

## MIT - Listes des modules

Acronyme	ECTS	Responsable	Semestre	Orientation	Titre
MMB	3	<a href="mailto:noria.foukia@hesge.ch">noria.foukia@hesge.ch</a>	1	Commun	Mathématique métier de base pour ingénieur
GGP-1	6	<a href="mailto:bernd.domer@hesge.ch">bernd.domer@hesge.ch</a>	1	Commun	Gestion de grands projets
GGP-2		<a href="mailto:bernd.domer@hesge.ch">bernd.domer@hesge.ch</a>	2	Commun	Gestion de grands projets
TMD	3	<a href="mailto:yves.delacretaz@heig-vd.ch">yves.delacretaz@heig-vd.ch</a>	2	Commun	Transport et mobilité
DGN	3	<a href="mailto:erika.prinahowald@heig-vd.ch">erika.prinahowald@heig-vd.ch</a>	1	Commun	Dangers naturels
MMC	3	<a href="mailto:Vincent.labiouse@hefr.ch">Vincent.labiouse@hefr.ch</a>	2	Génie civil (GC)	Mathématique métier pour ingénieur civil
PON	3	<a href="mailto:Andre.Fluckiger@heig-vd.ch">Andre.Fluckiger@heig-vd.ch</a>	2	Génie civil (GC)	Ponts – conception et méthodes de construction
DYN	3	<a href="mailto:mylene.deviaux@hefr.ch">mylene.deviaux@hefr.ch</a>	3	Génie civil (GC)	Dynamique des structures et génie parasismique
CAS	3	<a href="mailto:Andre.Fluckiger@heig-vd.ch">Andre.Fluckiger@heig-vd.ch</a>	1	Génie civil (GC)	Calculs avancés des structures
TUN	3	<a href="mailto:erika.prinahowald@heig-vd.ch">erika.prinahowald@heig-vd.ch</a>	4	Génie civil (GC)	Tunnels et travaux souterrains
ISS	3	<a href="mailto:Vincent.Labiouse@hefr.ch">Vincent.Labiouse@hefr.ch</a>	4	Génie civil (GC)	Interaction sol-structure (ex TFS)
RRS	3	<a href="mailto:daia.zwicky@hefr.ch">daia.zwicky@hefr.ch</a>	4	Génie civil (GC)	Renforcement et résistance des structures
ASE	3	<a href="mailto:marco.viviani@heig-vd.ch">marco.viviani@heig-vd.ch</a>	3	Génie civil (GC)	Analyses avancées des structures existantes
HMY-1	6	<a href="mailto:zsolt.vecseryes@hesge.ch">zsolt.vecseryes@hesge.ch</a>	1	Génie civil (GC)	Hydraulique multidimensionnelle et hydrologie
HMY-2		<a href="mailto:zsolt.vecseryes@hesge.ch">zsolt.vecseryes@hesge.ch</a>	2	Génie civil (GC)	Hydraulique multidimensionnelle et hydrologie
HST	3	<a href="mailto:david.consuegra@heig-vd.ch">david.consuegra@heig-vd.ch</a>	3	Génie civil (GC)	Hydraulique souterraine
GEA-1	6	<a href="mailto:michel.kasser@heig-vd.ch">michel.kasser@heig-vd.ch</a>	1	Géomatique (GEO)	Géomatique approfondie
GEA-2		<a href="mailto:michel.kasser@heig-vd.ch">michel.kasser@heig-vd.ch</a>	1	Géomatique (GEO)	Géomatique approfondie
GES	3	<a href="mailto:michel.kasser@heig-vd.ch">michel.kasser@heig-vd.ch</a>	2	Géomatique (GEO)	Géomatique spécifique
MOF-1	6	<a href="mailto:beatrice.simos-rapin@heig-vd.ch">beatrice.simos-rapin@heig-vd.ch</a>	3	Géomatique (GEO)	Mensuration officielle
MOF-2		<a href="mailto:beatrice.simos-rapin@heig-vd.ch">beatrice.simos-rapin@heig-vd.ch</a>	4	Géomatique (GEO)	Mensuration officielle
CAU	3	<a href="mailto:Vincent.Barras@heig-vd.ch">Vincent.Barras@heig-vd.ch</a>	3	Géomatique (GEO)	Capteurs et auscultation
SIC	3	<a href="mailto:jens.ingensand@heig-vd.ch">jens.ingensand@heig-vd.ch</a>	3	Géomatique (GEO)	Système d'information géographique et cartographie
RUR-1	6	<a href="mailto:roland.prelaz-droux@heig-vd.ch">roland.prelaz-droux@heig-vd.ch</a>	2	Géomatique (GEO)	Développement et aménagement rural
RUR-2		<a href="mailto:roland.prelaz-droux@heig-vd.ch">roland.prelaz-droux@heig-vd.ch</a>	2	Géomatique (GEO)	Développement et aménagement rural
DAT-1	6	<a href="mailto:pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch">pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch</a>	3	GEO / URB	Droit de l'aménagement du territoire
DAT-2		<a href="mailto:pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch">pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch</a>	3	GEO / URB	Droit de l'aménagement du territoire
GFM-1	6	<a href="mailto:pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch">pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch</a>	4	GEO / URB	Gestion foncière et marché immobilier
GFM-2		<a href="mailto:pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch">pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch</a>	4	GEO / URB	Gestion foncière et marché immobilier
FPP-1	6	<a href="mailto:jean.ruegg@unil.ch">jean.ruegg@unil.ch</a>	1	Urbanisme opérationnel (URB)	Finances publiques et aménagement du territoire stratégique
FPP-2		<a href="mailto:fyenny@iconsultingsa.ch">fyenny@iconsultingsa.ch</a>	2	Urbanisme opérationnel (URB)	Finances publiques et aménagement du territoire stratégique
GCU	3	<a href="mailto:pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch">pierre-henri.bombenger@heig-vd.ch</a>	1	Urbanisme opérationnel (URB)	Les grands courants de l'urbanisme
TEP-1	6	<a href="mailto:jean-pierre.dewarrat@hefr.ch">jean-pierre.dewarrat@hefr.ch</a>	2	Urbanisme opérationnel (URB)	Territoire et paysage
TEP-2		<a href="mailto:jean-pierre.dewarrat@hefr.ch">jean-pierre.dewarrat@hefr.ch</a>	2	Urbanisme opérationnel (URB)	Territoire et paysage
FUR	3	<a href="mailto:n.luyet@linkfabric.ch">n.luyet@linkfabric.ch</a>	3	Urbanisme opérationnel (URB)	Forme urbaine et qualité (ex FSV)
ADT	3	<a href="mailto:florent.joerin@heig-vd.ch">florent.joerin@heig-vd.ch</a>	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 (P10)		GEA-1 (P4)							
Bloc 2 11h15 - 13h40	MMB (P10)		FPP-1 (UNIL) 10h15-12h00							
			CAS (P6)							
			GEA-2 (P4)							
Bloc 3 15h00 - 17h25	GCU (P6)		DGN (P3)							
	HMY-1 (P7)									
Bloc 4 17h30 - 19h55										

Horaire MIT										Semestre 2 2017-2019											
	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi			Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets		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																					

Horaire MIT										Semestre 3 2017-2019												
	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi			Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		
	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets		Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	
Bloc 1 08h45 - 11h10	DAT-1 (P8)		ASE (P6)																			
			MOF-1 (P7)																			
Bloc 2 11h15 - 13h40	DAT-2 (P8)																					
			DYN (P6)																			
			CAU (P7)																			
Bloc 3 15h00 - 17h25	SIC (P8)	GC - PA - 1 (P7)	HST (P6)	URB - PA - 1 (P12)																		
	FUR (P12)																					
Bloc 4 17h30 - 19h55		GC - PA - 2 (P7)		URB - PA - 2 (P12)																		

Horaire MIT										Semestre 4 2017-2019											
	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi			Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets		Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets	Cours	Projets
Bloc 1 08h45 - 11h10	GFM-1																				
	ISS		RRS																		
Bloc 2 11h15 - 13h40	GFM-2		TUN																		
Bloc 3 15h00 - 17h25	MOF-2	GC - PA - 3	ADT (UNIL) 13h00-15h00	GEO - PA - 1																	
		URB - PA - 3																			
Bloc 4 17h30 - 19h55		GC - PA - 4		GEO - PA - 2																	
		URB - PA - 4																			