

Master en Développement territorial
orientation Urbanisme opérationnel (plein temps)

S1 Automne

Légende

Cours commun

Orientation

Option conseillée

Master en Développement Territorial - Urbanisme opérationnel

Semestre 1 (cours obligatoires)

	Lundi Genève	Mardi Genève	Mercredi Lausanne	Jeudi Yverdon-les Bains		Vendredi
9:00 - 12:00	AT-DVR T406275* HEPIA	AT-DVR T406275* HEPIA	8:30 - 10:45 DAT2 HES-SO Master 11:00 - 12:30 DAT1 HES-SO Master	8:30 - 10:00 DRU**** HEIG-VD	EDR2** ** HEIG-VD	
12:00 - 13:00						
13:00 - 16:45	AT-DVR T406275* HEPIA	AT-DVR T406275* HEPIA	14:00 - 15:30 TMB** HES-SO Master 16:00 - 17:30 AMD1* **			

* Atelier à la table, travail en groupe sous supervision et cours de méthodologie les lundis et mardis selon programme détaillé du syllabus

** Les cours du module **TMB** auront lieu les mercredi 21/28 septembre, 5/12/19/26 octobre, 2/9 novembre de 14:00 à 15:30 et les 16/23/30 novembre de 14:00 à 17:30

*** Les cours du module **AMD** auront lieu les mercredi 21/28 septembre, 5/12/19/26 octobre, 2/9 novembre de 16:00 à 17:30 et les 7/14/21 décembre de 14:00 à 17:30

¹ Le module **AMD** sera ouvert tous les deux ans (SA 2022-2023, SA 2024-2025, ...)

**** Les cours du module **DRU** auront lieu du jeudi 22 septembre au jeudi 3 novembre 2022 et le module **EDR** du 10 novembre au jeudi 22 décembre

² Le module **EDR** sera ouvert tous les deux ans (SA 2022-2023, SA 2024-2025, ...)

Cours bloc intersemestre : module **CRC** - février 2023 - HES-SO Master -

Master en Développement territorial
orientation Urbanisme opérationnel (plein temps)

OPTIONS POSSIBLES - <i>Sous réserve de compatibilité des pré-requis et de la grille horaire</i>				
Code	Nom du module	Crédits	Institution	Semestre
14E072	Geotools stat : Statistique et géostatistique	3 ECTS	UNIGE	Automne
14E176	Etudes d'évaluation d'impacts sur l'env. et sur la santé	3 ECTS	UNIGE	Automne
CAU	Capteurs et auscultations	3 ECTS	HES-SO	Automne
GIO1	Géoinformatique : dvp outils	3 ECTS	HES-SO	Automne
GIO2	Géoinformatique : géocomp.	3 ECTS	HES-SO	Automne
J4M145	Villes et régions dans un monde global	6 ECTS	UNIGE	Automne
T406014	Méthodo. de l'amé. et conduite de proj.	3 ECTS	UNIGE	Automne
T406034	GEOTOOLS-RS : télédét. et traitement d'images	3 ECTS	UNIGE	Automne
T406067	Territoires et frontières	6 ECTS	UNIGE	Automne
T406259	Montagnes : imaginaires géo. et amé.	6 ECTS	UNIGE	Automne
T406261	Politique et gouvernance urbaine	3 ECTS	UNIGE	Automne
T406290	Information géographique	6 ECTS	UNIGE	Automne
T421206	Sustainable Consump. and social inno.	3 ECTS	HES-SO	Automne
URV2	Urbanisme végétal 2	3 ECTS	HES-SO	Automne
CRC	Conflit, régulation et coordination en aménagement du territoire	3 ECTS	HES-SO (cours bloc inter-semestre)	
CEA	Climat, énergie et aménagement du territoire	3 ECTS	UNIGE	Printemps
T416001	Communication de projets urbains	6 ECTS	UNIGE	Printemps
CPU	Campagne et périurbain	3 ECTS	UNIGE	Printemps
S406086	Geotools-DB : modélisation des bases de données spatiales	3 ECTS	UNIGE	Printemps
S406088	Space city : modèles urbains 3D	6 ECTS	UNIGE	Printemps
T416003	Méthodologie de la recherche	6 ECTS	UNIGE	Printemps
T406258	Paysage et médiation	6 ECTS	HES-SO	Printemps
UPA	Urbanisme participatif	6 ECTS	HES-SO	Printemps