

### Plan d'études **Temps partiel**

108 ECTS obligatoires / 12 ECTS options

MODULE OBLIGATOIRE

MODULE OPTIONNEL

MODULE SELON  
CONDITIONS ADMISSION

## Semestre 1 • 15 ECTS

CRÉDITS

3 ECTS

6 ECTS

9 ECTS

Droit de l'aménagement du territoire - base • DAT 1

Transport et mobilité • TMB (sauf pour les étudiant-e-s qui suivent IDV 2)

Atelier développement régional • At-DVR - T406275

### OPTIONS CONSEILLÉES OU SELON CONDITIONS D'ADMISSION

Droit de l'aménagement du territoire - approfondissement • DAT 2

Initiation aux dynamiques végétales 1 • IDV 1

Initiation aux dynamiques végétales 2 - urbanisme végétal • IDV 2

### OPTIONS

Voir catalogue des modules HES-SO MASTER et cours UNIGE • Enseignements à choix (12 ECTS)

## Semestre 2 • 18 ECTS

CRÉDITS

3 ECTS

6 ECTS

9 ECTS

Campagnes et périurbain • CPU

Paysage et médiation • T406258

Atelier projet de territoire, projet de paysage • At-PTP - T406022

### OPTIONS CONSEILLÉES OU SELON CONDITIONS D'ADMISSION

Workshop international développement territorial

Conflit, régulation et coordination en aménagement du territoire

Initiation au projet de paysage et études paysagères • IPP

### OPTIONS

Voir catalogue des modules HES-SO MASTER et cours UNIGE • Enseignements à choix (12 ECTS)

Plan d'études **Temps partiel**

108 ECTS obligatoires / 12 ECTS options

MODULE OBLIGATOIRE

MODULE OPTIONNEL

MODULE SELON  
CONDITIONS ADMISSION

### Semestre 3 • 18 ECTS

CRÉDITS

3 ECTS

6 ECTS

9 ECTS

Histoire et théories du paysage • HTP

Sig appliqué au projet de paysage • SIG

Urbanisme végétal • URV

Atelier approfondissement du projet de paysage • At-APP

#### OPTION CONSEILLÉE

Droit de l'aménagement du territoire - approfondissement • DAT 2

#### OPTIONS

Voir catalogue des modules HES-SO MASTER et cours UNIGE • Enseignements à choix (12 ECTS)

### Semestre 4 • 9 ECTS

CRÉDITS

3 ECTS

6 ECTS

9 ECTS

Climat, énergie et aménagement du territoire • CEA

Jardins et patrimoine • JPA

Space landscape • SPL

#### SOUTIEN MÉTHODOLOGIQUE (NON CRÉDITÉ)

Méthodologie pour travail de master 1 • MET 1

#### OPTION CONSEILLÉE

Workshop international développement territorial • WID

Conflit, régulation et coordination en aménagement du territoire • CRC

#### OPTIONS

Voir catalogue des modules HES-SO MASTER et cours UNIGE • Enseignements à choix (12 ECTS)

Plan d'études **Temps partiel**

108 ECTS obligatoires / 12 ECTS options

MODULE OBLIGATOIRE

MODULE OPTIONNEL

MODULE SELON  
CONDITIONS D'ADMISSION

### Semestre 5 • 21 ECTS

CRÉDITS

3 ECTS

6 ECTS

9 ECTS

Transport et mobilité (sauf pour les étudiant·e·s qui ont suivi idv 2 au semestre 1) • TMB

Méthodologie de l'aménagement et conduite de projet • T406014

Histoire et théories de l'urbanisme • T406025

Politiques du paysage • T416004

#### SOUTIEN MÉTHODOLOGIQUE (NON CRÉDITÉ)

Méthodologie pour travail de master 2 • MET 2

#### OPTION CONSEILLÉE

Son et paysage • SOP

Droit de l'aménagement du territoire - approfondissement • DAT 2

#### OPTIONS

Voir catalogue des modules HES-SO MASTER et cours UNIGE • Enseignements à choix (12 ECTS)

### Semestre 6 • 30 ECTS

CRÉDITS

30 ECTS

# Mémoire de master

Pour les étudiant·e·s à temps partiel, le travail de master (750 à 900 périodes de travail)  
peut être effectué sur un semestre à 100% ou sur deux semestres à 50%.

### Catalogue des enseignements à choix\* (12 ECTS)

#### Semestre automne

CRÉDITS 3 ECTS 6 ECTS 9 ECTS

Son et paysage • SOP

Droit de l'aménagement du territoire - approfondissement • DAT 2

FND environnement et santé • 14E150

FND politiques de l'environnement • 14E207

Études d'évaluation d'impacts sur l'environnement et la santé • 14E176

Projet de territoires : politiques, échelles et pratiques • T406260

#### Semestre printemps

CRÉDITS 3 ECTS 4 ECTS 6 ECTS 9 ECTS

Worshop international développement territorial • WID

Gestion foncière • GFO

Habitat, logement et marché immobilier • HLI

Conflit, régulation et coordination en aménagement du territoire • CRC

Ressources naturelles, institutions et développement • T415013

BES menaces et conservation • 14E155

FND société et durabilité • 14E206

Space city : modèles urbains 3d • D400024

Floristique : chorologie, histoire et connaissance de la flore • 14B033

Urbanisme participatif • UPA

Montagnes : imaginaires géographiques et aménagement • T406259

Projet de territoires : politiques, échelles et pratiques • T406260

Informier, expliquer, raconter: principes, techniques et dispositifs de communication de projets d'aménagement • T416001

\*Pour d'autres choix de cours en option, prenez contact avec le ou la responsable d'orientation