

PRÉSENTATION DU MASTER

Ce parcours s'adresse à des étudiants qui souhaitent acquérir une formation par la recherche, principalement centrée sur l'analyse économique mais incluant aussi quelques cours en gestion et en sociologie économique.

Ce Master Recherche forme des étudiants à des fonctions supposant autonomie, capacité d'initiative et qualité du savoir économique. Centré sur la transmission des connaissances théoriques et méthodologiques fondamentales, il accorde une large place à l'utilisation des techniques avancées de modélisation et de quantification dans l'analyse économique contemporaine, ainsi qu'aux approches de l'économie institutionnelle et des sciences de gestion. Il permet parallèlement d'acquérir un savoir faire approfondi dans de nombreux secteurs diversifiés du monde économique grâce au jeu de spécialisations offertes.

INSERTION PROFESSIONNELLE

Les économistes titulaires du diplôme sont capables d'exercer des responsabilités d'encadrement dans les entreprises, les organismes publics et le monde associatif opérant dans les secteurs de l'environnement, de l'agriculture et de l'agroalimentaire. Ils maîtrisent des instruments statistiques et informatiques de l'économie, ainsi qu'une aptitude à la modélisation et au traitement des données. De manière générale, le titulaire du Master EcoDEVA exerce la fonction de cadre dans le secteur public ou privé.

Il peut occuper les emplois suivants : Conseiller en développement local, Chargé d'analyse et de développement, Chargé d'études, Chargé de missions, Chef de projets, Consultant économique, Ingénieur économiste ou statisticien, Enseignant/chercheur, Chercheur.

Son diplôme fait de lui un spécialiste de l'économie de l'environnement et des ressources naturelles, du développement agricole et agro-alimentaire

CONDITIONS D'ACCÈS

<https://economie.edu.umontpellier.fr/inscriptions/dossier-de-candidature/>

CONTACT

Scolarité Master
eco-scolarite-master@umontpellier.fr

Faculté d'économie
Espace Richter, Bat C
Avenue Raymond Dugrand
34960 MONTPELLIER

2024/2025

EDA



MASTER ÉCO ÉCONOMIE DU DÉVELOPPEMENT AGRICOLE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L'ALIMENTATION



MASTER ÉCO. DU DÉV. AGRICOLE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L' ALIMENTATION

Responsable Adrien NGUYEN HUU

MASTER 1

| SEMESTRE 1 | ECTS | CM | TD |
|--|------|-----|-----|
| Anglais (15h TD) ou Espagnol 1 (10h CM et 10hTD) | 2 | | |
| Économétrie | 4 | 30h | 15h |
| Économie publique | 3 | 30h | |
| Économie de l'agriculture et politique agricole | 4 | 30h | |
| Économie de l'environnement | 4 | 30h | |
| Management de projet et évaluation financière | 3 | 20h | 9h |
| Méthodes d'enquêtes | 4 | 20h | 9h |
| Projet Individuel de Recherche | 2 | 10h | 3h |
| Logiciels de statistiques / Stata | 3 | 10h | 15h |
| Introduction au logiciel R | 1 | 10h | |

Option facultative semestre 1

Anglais option (15h TD) ou Espagnol option (10h CM et 10hTD)

| SEMESTRE 2 | ECTS | CM | TD |
|--|------|-----|-----|
| Anglais (15h TD) ou Espagnol (10h CM et 10hTD) | 2 | | |
| Économie comportementale | 2 | 20h | |
| Économétrie des variables qualitatives | 4 | 10h | 15h |
| Projet Individuel de Recherche | 5 | | 12h |
| Responsabilité sociale des entreprises | 4 | 30h | |
| Gouvernance des ressources naturelles | 4 | 30h | |
| Analyse de données | 3 | 10h | 15h |
| Excel Power BI | 3 | | 15h |
| Économie du risque et de l'incertain | 3 | 20h | |

Options facultatives semestre 2

Anglais option (15h TD) ou Espagnol option (10h CM et 10hTD)

Engagement étudiant
Stage insertion professionnelle

MASTER 2

| SEMESTRE 3 | ECTS | CM | TD |
|--|------|-----|-----|
| UE 1 - Cours thématiques - Examen de synthèse sur les 4 cours | | | |
| Économie circulaire et système alimentaire | 3 | | 10h |
| Économie et politiques agricoles et rurales | | | 10h |
| Économie et politique de l'environnement | | | 10h |
| Économie et politique du développement | | | 10h |
| UE 2 - Cours méthodologiques - 3 matières au choix | | | |
| Économétrie appliquée | 3 | 20h | 15h |
| Modélisation des politiques agricoles et environnementales | 3 | 14h | 6h |
| Méthodes d'enquêtes quantitatives et qualitatives | 3 | 14h | 6h |
| Topics in experimental and behavioral economics | 3 | 20h | |
| UE 3 - Cours théoriques - 3 matières au choix | | | |
| Nouvelle économie institutionnelle | 3 | 14h | |
| Calcul économique public | 3 | 20h | |
| Sociologie et anthropologie économique | 3 | 14h | |
| Approches théoriques en science de gestion | 3 | 14h | |
| UE 4 - Cours de spécialisation - 3 matières au choix | | | |
| Consommateurs, alimentation et durabilité | 3 | 20h | |
| Institutions et développement | 3 | 20h | |
| Coordinations dans les firmes et les filières agroalimentaires | 3 | 20h | |
| Informations et labels environnementaux | 3 | 20h | |
| Économie de la biodiversité et des ressources naturelles | 3 | 20h | |

| SEMESTRE 4 | ECTS | CM | TD |
|----------------------------------|------|----|-----|
| TD d'appui à la recherche | | | 14h |
| 2 Séminaires aux choix sur 4 | 4 | | 20h |
| Mémoire de stage ou de recherche | 26 | | |

Option facultative semestre 4

Engagement étudiant