

Accès

Étudiants ayant validé un niveau bac+2 ou équivalent disposant de prérequis en économie et techniques quantitatives.

Le recrutement se fait sur dossier et entretien à l'entrée du magistère. Plus d'infos sur : <http://ecogestion.unistra.fr/inscriptions/inscriptions-et-conditions-dacces/>

Organisation

Le magistère s'appuie sur les filières existantes à la faculté des sciences économiques et de gestion : au niveau licence : la L3 économie-gestion parcours analyse économique ou techniques quantitatives au niveau master : les parcours macroéconomie et politiques européennes, statistique et économétrie ainsi qu'économie et management de l'innovation.

Le magistère génie économique propose :

- trois diplômes sur 3 ans (une licence d'économie et gestion, un master et le diplôme de magistère)
- une formation d'excellence en analyse économique et méthodes quantitatives
- des stages et immersions professionnelles obligatoires
- une initiation avancée à la recherche
- un accompagnement spécifique tout au long de la formation

Compétences

- Esprit d'analyse et de synthèse
- Capacité de réflexion critique
- Capacité d'évaluation et d'analyse économique, de structuration du raisonnement
- Capacité de recherche efficace et d'exploitation des informations économiques
- Analyse statistique et économétrique
- Aptitude à la modélisation économique
- Communication écrite et orale
- Capacité à travailler en autonomie mais aussi en équipe

débouchés

Ce magistère offre une formation de haut niveau permettant d'accéder à des emplois dans les domaines de l'aide à la décision, du conseil et de la prévision économique que ce soit en entreprise, en cabinets d'étude, auprès de consultants, d'institutions financières ou encore dans une administration publique. Les diplômés du magistère s'adresseront aux mêmes entreprises et métiers que les étudiants issus d'Ecoles de commerce de haut niveau ou de Science Po, leur atout étant la maîtrise des techniques qualitatives et la capacité d'analyse critique.

1ère année (L3) :

Semestre 1

Économie : économie industrielle, jeux et stratégies, histoire de la pensée économique, macroéconomie monétaire ...

Gestion : finance, management stratégique, théorie des organisations ...

Langues : anglais ou allemand

Economic issues and research : initiation à la recherche, conversation classes on economic issues

Semestre 2

Économie - gestion : gestion financière approfondie, politique économique, économie internationale, croissance économique, intégration économique ...

Monnaie - finance : analyse monétaire et financière ...

Méthodes quantitatives : économétrie, informatique appliquée à l'économie ...

Immersion en entreprise (1 mois minimum)

2ème année (M1) :

Semestre 3

Politique économique, activité et emploi

Innovation et croissance

Comportement et incitations

Firmes et marchés

Économétrie appliquée I

Economic issues and research : research report, conversation classes on economic issues

Semestre 4

Intervention publique : justification et modalités

Économétrie appliquée II

Ouverture professionnelle / initiation à la recherche

Spécialisation : macroéconomie et politiques européennes OU statistique et économétrie OU économie et management de l'innovation

Immersion en entreprise (2 mois minimum)

3ème année (M2) :

Semestre 5

Spécialisation : macroéconomie et politiques européennes OU statistique et économétrie OU économie et management de l'innovation

Economics issues and research

Semestre 6

Immersion en entreprise (4 mois minimum) ou mémoire de recherche

Lieu

📍 Faculté des Sciences
Economiques et de Gestion
61 avenue de la Forêt Noire
67085 STRASBOURG cedex

Contacts

Responsables | Julien Penin
penin@unistra.fr |
ecogestion.unistra.fr