

OBJECTIFS

La mention Sciences économiques et sociales (SES) forme en deux ans (master 1 et 2) des promotions d'étudiants à l'analyse, la décision et l'action dans le domaine du développement durable, sur des territoires du Nord comme du Sud. Au cours de la formation, l'accent est porté sur les thématiques du développement économique et des vulnérabilités en interaction avec l'environnement, les changements du climat et les dynamiques territoriales et sociales.

La mention SES propose des méthodes et outils d'analyse pluridisciplinaires ancrés sur des bases disciplinaires fortes en économie du développement et de l'environnement, ainsi qu'en matière de géographie humaine et d'aménagement.

POINTS FORTS

- ▶ outils et méthodes d'analyse opérationnels
- ▶ forts ancrages disciplinaires
- ▶ travaux en groupe avec mise en situation professionnelle
- ▶ partenaires territoriaux (Département des Yvelines, Saint-Quentin-en-Yvelines, etc.)
- ▶ stages professionnels en France et à l'international*
- ▶ certains enseignements en anglais

CONTACT

UVSQ – UFR des sciences sociales
47 boulevard Vauban
78047 Guyancourt Cedex

▶ **Enseignants responsables**
Laurent DALMAS
laurent.dalmas@uvsq.fr

Natalia ZUGRAVU-SOILITA
natalia.zugravu@uvsq.fr

▶ **Secrétariat pédagogique**
Mélanie TALNEAU
melanie.talneau2@uvsq.fr



MASTER 1

La première année de master a pour objectif de former les étudiants sur les thématiques de la soutenabilité et de la territorialité. Les étudiants suivent un tronc commun pluridisciplinaire et choisissent une majeure disciplinaire (Sciences économiques - économies et sociétés, ou Géographie humaine et aménagement) et une majeure ingénierie (Ingénierie du développement et de l'environnement - IDE - ou Ingénierie du développement territorial - IDT).

Il comprend un stage professionnel ou un mémoire/stage de recherche de 8 semaines minimum.

MASTER 2

Orientation vers un master 2 SES :

- ▶ Économie théorique et appliquée au développement durable (ETADD) ;
- ▶ Tourisme et environnement (TE) ;
- ▶ Sécurité des transports et territoires (STT) ;
- ▶ Télédétection et géomatique appliquées à l'environnement (TGAE), en partenariat avec l'université de Paris 7.

* Témoignages sur : www.cemotev.uvsq.fr

mention Sciences économiques et sociales (SES)

parcours

- Économie théorique et appliquée au développement durable (ETADD)
- Tourisme et environnement (TE)
- Sécurité des transports et territoires (STT)
- Télédétection et géomatique appliquées à l'environnement (TGAE)



CONDITIONS D'ADMISSION

- ▶ licences UVSQ en sciences sociales (économie, géographie et aménagement, administration économique et sociale, histoire, sociologie, sciences politiques, études juridiques et politiques, etc.) ;
- ▶ licence UVSQ Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS) ;
- ▶ licence UVSQ Sciences de la vie et de la Terre ;
- ▶ autres diplômes équivalents.

Schéma de la mention

mention
SES

S1-S2

S3-S4

débouchés

parcours*

ETADD

MASTER 1 ETADD - 376h/an - 60 ECTS

- Tronc commun pluridisciplinaire
- Majeure Sciences économiques – économies et sociétés
- Majeure de spécialisation Ingénierie du développement et de l'environnement (IDE)
- Apprentissages (dont stage/mini-mémoire)

MASTER 2 ETADD - 288h/an - 60 ECTS

- Cours fondamentaux
- Séminaires professionnels
- Séminaires de recherche
- Mémoire de recherche/stage

- Doctorat en sciences économiques
- Consultant, expert en études du développement et de l'environnement
- Chargé d'études et/ou de missions en développement durable
- Chef de projet
- Économiste conseil – Analyste pays

TE

MASTER 1 TE - 376h/an - 60 ECTS

- Tronc commun pluridisciplinaire
- Majeure Géographie humaine et aménagement ou majeure Sciences économiques – économies et sociétés
- Majeure de spécialisation Ingénierie du développement territorial (IDT) ou majeure Ingénierie du développement et de l'environnement (IDE)
- Apprentissages (dont stage/mini-mémoire)

MASTER 2 TE - 354h/an - 60 ECTS

- Cours fondamentaux
- Séminaires professionnels
- Compétences transversales
- Apprentissages (projet pilote)
- Stage

- Doctorat (tourisme, géographie, aménagement, urbanisme)
- Chargé de missions, d'études en tourisme et environnement
- Consultant en tourisme
- Chef de projet

STT

MASTER 1 STT - 376h/an - 60 ECTS

- Tronc commun pluridisciplinaire
- Majeure Sciences économiques – économies et sociétés ou majeure Géographie humaine et aménagement
- Majeure de spécialisation Ingénierie du développement territorial (IDT) ou majeure Ingénierie du développement et de l'environnement (IDE)
- Apprentissages (dont stage/mini-mémoire)

MASTER 2 STT - 250h/an - 60 ECTS

- Cours fondamentaux
- Séminaires professionnels
- Compétences transversales
- Apprentissages (projet pilote)
- Stage

- Doctorat (géographie, aménagement, urbanisme)
- Ingénieur en transport/urbanisme/aménagement du territoire
- Chargé d'études et/ou de missions
- Consultant

TGAE

MASTER 1 TGAE - 376h/an - 60 ECTS

- Tronc commun pluridisciplinaire
- Majeure géographie humaine et aménagement
- Majeure de spécialisation IDT
- Apprentissages (dont stage/mini-mémoire)

MASTER 2 TGAE - 358h/an - 60 ECTS

- Cours fondamentaux
- Séminaires professionnels
- Compétences transversales
- Apprentissages
- Stage

- Doctorat (environnement, aménagement)
- Ingénieur en télédétection et géomatique appliquée à l'environnement
- Ingénieur contrôle-qualité
- Chargé d'études et/ou de missions
- Consultant
- Chef de projet

* Retrouver l'intitulé complet de chaque parcours p.4.