

MIT - Listes des modules

Acronyme	ECTS	Responsable	Semestre	Orientation	Titre
MMB	3	noria.foukia@hesge.ch	1	Commun	Mathématique métier de base pour ingénieur
GGP-1	6	bernd.domer@hesge.ch	1	Commun	Gestion de grands projets
GGP-2		bernd.domer@hesge.ch	2	Commun	Gestion de grands projets
TMD	3	yves.delacretaz@heig-vd.ch	2	Commun	Transport et mobilité
DGN	3	erika.prinahowald@heig-vd.ch	1	Commun	Dangers naturels
MMC	3	Vincent.labieuse@hefr.ch	2	Génie civil (GC)	Mathématique métier pour ingénieur civil
PON	3	Andre.Fluckiger@heig-vd.ch	2	Génie civil (GC)	Ponts – conception et méthodes de construction
DYN	3	mylene.devieux@hefr.ch	3	Génie civil (GC)	Dynamique des structures et génie parasismique
CAS	3	Andre.Fluckiger@heig-vd.ch	1	Génie civil (GC)	Calculs avancés des structures
TUN	3	erika.prinahowald@heig-vd.ch	4	Génie civil (GC)	Tunnels et travaux souterrains
ISS	3	Vincent.Labieuse@hefr.ch	4	Génie civil (GC)	Interaction sol-structure (ex TFS)
RRS	3	daia.zwicky@hefr.ch	4	Génie civil (GC)	Renforcement et résistance des structures
ASE	3	marco.viviani@heig-vd.ch	3	Génie civil (GC)	Analyses avancées des structures existantes
HMY-1	6	zsolt.vecsernyes@hesge.ch	1	Génie civil (GC)	Hydraulique multidimensionnelle et hydrologie
HMY-2		zsolt.vecsernyes@hesge.ch	2	Génie civil (GC)	Hydraulique multidimensionnelle et hydrologie
HST	3	david.consuegra@heig-vd.ch	3	Génie civil (GC)	Hydraulique souterraine
GEA-1	6	michel.kasser@heig-vd.ch	1	Géomatique (GEO)	Géomatique approfondie
GEA-2		michel.kasser@heig-vd.ch	1	Géomatique (GEO)	Géomatique approfondie
GES	3	michel.kasser@heig-vd.ch	2	Géomatique (GEO)	Géomatique spécifique
MOF-1	6	beatrice.simos-rapin@heig-vd.ch	3	Géomatique (GEO)	Mensuration officielle
MOF-2		beatrice.simos-rapin@heig-vd.ch	3	Géomatique (GEO)	Mensuration officielle
CAU	3	Vincent.Barras@heig-vd.ch	4	Géomatique (GEO)	Capteurs et auscultation
SIC	3	jens.ingensand@heig-vd.ch	3	Géomatique (GEO)	Système d'information géographique et cartographie
RUR-1	6	roland.prelaz-droux@heig-vd.ch	2	Géomatique (GEO)	Développement et aménagement rural
RUR-2		roland.prelaz-droux@heig-vd.ch	2	Géomatique (GEO)	Développement et aménagement rural
DAT-1	6	pierre-henri.bombenger@heig-	3	GEO / URB	Droit de l'aménagement du territoire
DAT-2		pierre-henri.bombenger@heig-	3	GEO / URB	Droit de l'aménagement du territoire
GFM-1	6	pierre-henri.bombenger@heig-	4	GEO / URB	Gestion foncière et marché immobilier
GFM-2		pierre-henri.bombenger@heig-	4	GEO / URB	Gestion foncière et marché immobilier
FPP-1	6	jean.ruegg@unil.ch	1	Urbanisme opérationnel (URB)	Finances publiques et aménagement du territoire stratégique
FPP-2		A définir	2	Urbanisme opérationnel (URB)	Finances publiques et aménagement du territoire stratégique
GCU	3	pierre-henri.bombenger@heig-	1	Urbanisme opérationnel (URB)	Les grands courants de l'urbanisme
TEP-1	6	lilli.monteventi@hes-so.ch	2	Urbanisme opérationnel (URB)	Territoire et paysage
TEP-2		lilli.monteventi@hes-so.ch	2	Urbanisme opérationnel (URB)	Territoire et paysage
FUR	3	lilli.monteventi@hes-so.ch	3	Urbanisme opérationnel (URB)	Forme urbaine et qualité (ex FSV)
ADT	3	florent.joerin@heig-vd.ch	4	Urbanisme opérationnel (URB)	Aide à la décision territoriale

Horaire MIT										
Semestre 1 2017-2019										
	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets
Bloc 1 08h45 - 11h10	GGP-1 (P6)		GEA-1 (P6)							
Bloc 2 11h15 - 13h40	MMB (P6)		FPP-1 (UNIL) 10h15-12h00							
			CAS (P6)							
			GEA-2 (P12)							
Bloc 3 15h00 - 17h25	GCU (P6)		DGN (P6)							
	HMY-1 (P7)									
Bloc 4 17h30 - 19h55										

Horaire MIT										
Semestre 2 2017-2019										
	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets
Bloc 1 08h45 - 11h10	GGP-2 (P5)		TMD (P4)							
Bloc 2 11h15 - 13h40	TEP-1 (P5)		PON (P4)							
	MMC (P7)		FPP-2 HES-SO (P8)							
	RUR-1 (P8)									
Bloc 3 15h00 - 17h25	TEP-2 (P5)		GES (P4)							
	HMY-2 (P7)									
	RUR-2 (P8)									
Bloc 4 17h30 - 19h55										