

SCIENCES ECONOMIQUES

# Master (1<sup>ère</sup> année) mention Econométrie et statistiques parcours type Statistique et économétrie

Econométrie, statistiques



Diplôme  
Master (LMD)



Domaine(s)  
d'étude  
Economie



Accessible en  
Formation  
initiale,  
Formation  
continue, VAE



Établissements  
Université  
Toulouse  
Capitole

## Présentation

### Objectifs

Le master mention Économétrie et Statistiques vise à donner aux étudiants une solide culture en économie, économétrie et statistique, afin de leur assurer une insertion professionnelle rapide à l'issue du master dans des emplois de statisticiens ou d'économètres.

## Admission

### Conditions d'admission

Pour plus d'informations sur les conditions d'admission et les modalités de sélection, merci de vous référer à la [page des Admissions](#).

#### Contact Admissions :

Téléphone : +33 (0)5 67 73 27 87

E-mail : [admissions@tse-fr.eu](mailto:admissions@tse-fr.eu)

Site : [tse-fr.eu](http://tse-fr.eu)

## Et après...

### Poursuite d'études

### Insertion professionnelle

**En savoir plus :** L'OFIP (Observatoire des Formations et de l'Insertion Professionnelle) étudie la situation des anciens étudiants 30 mois après la diplomation, poursuite d'études, processus d'entrée sur le marché du travail, caractéristiques des emplois (secteurs, statuts, fonctions, professions, revenus, mobilité géographique...).

Retrouvez toutes les **études** de l'**OFIP** sur les parcours d'études et l'insertion professionnelle des étudiants [ICI](#).

## Contact(s)

### Autres contacts

### Contact scalarité

**Toulouse School of Economics**

1 Esplanade de l'Université  
31080 Toulouse Cedex 6 France  
Téléphone : +33 (0)5 61 63 37 74  
E-mail : study-m1@tse-fr.eu

---

## Contacts

SEBASTIEN GADAT  
☎ 05 61 12 85 46  
✉ sebastien.gadat@ut-capitole.fr

## Métiers de demain

**Thématiques** : Intelligence artificielle

**Projets porteurs** : EFELIA-ANITI

## Infos pratiques

---

### Contacts

SEBASTIEN GADAT  
☎ 05 61 12 85 46  
✉ sebastien.gadat@ut-capitole.fr

---

### Lieu(x)

📍 Toulouse

---

## En savoir plus

Master (1ère année) mention Econométrie et statistiques parcours type Statistique et économétrie

🔗 <https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/nos-diplomes/masters/master-1ere-annee-mention-econometrie-et-statistiques-parcours-type-statistique-et-econometrie>

# Programme

---

## Organisation

La mention Statistique et Econométrie propose des cours obligatoires d'approfondissement en économie théorique, en économétrie et en statistique ainsi que des cours optionnels de spécialisation dans différents domaines tels que la finance, les bases de données, l'optimisation, les applications des chaînes de Markov, la modélisation probabiliste et les techniques spécifiques au "Big Data".

Pour plus d'informations, merci de vous référer à la page du programme du [M1 Econométrie et statistiques](#)