

Licence Sciences pour l'ingénieur
L3 SPI: Génie Civil

SOUBRA ABDUL-HAMID

Code UE	Intitulé d'UE	ECTS	Coefficient	MCC initiales												MCC modifiées pour crise sanitaire												Tiers-temps	
				Régime ordinaire						DA						Régime ordinaire						DA							
				Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			Examen				Evaluation terminale spécifique
Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral						
Semestre 1																													
X31A080	Anglais pour la communication scientifique (GC)	3.0	3.0	1.5	0	1.5	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	0	0
X31GC10	Béton armé	5.0	5.0	1.5	1.5	0	2.0	0	0	0	1.5	0	3.5	0	0	1.5	1.5	0	2.0	0	0	0	1.5	0	3.5	0	0	0	0
X31GC20	Droit et économie	5.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X31GC30	Elasticité	5.0	5.0	2.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	2.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X31GC40	Matériaux du génie civil	5.0	5.0	2.0	0	1.0	2.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	2.0	0	1.0	2.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X31GC50	Résistance des matériaux	5.0	5.0	2.0	1.0	0	2.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	2.0	1.0	0	2.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X31T080	Ouverture professionnelle - GC	2.0	2.0	0.8	0	1.2	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	0
Semestre 2																													
X32A080	Anglais Professionnel SPI GC	2.0	2.0	1.2	0	0.8	0	0	0	1.0	0	1.0	0	0	0	1.2	0	0.8	0	0	0	1.0	0	1.0	0	0	0	0	0
X32GC10	Méthodes numériques en génie civil	5.0	5.0	1.5	1.0	0	2.5	0	0	0	1.0	0	4.0	0	0	4.0	1.0	0	0.0	0	0	0	1.0	0	4.0	0	0	0	0
X32GC20	Mécanique des fluides	5.0	5.0	2.0	1.0	0	2.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	2.5	2.5	0	0.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X32GC30	Mécanique des sols	5.0	5.0	2.0	1.0	0	2.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	4.0	1.0	0	0.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X32GC40	Modélisation numérique des structures BIM	5.0	5.0	0	5.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0
X32GC50	Thermodynamique et thermique	5.0	5.0	2.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	5.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X32GC60	Mécanique des structures	5.0	5.0	2.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	5.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
X32T080	Stage en entreprise	3.0	3.0	0	0	0	1.5	1.5	0	1.5	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	1.5	0	0

Calendrier prévisionnel des évaluations				
Type d'évaluation*	Date	Durée	Heure de début	Responsable
distanciel synchrone	11/05/2020 et 27/05/2020	2h	10:15 et 09:30	C.P. El souedi
Autre				S.Bonnet
distanciel synchrone	13/05/2020 et 26/2020	2h	10:00 et 09:30	A.Soubra
Autre				P.Rougeron
distanciel synchrone	12-mai	2h	09:30	S.Bonnet
distanciel synchrone	25-mai	1h30	09:30	JC Thomas
Autre				P.Rougeron

Les modifications de MCC par rapport aux MCC initiales doivent être indiquées en rouge

Calendrier prévisionnel : sous réserve de la capacité de connexion sur la plateforme Moodle

Choix de type d'évaluation :
 distanciel asynchrone (quiz, devoir...)
 distanciel synchrone
 oral
 autre