



## Filière Economie

### Parcours Econométrie



#### Description

L'objectif de cette formation est de familiariser les étudiants avec la pratique de l'économétrie. La mise en œuvre des méthodes économétriques est importante mais, l'accent est mis en particulier sur un passage d'un problème économique vers une formulation des modèles statistiques adéquats.

#### Compétences visées

- La maîtrise de méthodes d'estimation et d'inférences statistiques et le sens d'interprétation des résultats empiriques.
- L'acquisition de connaissances principales en économétrie pour l'analyse empirique des modèles statistiques,
- La mise en œuvre des techniques économétriques pour modéliser un phénomène, estimer et interpréter les résultats.



#### Débouchés de la formation

- Administrations et entreprises publiques : Analyse et évaluation des politiques publiques ; études d'impact ; rapports scientifiques.
- Cadres dans les entreprises privées : Département recherche, département de prospection, études des comportements, analyse statistique.
- Les établissements de Conseil et d'expertise.
- Etudes de Master et Doctorales

#### Programme du parcours

Semestre 1	Semestre 2
<b>Modules</b> Introduction aux sciences économiques Comptabilité Générale Introduction aux études de droit Microéconomie 1 Mathématiques 1 Langues Etrangères (Français /Anglais) Méthodologie de Travail Universitaire	<b>Modules</b> Statistique Descriptive Management Fondamentale Macroéconomie 1 Microéconomie 2 Mathématiques 2 Langues étrangères (Français /Anglais) Culture Digitale
Semestre 3	Semestre 4
<b>Modules</b> Probabilité Droit de l'entreprise Macroéconomie 2 Histoire de la pensée économique Economie du Maroc Langues étrangères (Français /Anglais) Compétences culturelles et artistiques	<b>Modules</b> Economie Monétaire et Financière Sociologie Problèmes économiques et sociaux Échantillonnage et Estimation Finances Publiques Langues étrangères (Français /Anglais) Développement Personnel
Semestre 5	Semestre 6
<b>Modules</b> Microéconomie Approfondie IA & Recherche Opérationnelle Tests d'hypothèse Economie internationale Entrepreneuriat et Gestion de Projet Langues Etrangères (Français /Anglais) Digital Skills II : Excel avancé	<b>Modules</b> Macroéconomie Approfondie Théorie des sondages et enquête Économétrie des modèles linéaires Politiques économiques structurelles Méthodes de prévision & Séries chronologiques Langues Etrangères (Français /Anglais) Droit, Civisme et Citoyenneté

#### Conditions et modalités d'accès

Baccalauréat scientifique : Toutes séries

Contact : Pr. Mounir ELKARIMI

[mounir.elkarimi@usmba.ac.ma](mailto:mounir.elkarimi@usmba.ac.ma); GSM : 0660613739