

Master en Développement Territorial

Orientation Urbanisme opérationnel

Catalogue des enseignements à choix* (12 ECTS)

Semestre automne

CRÉDITS 3 ECTS 6 ECTS 9 ECTS

Initiation aux dynamiques végétales • IDV2

Geotools stat : statistique et géostatistique • 14E072

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

Geotools-rs : télédétection et traitement d'images • T406034

Villes et région dans un monde global • J4M145

Territoires et frontières • T406067

Information géographique • T406290

Organisation et gestion de la mobilité urbaine • MAP_MobUrb (Master HES-SO in Engineering)

Conception et aménagement de l'espace public urbain • MAP_EspacUrb (Master HES-SO in Engineering)

École d'hiver

CRÉDITS 3 ECTS 6 ECTS 9 ECTS

Sustainable Natural Resource Management • E3 (Master HES-SO Life Sciences)

Semestre printemps

CRÉDITS 3 ECTS 6 ECTS 9 ECTS

Réalisation d'événements en développement territorial • RED

Géoinformatique opérationnelle : développement avancé d'outils • GIO1 (module ouvert tous les deux ans)

Géoinformatique opérationnelle : géocomputation • GIO2 (module ouvert tous les deux ans)

Campagne et périurbain • CPU

Space landscape • SPL

Geotools-db : modélisation des bases de données spatiales • S406086

Space city : modèles urbains 3d • D400024

Paysage et médiation • T406258

Montagnes : imaginaires géographiques et aménagement • T406259

Système et offre de transport public • MAP_TransPu (Master HES-SO in Engineering)

École d'été

CRÉDITS 3 ECTS 6 ECTS 9 ECTS

Workshop international développement territorial • WID

*Pour d'autres choix de cours en option, prenez contact avec le Responsable d'orientation