



# IDIL - Sustainable Economies and Societies

## MASTER ÉCONOMIE



ECTS  
120 crédits



Durée  
2 ans



Structure de  
formation  
Faculté  
d'Économie



Langue(s)  
d'enseignement  
Anglais

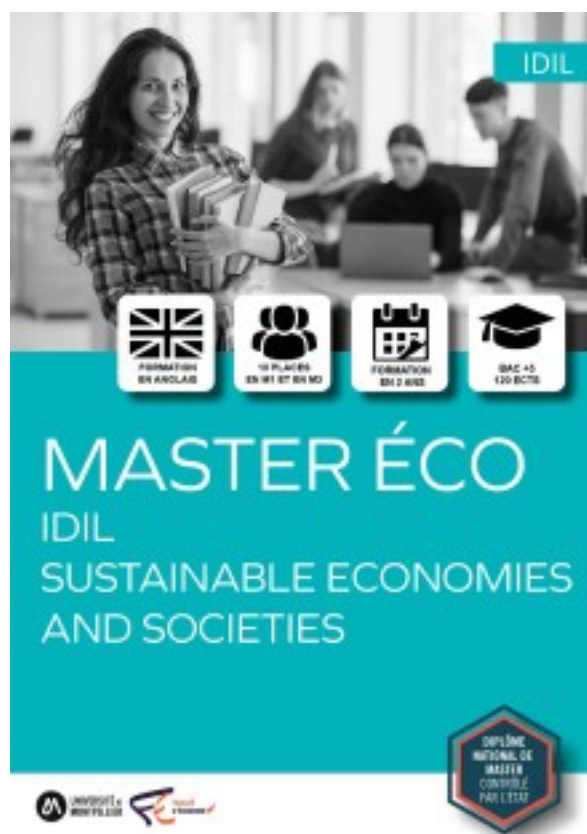
## Présentation

Le parcours **Sustainable Economies and Societies** s'inscrit dans le programme gradué **IDIL – Interdisciplinary In Lab** de l'Université de Montpellier, qui regroupe des formations d'excellence fondées sur la recherche et l'interdisciplinarité. Dispensé en langue anglaise à la Faculté d'Économie, ce master a pour objectif de former des étudiantes et étudiants capables d'analyser et d'accompagner les transformations économiques et sociales liées aux grands défis de la soutenabilité.

La formation s'intègre pleinement dans les axes thématiques de l'Université de Montpellier : *Nourrir, Soigner et Protéger*. Elle propose une approche interdisciplinaire de la recherche en économie, structurée autour de la conception, de la mise en œuvre et de l'évaluation des politiques publiques.

La pédagogie **In-Lab** place les étudiants au cœur de projets de recherche conduits en collaboration avec des laboratoires et en interaction avec des acteurs socioéconomiques. Cette approche favorise l'expérimentation, le travail en équipes pluridisciplinaires et l'apprentissage par la recherche.

Ouvert à un public international, le parcours prépare aussi bien à la poursuite en doctorat qu'à des carrières professionnelles en entreprise ou dans des organismes publics et privés. Un accent particulier est mis sur les politiques de développement durable et d'innovation, en lien avec les transitions territoriales et sociétales.



## Les + de la formation

- FORMATION EN ANGLAIS
- INTERDISCIPLINARITÉ
- POLYVALENCE DES DÉBOUCHÉS



## Objectifs

- Comprendre et analyser les transformations économiques et sociales liées à la durabilité.
- Adopter une approche interdisciplinaire et développer les compétences de modélisation et d'analyse économique.
- Acquérir des compétences à travers les projets de recherche développés au sein des laboratoires de recherche («#In-Lab#»).
- Préparer à la recherche (doctorat) et à des carrières en développement durable, innovation et transitions sociétales.

## Savoir-faire et compétences

### Savoir-faire

- Appliquer des méthodes de recherche quantitative et qualitative en économie.
- Développer des analyses économiques sur des enjeux de durabilité.
- Concevoir et gérer des projets interdisciplinaires en collaboration avec des acteurs socio-économiques.
- Travailler en équipe pluridisciplinaire et communiquer efficacement des résultats.

### Compétences

- Capacité à comprendre et résoudre des problématiques complexes liées au développement durable et à l'innovation.
- Maîtrise d'outils et de méthodes pour l'évaluation des politiques publiques et projets territoriaux.
- Adaptabilité à des contextes internationaux et interdisciplinaires.
- Préparation à la recherche (doctorat) et aux carrières professionnelles en entreprise et dans des organismes.

## Dimension internationale

Ce parcours est entièrement dispensé en anglais. Cela permet aux étudiants d'enrichir leur formation et de participer activement aux projets de recherche menés au sein des laboratoires et en collaboration avec les partenaires internationaux des équipes et de l'établissement. L'objectif étant également d'améliorer l'attractivité des formations de l'Université de Montpellier auprès des étudiants internationaux, un programme de soutien financier est mis en place pour soutenir l'arrivée des étudiants internationaux.

## Organisation

### Contrôle des connaissances

Le Master à la Faculté d'Économie est structurée en **deux années et quatre semestres**, repose sur un dispositif d'évaluation conçu pour mesurer de manière progressive et complète les acquis des étudiants. À la fin de chaque semestre, les aptitudes, les compétences et l'acquisition des connaissances liées à chaque **Unité d'Enseignement (UE)** sont évaluées selon deux modalités possibles : **le contrôle continu** ou **l'examen terminal**.

Le **contrôle continu** permet un suivi régulier de la progression de l'étudiant grâce à plusieurs formes d'évaluation : devoirs surveillés, travaux dirigés notés, exposés, projets, analyses de documents ou encore participation active en cours.

L'**examen terminal**, quant à lui, consiste en une épreuve écrite ou orale organisée à la fin du semestre. Il vise à vérifier la maîtrise globale des notions enseignées et la capacité de l'étudiant à mobiliser ses connaissances de façon structurée et approfondie.



## Aménagements particuliers

Les étudiants en situation de handicap, les jeunes entrepreneurs et les sportifs de haut niveau peuvent bénéficier d'un accompagnement personnalisé.

Celui-ci peut prendre la forme d'aménagements d'études, d'adaptations pédagogiques ou encore de droits spécifiques, afin de leur permettre de concilier au mieux leurs contraintes personnelles ou professionnelles avec leur formation universitaire. Selon les situations, ces dispositifs peuvent inclure un emploi du temps adapté, des modalités d'évaluation aménagées, des facilités d'assiduité, un suivi individualisé ou encore des services d'accompagnement dédiés.

<https://economie.edu.umontpellier.fr/scolarite/>

## Stages, projets tutorés

**Stage :** Obligatoire

**Durée du stage :** Maximum 924h soit 6 mois

L'objectif premier est de former les étudiants par la Recherche et pour la Recherche dans des laboratoires rattachés à l'Université de Montpellier. Des stages de 6 mois sont prévus à cet effet, non seulement pour faire découvrir au plus tôt le milieu de la Recherche aux étudiantes et étudiants, mais également, dans le but qu'ils apprennent une partie des notions habituellement abordées en cours, au contact des chercheurs.

**Tous les stages de Master 1 et de Master 2 sont gratifiés.**

En plus de ce dispositif, des unités d'enseignement « In Lab », dispensées par les équipes de recherche sur quelques jours, sont organisées dans les laboratoires, dans le but d'apprendre une technique, une méthode ou une notion spécifique en immersion.

## Admission

### Conditions d'admission

- Pour le Master 1 : Titulaire ou en cours d'acquisition d'**une licence (ou équivalent, bac+3)** dans le domaine de l'économie ou similaire, reconnue en France ou en Europe.
- Pour le Master 2 : Avoir validé **au moins 4 années d'études supérieures (Bac +4 / 240 ECTS)** dans des domaines liés à l'économie ou similaires. Un dossier solide et parfois une expérience professionnelle sont valorisés.

[economie.edu.umontpellier.fr/candidatures/](https://economie.edu.umontpellier.fr/candidatures/)

### Modalités d'inscription

#### 1ère année de master

Pour une demande d'admission en Master 1, vous devez déposer votre demande sur la plateforme [Mon Master](#).

#### 2ème année de master

Pour accéder par équivalence en 2ème année de master, la procédure [ecandidat](#) est obligatoire.

[economie.edu.umontpellier.fr/candidatures/candidatures-et-admissions/](https://economie.edu.umontpellier.fr/candidatures/candidatures-et-admissions/)

### Public cible

Étudiants de l'Académie de Montpellier, de la région Occitanie, de France et de International

### Droits de scolarité

Les frais de scolarité sont fixés chaque année par le ministère chargé de l'Enseignement supérieur. Ils s'accompagnent de la Contribution de vie étudiante et de campus (CVEC). L'ensemble est exonéré pour les étudiants boursiers.



## Capacité d'accueil

10

## Et après

### Poursuite d'études

La formation prépare aussi bien à une insertion professionnelle immédiate qu'à une poursuite en thèse, possible sous conditions particulières.

### Insertion professionnelle

- **Transition écologique et développement durable**  
Collectivités, agences publiques, ONG, bureaux d'études.
- **Entreprises et RSE / ESG**  
Grandes entreprises, cabinets de conseil, finance durable.
- **Analyse économique et politiques publiques**  
Institutions publiques, think tanks, organisations internationales.
- **Coopération et organisations internationales**  
Projets liés au climat, au développement et aux inégalités.
- **Recherche et doctorat**  
En économie, développement durable ou sciences sociales.

#### Métiers possibles

- Chargé-e de mission développement durable
- Chargé-e de projet transition écologique
- Chargé-e de mission RSE / ESG
- Analyste économique ou socio-économique
- Chargé-e d'études ou d'évaluation de politiques publiques
- Consultant-e junior en durabilité

<https://osipe.edu.umontpellier.fr/masters/>

## Infos pratiques

### Contacts

#### Contact administratif

Scolarité Master Économie

✉ [eco-scolarite-master@umontpellier.fr](mailto:eco-scolarite-master@umontpellier.fr)

### Lieu(x)

📍 Montpellier - Faculté d'Économie