponibles.

Objectifs

- 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 ;
- 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 visées

- Comprendre l'épistémologie et s'appropriier les principales méthodes de recherche ;
- Maîtriser les principales théories des champs concernés ;
- Savoir réaliser 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 chercheur.

Modalités d'évaluation

- Contrôle continu, mémoire et soutenance en juin.

Tarif individuel (2021-2022)

- 420 €

Responsables de la formation

Philippe Durance et Jean-Claude Ruano-Borbalan

Programme du certificat

Code UE	Intitulé de l'UE	Crédits
RCH201	Le monde de la recherche et son interaction avec la société	2
RCH202	Les principales théories en...	2
RCH203	Epistémologie, méthodes et outils de la recherche	4
RCH204	De l'idée au projet de recherche	6



innovation.cnam.fr

Contact

sciences-techniques-societe@lecnam.net

01 40 27 25 27