

SEMESTRE 1 - AUTOMNE

Légende

Cours commun

Orientation

Option conseillée

MASTER EN DEVELOPPEMENT TERRITORIAL - Urbanisme opérationnel (plein temps)

Semestre 1 (cours obligatoires)

	Lundi Genève		Mardi Genève		Mercredi Lausanne		Jeudi Yverdon-les Bains		Vendredi	
9:00 - 12:00	AT-DVR T406275* HEPIA C117		AT-DVR T406275* HEPIA C117		8:30 - 10:45	DAT2 HES-SO Master - B2 DAT1 HES-SO Master - B2		8:30 - 10:00	DRU**** HEIG-VD GO6 A-B	
12:00 - 13:00	9:00 - 12:00		12:15 - 13:00		11:00 - 12:30		10:30 - 12:00		EDR2**** * HEIG-VD GO6 A-B	
13:00 - 16:45	AT-DVR T406275* HEPIA C117		AT-DVR T406275* HEPIA C117		14:00 - 15:30	TMB** HES-SO Master				
	13:00 - 16:45		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 salles seront indiquées sur le tableau d'affichage (écran) à l'accueil de HES-SO Master à Lausanne

*** 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
Les salles seront indiquées sur le tableau d'affichage (écran) à l'accueil de HES-SO Master à Lausanne

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** du 13 au 17 février 2023 (HES-SO Master, Lausanne)

SEMESTRE 3 - AUTOMNE

Légende

Cours commun

Orientation

Option conseillée

MASTER EN DEVELOPPEMENT TERRITORIAL - Urbanisme opérationnel (plein temps)

Semestre 3 (cours obligatoires)

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi Genève / Yverdon-les-Bains		Vendredi Genève
			8:00 - 10:00	T406014 HEPIA - C117	
			10:00 - 12:00	T406025 HEPIA - C117	T406261 UNIGE - SCIII 1S059
			12:15 - 13:00		
			13:30 - 16:30	FUN HEIG-VD - GO6 A-B	

Cours bloc intersemestre : module **CRC** du 13 au 17 février 2023 (HES-SO Master, Lausanne)

OPTIONS POSSIBLES - Sous réserve de compatibilité des pré-requis et de la grille horaire				
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
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)	
T406259	Montagnes : imaginaires géo. et amé.	6 ECTS	UNIGE	Printemps
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