



# Economie et psychologie

 ECTS  
120 crédits

Durée  
2 ans

 Structure de  
formation  
Faculté  
d'économie

 Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

Parcours dont la finalité est de former des expérimentalistes/comportementaliste capables de gérer un projet expérimental depuis sa conception jusqu'à sa mise en œuvre pratique, que ce soit en laboratoire ou sur le terrain.

Les étudiants seront associés à des projets expérimentaux et seront invités à réaliser leurs propres projets. La formation est à la fois théorique et pratique.

## Objectifs

L'objectif principal de la formation est de former des experts de la conduite d'enquêtes et d'expérimentations de laboratoire et de terrain en sciences humaines et sociales, en formant les étudiants aux diverses techniques de recueil de données, en particulier de données expérimentales de laboratoire et de *lab-in-the-field*.

## Savoir faire et compétences

Les étudiants apprennent à concevoir et à programmer les expériences, à réaliser la passation et à analyser les données pour les mettre en perspective par rapport aux connaissances existantes.

Une attention particulière est portée sur l'aide à la décision publique. L'étudiant est ainsi capable de tester l'efficacité de divers instruments et mesures de politiques publiques dans le cadre d'une expérimentation de laboratoire ou de terrain,

d'analyser les données de l'expérimentation et de proposer un modèle comportemental permettant de comprendre et d'extrapoler les effets de ces politiques (via les questions de prise de décision, de représentations mentales et sociales, etc.). En effet, maîtriser et renforcer l'efficacité des politiques publiques suppose de pouvoir faire un travail d'évaluation rigoureux et précis à chaque étape du processus de décision et de l'action publique mais aussi de comprendre l'interaction de ces politiques avec les comportements et décisions individuels et/ou de groupes d'individus.

## Organisation

### Contrôle des connaissances

La conjonction de deux champs thématiques nécessite une mise à niveau intensive à l'entrée du M1 destinée aux économistes (cours de psychologie) et aux psychologues (cours d'économie). Le partage des cours est ensuite assuré principalement par des enseignants-chercheurs de l'UFR d'Economie de l'UM et des UFR des sciences du sujet et de la société de l'UPVM3. L'implication des deux universités et des deux disciplines justifie une organisation spécifique.

\* Voir Modalités de contrôle des connaissances

## Admission

### Conditions d'accès



CANDIDATURES :

\* [🔗 + d'infos](#)

---

## Capacité d'accueil

25 places en master 1

25 places en master 2

---

## Et après

---

### Insertion professionnelle

La recherche et la formation à la recherche occupe une place privilégiée dans le parcours. Une partie des étudiants s'oriente également vers des métiers de consultant et vers les administrations publiques locales et nationales.

Débouchés potentiels des futurs diplômés :

- \* Carrières académiques (universitaires, organismes de recherche) ;
- \* Institutions publiques de différents niveaux (Ministères, agences gouvernementales, collectivités territoriales, etc.) ;
- \* Organisations internationales (OCDE, etc.) ;
- \* Positions managériales, ressources humaines, consultant, marketing, etc.

---

## Infos pratiques

---

## Contacts

Responsable pédagogique

Brice Magdalou

📞 04 34 43 25 16

✉ [brice.magdalou@umontpellier.fr](mailto:brice.magdalou@umontpellier.fr)

Responsable pédagogique

Sébastien Roussel

✉ [sebastien.roussel@univ-montp3.fr](mailto:sebastien.roussel@univ-montp3.fr)

Responsable pédagogique

Arielle Syssau-Vaccarella

✉ [arielle.syssau@univ-montp3.fr](mailto:arielle.syssau@univ-montp3.fr)

Contact administratif

Scolarité Master

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

---

## Etablissement(s) partenaire(s)

Université Paul Valéry (UPVD)

🔗 <http://cales-prod.univ-montp3.fr/fr/index/offre-de-formation/master-lmd-xb/sciences-humaines-et-sociales-SHS/master-1-psychologie-hnd96eev/parcours-economie-et-psychologie-KID5I1NY.html>

---

## Lieu(x)

📍 Montpellier - Faculté d'Économie

---

## En savoir plus

Faculté d'Économie

🔗 <http://economie.edu.umontpellier.fr/>



# Programme

## S1M1ECOPSY

---

### UE Économétrie M1 ECOPSY

Introduction au logiciel R	1 crédits
Econométrie Ecopsy	2 crédits
Economie expérimentale 1	2 crédits

Théorie des jeux

Econométrie

PIR

Methodes d'enquêtes

### Méthodologie de recherche UM3

Méthodologie de la rédaction scientifique	3 crédits
Méthodologie de la mesure du comportement en psychologie	3 crédits
Analyse de données multivariée en psychologie	3 crédits

Stata

Mise à niveau économie	3 crédits
Mise à niveau psycho (UM3)	3 crédits

Espagnol facultatif Semestre 1

Anglais facultatif Semestre 1

Espagnol 1

Anglais

## S2M1ECOPSY

---

Psychologie sociale (UM3) 4 crédits

Economie expérimentale 2 (UM3) 3 crédits

Economie du risque et de l'incertain

Psychologie cognitive

Fonctions cognitives (UM3)  
Techniques de mesures neurophysiologiques 2 crédits

Mesures neurophysiologiques en économie et psychologie 2 crédits

Econométrie des variables qualitatives 4 crédits

PIR 5 crédits

Economie comportementale

Anglais facultatif Semestre 2

Espagnol facultatif Semestre 2

Engagement étudiant UM

## S3M2ECOPSY

---

Choice experiment

Biais cognitifs 1 (UM3) 3 crédits

Incitations et préférences sociales 3 crédits

Topics in experimental and behavioral economics 3 crédits

Dilemmes Sociaux 3 crédits

Méthodologie pour la recherche 2 (UM3) 4 crédits

Déontologie  
Méthodologie de projet  
Ethique

Anglais (UM3) 3 crédits

Méthode statistique 3 crédits

Z-Tree 3 crédits

Experimental design (UM3) 3 crédits

## S4MECOPSY

---



Project (Mémoire)	15 crédits
Test non paramétriques	2 crédits
Economie de la justice et de l'équité	
Topics in social psychology (UM3)	3 crédits
Biais cognitifs 2 (UM3)	2 crédits
Théorie des jeux 2	3 crédits
Topics in neuroscience and cognitive psychology (UM3)	3 crédits