



MASTER ECONOMIE

 **ECTS**
120 crédits

Durée
2 ans

 **Composante**
Faculté
d'économie

Parcours proposés

- › Économie du Développement Agricole, de l'Environnement et de l'Alimentation
- › Économie publique et environnement
- › Evaluation économique et adaptation changement climatique
- › Economie de l'énergie
- › Economie des systèmes de santé
- › Economie numérique
- › Economie et psychologie

Présentation








Le Master mention «Économie» permet de répondre aux nouveaux besoins de compétences en lien avec les principaux défis sociétaux et les transformations récentes des systèmes productifs et des modalités de l'action publique et du management. Il s'agit de répondre à plusieurs formes de transition dans les champs alimentaire, écologique et agro-écologique, énergétique, numérique, de la santé et plus généralement concernant l'évolution des pratiques de l'action publique.

Les parcours proposés permettent de s'adosser aux trois équipes de recherche de la Faculté d'économie (Acteurs, Ressources et Territoire dans le développement (ARTDev), Centre d'Économie de l'Environnement de Montpellier (CEE-M) et Montpellier Recherche en Économie (MRE).

Ces parcours s'inscrivent dans les trois axes de recherche de l'ISITE de l'Université (Montpellier Université d'Excellence

(MUSE)) à savoir NOURRIR par la promotion d'une agriculture innovante, PROTÉGER en favorisant une société respectueuse de l'environnement et SOIGNER en améliorant la santé, sachant que les parcours Économie Numérique et Économie et Psychologie contribuent aussi à ces domaines à travers les potentialités de numérique ou l'intégration de la dimension psychologique et des motivations endogènes des acteurs en faveur de politiques publiques plus proactives.

Les parcours de la Mention Économie sont les suivants:

- *  [Économie du Développement Agricole, de l'Environnement et de l'Alimentation](#)
- *  [Économie Publique et Environnement](#)
- *  [Évaluation Économique et Adaptation au Changement Climatique](#)
- *  [Économie de l'Énergie](#)
- *  [Économie des Systèmes de Santé](#)
- *  [Économie Numérique](#)
- *  [Économie et Psychologie](#)

Admission

Modalités d'inscription

CANDIDATURES ET INSCRIPTIONS

De mai à juillet, vous devez remplir un dossier eCandidat si vous êtes :



- Étudiant de troisième année à la faculté d'Économie
- Déjà inscrit dans l'enseignement supérieur français ou européen quelque soit votre nationalité,
- R ressortissant de l'Union Européenne quelque soit le pays dans lequel vous résidez,
- Étudiant international, résidant en France ou n'ayant pas de centre d'études en France dans votre pays d'origine, sinon vous devez postuler par le Centre des Etudes en France (CEF)
- Une fois accepté, les inscriptions se déroulent entre début juillet et fin septembre.

Et après

Poursuite d'études

Tous les parcours offrent la possibilité pour les étudiants de poursuivre en doctorat.

Insertion professionnelle

L'analyse et l'accompagnement des processus de transformations sociétales, qui sont au cœur de la problématique de la mention, constituent un axe commun à l'ensemble des parcours, pour lequel il existe de très nombreuses opportunités d'emploi sur des thèmes variés et dans des cadres divers. Il peut s'agir d'emplois de cadres dans les collectivités territoriales, les services de l'État tant centralisés qu'en région, les ONGs et Associations ainsi que à l'échelle internationales dans une large diversité d'organisations, notamment de l'ONU (Banque Mondiale, FAO, PNUD, PNUE, FME, ONUDI...).

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Helene Rey Valette

☎ 04 34 43 25 08

✉ helene.rey-valette@umontpellier.fr

Alexandra Deau

☎ +33 4 34 43 24 49

✉ alexandra.deau@umontpellier.fr

Lieu(x)

📍 Montpellier



Programme

Économie du Développement
Agricole, de l'Environnement et de
l'Alimentation

Master 1ère année

Master 2ème année

Économie publique et environnement

Master 1ère année

Master 2ème année

Evaluation économique et adaptation
changement climatique

Master 1ère année

Master 2ème année

Economie de l'énergie

Master 1ère année

Master 2ème année

Economie des systèmes de santé

Master 1ère année

Master 2ème année

Economie numérique

Master 1ère année

Master 2ème année

Economie et psychologie

Master 1ère année

Master 2ème année