

SYNTHESE OFFICIELLE DES MODULES HABILITES LMD5 POUR GCL (Génie Côtier et Dynamique raisonnée du littoral) mention STPE, Département TEE												
fiche ?	Code UE	Intitulé de l'UE	Responsable	Email	Semestre	Formations	ECTS	CM	TD	TP	Ter.	SPS /Etud
Semestre 1:												
x	HAO709T	Grands questionnements en dynamique littorale	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M1 S1	GCL,EL	1	6				1.5 (projet)
x	HAO713T	Initiation à la gestion des risques et vulnérabilité	Frédéric Bouchette Stéphanie Defosse	frederic.bouchette@umontpellier.fr stephanie.defossezmtp3@gmail.com	M1 S1	GCL,AG2M,EL	2	5	11			
FICHE A FAIRE	HAO714T	Milieux littoraux et base de l'hydro-morphodynamisme littoral	Yann Leredde	yann.leredde@umontpellier.fr	M1 S1	GCL, EL	3	12	9	6		
FICHE A FAIRE	HAO715T	Océan, Atmosphère & Climat	Christine Leredde	christine.leredde@umontpellier.fr		GCL, Tronc Com. Master Eau	3	13	14			
FICHE A FAIRE	HAT705T ?	Fonctionnement des hydrosystemes	Véronique Léonardi	veronique.leonardi@umontpellier.fr	M1 S1	GCL, Tronc Com. Master Eau	3	12	5	10		
x	HAT702T	Architecture récente des marges	Johanna Lofi	johanna.lofi@umontpellier.fr	M1 S1	GCL,GEODYM	2	7	9			
x	HAT710T	Imagerie géophysique 1	Stéphanie Gautier	stephanie.gautier-raux@umontpellier.fr	M1 S1	GCL,AG2M,GEODYM,GER	3	12	6	6		
x	HAT711T	Imagerie géophysique 2	Stéphanie Gautier	stephanie.gautier-raux@umontpellier.fr	M1 S1	GCL,AG2M	2	6	9			
x	HAT712T	Méthodes mathématiques et statistiques	Rodolphe Cattin	rodolphe.cattin@umontpellier.fr	M1 S1	GCL,AG2M,GEODYM	3	6			18	
x	HAT717T	Positionnement et télédétection	Cédric Champollion	cedric.champollion@umontpellier.fr	M1 S1	GCL,AG2M	5	12	12	12		
x	HAT718T	Principes et méthodes de physique et mécanique	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M1 S1	GCL	3	8	16			
Semestre 2:												
--	HAT801T	Anglais pour les géosciences S2	Sonia Chalbi	sonia.chalbi@umontpellier.fr	M1 S2	GCL,AG2M,GEODYM	2		18			
x	HAT802T	Bases de géotechnique	Alfredo Taboada	alfredo.taboada@umontpellier.fr	M1 S2	GCL, GEODYM	2	7	9			
x	HAT804T	Expérimentation en milieu contrôlé (canal expérimental)	Frédéric Bouchette Damien Sous	frederic.bouchette@umontpellier.fr damien.sous@univ-tln.fr	M1 S2	GCL, EL	3	4		20		
x	HAT807T	Géomorphologie quantitative	Rodolphe Cattin	rodolphe.cattin@umontpellier.fr	M1 S2	GCL,AG2M	2	6	12			
x	HAT810T	Interprétation sismique	Aurélien Gay	aurelien.gay@umontpellier.fr	M1 S2	GCL, GER	4	12		20		
x	HAT812T	Perfectionnement géotechnique	Alfredo Taboada	alfredo.taboada@umontpellier.fr	M1 S2	GCL	3	9	15			
x	HAT818T	Stage en laboratoire ou entreprise sur thème littoral	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M1 S2	GCL	5					2 (stage)
x	HAO805T ?	De la cartographie numérique à l'analyse multi-risque et l'aide à la décision	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M1 S2	GCL,AG2M,GEODYM	3		9			
x	HAO812T	Hydro-morphodynamisme littoral & portuaire	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M1 S2	GCL, EL	3	13	14			
x	HAO833T	Techniques de mesure in-situ et analyse de données	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M1 S2	GCL, EL	3	6	12			6
Semestre 3:												
FICHE A FAIRE	HAO901T3	Aménagement et résilience des territoires littoraux	Sylvain Pioch	sylvain.pioch@gmail.com	M2 S1	GCL, GLM	4	30				
FICHE A FAIRE	HAO917T	Gestion du trait de côte et des territoires littoraux face au changement climatique	Benoit devillers	bdevillers@gmail.com	M2 S1	GCL, GLM	2	38				
FICHE A FAIRE	HAO927T3	Méthodologie de diagnostic en appui à l'aménagement	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL, GLM	3	18	6		6	
x	HAT911T	Génie côtier	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL	3	8	16			
x	HAT917T	Modélisation numérique	Rodolphe Cattin	rodolphe.cattin@umontpellier.fr	M2 S1	GCL,AG2M,GEODYM	5	9	21			
x	HAT913T	Géophysique en forage	Stéphanie Gautier	stephanie.gautier-raux@umontpellier.fr	M2 S1	GCL,GER	3	12	12			
x	HAT916T	Métrologie, logistique du déploiement en mer et analyse de données hydro-morphodynamiques	Samuel Meulé Frédéric Bouchette	meule@cerege.fr frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1		4	8	12		12	
x	HAT918T	Outils de modélisation hydro-morphodynamique littorale et portuaire	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL	4	15		17		
x	HAT925T	TED-like Conference	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL	2	2				1.5 (mémoire)
Semestre 4:												
x	HAT002T	Hydromorphodynamisme littoral et portuaire avancé	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL	3	8	16			
x	HAT003T	Littoral Horizon 2050 : Challenge innovation littorale: géophysique environnementale, Soft Shore Engineering, Nature Based Solution (NBS) , architecture littorale, développement instrumental	Bijan Mohammadi Frédéric Bouchette	bijan.mohammadi@umontpellier.fr frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL	3	6				
x	HAT004T	Projet calcul PRO (PCUBE)	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL,GEODYM	4					1.5 (projet)
x	HAT005T	Stage de fin d'étude en laboratoire ou entreprise	Frédéric Bouchette	frederic.bouchette@umontpellier.fr	M2 S1	GCL	20					4 (stage)