

Nouvelles ruralités, Agriculture et Développement local (NOURAD)

Mention : Géographie, Aménagement et Environnement [Master]

Infos pratiques

- > Composante : Sciences sociales et administration
- > Durée : 2 ans
- > ECTS : 120
- > Ouvert en alternance : Non
- > Formation accessible en : Formation initiale
- > Formation à distance : Non
- > Durée moyenne de la formation :
 - M1 - Géographie, Aménagement et Environnement (NOURAD) : 333 h
 - M2 - Géographie, Aménagement et Environnement (NOURAD) : 264 h

Présentation

Présentation

Nourad recrute des étudiants issus principalement des sciences sociales pour former des professionnels qui accompagneront le développement des espaces ruraux tant au nord qu'au sud face aux enjeux contemporains : transition sociale-écologique, inégalités socio-économiques, agriculture de territoire, filières courtes, relations urbain-rural, multifonctionnalité... Par rapport à des ingénieurs agronomes, les géographes ruralistes sortent du parcours Nourad avec une triple spécificité :

- * Une approche intégrée des territoires, et non un savoir d'expert centré sur un seul domaine
- * Des clés d'analyse des jeux d'acteurs qui font les nouvelles ruralités et les dynamiques agricoles contemporaines

Une capacité à dialoguer et à faire dialoguer ensemble habitants, usagers, élus locaux, producteurs, entrepreneurs, société civile pour activer les synergies et construire les projets ruraux.

Les diplômés de Nourad sont capables de concevoir et mettre en œuvre des projets de développement rural dans des contextes divers (France, Europe, Afrique, Inde, Amérique latine...). Ils disposent de surcroît des capacités d'analyse des enjeux et dynamiques rurales qui nourrissent une vision stratégique des territoires où ils interviendront

Les + de la formation

<https://master-nourad.parisnanterre.fr/>

Organisation

À côté des cours de tronc commun du master GAED et des cours d'outils (SIG, enquêtes qualitative et quantitative, cartographie...), les étudiants Nourad suivent huit modules spécifiques.

En M1 : Nouvelles Ruralités 1, Modèles et politiques agricoles, Métiers du développement rural

En M2 : Nouvelles Ruralités 2, La ruralité : ressource territoriale, Les agricultures dans la transition sociale-écologique, Les communs : gouvernances alternatives des territoires et des ressources, Agriculture urbaine.

Il est possible de faire le master en 3 ans : à discuter avec les coordinateurs.

Admission

Conditions d'admission

Master 1 :

Recrutement sur dossier MonMaster, avec éventuellement un entretien. Conformément à la délibération du CA, il est attendu des candidats qu'ils

montrent l'adéquation de leur formation antérieure et de leur projet professionnel avec la formation visée.

Mentions de Licences conseillées :

Géographie et aménagement- Sciences sociales- Sciences de l'homme, anthropologie, ethnologie- histoire- sociologie- science politiques, Economie et gestion-Humanités- Sciences de la vie- Sciences de la terre- Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales- agronomie.

Les candidats titulaires d'autres diplômes pourront également candidater (procédure de validation des acquis académiques ou des études antérieures, notamment).

En matière d'acquis académiques, le recrutement se fondera sur la prise en compte des éléments suivants :

Des acquis sur l'organisation des territoires

Des éléments montrant les acquis en matière rédactionnelle et de problématisation

En matière d'expériences professionnelles, le comité de recrutement attend des candidats les éléments suivants :

Les stages en lien avec le cursus demandé seront pris en compte.

Les pièces constitutives du dossier sont : Pièces communes aux candidatures de Master (détail sur <http://masters.parisnanterre.fr>)

Pièce(s) spécifique(s) supplémentaire(s) : Le dossier doit comprendre outre les pièces obligatoires demandées par l'Université un document décrivant le projet professionnel du candidat. Celui-ci comprendra une mise en perspective du parcours et un projet professionnel en adéquation avec le Parcours NOURAD.

Master 2 :

Le recrutement ne prévoit aucune épreuve écrite et/ou orale. Recrutement uniquement sur dossier pour tous (sans épreuve écrite et/ou orale). Conformément à la délibération du CA, il est attendu des candidats qu'ils montrent l'adéquation de leur formation. Recrutement uniquement sur dossier pour tous (sans épreuve écrite et/ou orale). Conformément à la délibération du CA, il est attendu des candidats qu'ils montrent l'adéquation de leur formation antérieure et de leur projet professionnel avec la formation visée.

Mentions de Licences conseillées :

Géographie et aménagement- Sciences sociales- Sciences de l'homme, anthropologie, ethnologie- histoire- sociologie- science politiques, Economie et gestion-Humanités- Sciences de la vie- Sciences de la terre- Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales- agronomie.

Les candidats titulaires d'autres diplômes pourront également candidater (procédure de validation des acquis académiques ou des études antérieures, notamment).

En matière d'acquis académiques, le recrutement se fondera sur la prise en compte des éléments suivants :

Des acquis sur l'organisation des territoires

Des éléments montrant les acquis en matière rédactionnelle et de problématisation

En matière d'expériences professionnelles, le comité de recrutement attend des candidats les éléments suivants :

Les stages en lien avec le cursus demandé seront pris en compte.

Les pièces constitutives du dossier sont : Pièces communes aux candidatures de Master (détail sur <http://masters.parisnanterre.fr>)

Pièce(s) spécifique(s) supplémentaire(s) : Le dossier doit comprendre outre les pièces obligatoires demandées par l'Université un document décrivant le projet professionnel du candidat. Celui-ci comprendra une mise en perspective du parcours et un projet professionnel en adéquation avec le Parcours NOURAD.

Et après

Insertion professionnelle

Consultant.e dans un cabinet de conseil

Chargé.e d'étude, conseiller.ère (collectivités territoriales, chambres d'agriculture, association, bureau d'étude...)

Chargé.e de mission développement local dans une collectivité territoriale, un organisme parapublique, une ONG internationale

Animateur.trice de projets (PNR, projet de développement dans les Suds...)

Chercheur.e, enseignant.e, ingénieur.e de recherche

Fiches métiers ROME

- > A1403: Aide d'élevage agricole et aquacole
- > K1404: Mise en oeuvre et pilotage de la politique des pouvoirs publics
- > K1802: Développement local
- > M1808: Information géographique

Contact(s)

Autres contacts

Frédéric Landy, responsable du master Nourad

landy.frederic@parisnanterre.fr

Programme

M1 - Géographie, Aménagement et Environnement (NOURAD)

Semestre 7	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE 1 Savoirs fondamentaux	UE					12
EC1: Approches dimensionnelles de l'espace	EC	24				3
EC2: Acteurs et échelles de l'action	EC	24				3
EC3: Projets de territoires, territoires de projet	EC	24				3
EC4: Vulnérabilités et transitions	EC	24				24
UE 2 Pré-spécialisation	UE					9
EC5: Nouvelles ruralités	EC	24				24
EC6: Modèles et politiques agricoles	EC	24				3
EC7: Métiers du développement rural	EC	24				3
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
UE 4 Apprentissage d'une langue	UE					3
EC11: Apprentissage d'une langue anglais	EC		24			3
UE S'investir pour son université et dans son projet personnel	UE					1,5
UE 5 Projets professionnels et réseaux	UE					1,5
EC12: Projets professionnels et réseaux	EC		12			1,5
UE Conduire un travail personnel mobilisant la recherche/l'expertise	UE					4,5
UE 3 Outils et méthodes du projet	UE					4,5
EC8: Gestion de bases de données et statistiques	EC	6	18			1,5
EC9: SIG et cartographie	EC	6	18			1,5
EC10: Initiation aux techniques d'enquêtes qualitatives	EC	6	18			24

Semestre 8

Semestre 8	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					1,5
UE 6 Recherches et méthodologies	UE					1,5
EC13: Recherches et méthodologies	EC	12				1,5
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					3
UE 7 Projet tutoré	UE					3
EC14: Projet tutoré	EC		45			3
UE Se former en milieu professionnel	UE					25,5
UE 8 Stage recherche ou professionnel	UE					25,5
EC15: Stage recherche ou professionnel	EC					25,5

M2 - Géographie , Aménagement et Environnement (NOURAD)

Semestre 9	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE 1 Savoirs fondamentaux	UE					3
EC1: Gouvernance et participation	EC	24				3
UE 2 Outils et méthodes du projet	UE					3
EC2: Géomatique et analyse spatiale	EC		24			1,5
EC3: Initiation aux techniques d'enquêtes quantitatives	EC		24			1,5
UE 3 Approfondissements	UE					15
EC4: Les communs : vers des gouvernances alternatives ?	EC	24				3
EC5: Les agricultures dans la transition sociale-écologique	EC	24				3
EC6: Nouvelles ruralités 2	EC	24				3

EC7: Agricultures urbaines	EC	24				3
EC8: La ruralité ressource territoriale	EC	24				3
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE 4 Séminaire	UE					4,5
4H9GA003 - EC9: Géographie, Environnement, Société et Transition	EC	24				4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
UE 5 Compétences linguistiques	UE					3
EC10: Geographical studies	EC		24			3
UE S'investir pour son université et dans son projet professionnel	UE					1,5
UE 6 Réseaux professionnels	UE					1,5
EC11: Réseaux professionnels	EC		12			1,5
Semestre 10	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					1,5
UE 8 Actualités de la recherche et méthodologie	UE					1,5
EC13: Actualités de la recherche et méthodologie	EC	12				1,5
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE 7 Projet tutoré	UE					3
EC12: Projet tutoré	EC					3
UE Se former en milieu professionnel	UE					25,5
UE 9 Stage recherche ou professionnel	UE					25,5
EC14: Stage recherche ou professionnel	EC					25,5