



Intitulé du diplôme

**M1 Génie civil**

ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022

COLLEGIUM S&amp;T

Composante(s) concernées

MIM

N° Semestre	Code	Nature Elément	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1 ou unique si Contrôle continu intégral				Session 2			Paramétrage APOGEE						
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
<b>Semestre 7</b>																			
S7	7WU64M01	UE	UE 701 Méthodes et Calculs Scientifiques	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M01	EC	EC Méthodes et outils scientifiques pour l'ingénieur	/	3	EA	Ecrit	1	1,5h min	Ecrit	1	1,5 h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M02	EC	EC Initiation aux Eléments Finis	/	3	CC	Ecrit/TP	2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1,5 h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M02	UE	UE 702 Calcul des structures en élasticité	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M03	EC	EC Structures hyperstatiques	/	2	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M04	EC	EC Torsion	/	2	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M05	EC	EC Théorie des plaques élastiques	/	2	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M03	UE	UE 703 Géotechnique	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M06	EC	EC Bases théoriques et de calculs	/	4	EA	Ecrit	1	2h min	Ecrit	1	1,5 h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M07	EC	EC Travaux pratiques	/	2	EA	Ecrit/Oral/TP	1	TP				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M04	UE	UE 704 Béton armé	4	4								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M08	EC	EC Béton armé	/	4	CC	Ecrit/Oral/TP	3	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M05	UE	UE 705 Langues, Compétences transversales	4	4								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M09	EC	EC Langue étrangère	/	3	CC	Ecrit/Oral	2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M10	EC	EC Compétences transversales	/	1	CC	Ecrit/Oral	2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WC64M01		UE à choix	4															
S7	7WU64M06	UE	UE 706 MMC, comportement méca des matériaux	4	4								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M11	EC	EC Mécanique des milieux continus	/	2	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M12	EC	EC Comportement mécanique des matériaux	/	2	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M07	UE	UE 707 Bureau d'Etudes Projet	4	4								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M13	EC	EC Bureau d'Etude Projet	/	4	EA	Ecrit/Oral	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M08	UE	UE 708 DAO TP Matériaux	4	4								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M14	EC	EC DAO	/	2	EA	Ecrit/Oral/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit/Oral	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M15	EC	EC TP Matériaux	/	2	EA	Ecrit/Oral/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TP				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WU64M09	UE	UE 709 Architecture et Développement durable	4	4								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S7	7WE64M16	EC	EC Architecture Histoire de la construction	/	2	EA	Ecrit/Oral	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit/Oral	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S7	7WE64M17	EC	EC Développement durable	/	2	EA	Ecrit/Oral	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit/Oral	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
<b>Semestre 8</b>																			
S8	8WU64M01	UE	UE 801 Dimensionnements avancés	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WE64M01	EC	EC Calcul des structures en plasticité	/	3	CC	Ecrit/TP	2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WE64M02	EC	EC Thermique des bâtiments	/	3	EA	Ecrit	1	1,5h min	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M02	UE	UE 802 Matériaux	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WE64M03	EC	EC Liants hydrauliques	/	3	CC	Ecrit/TP	2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WE64M04	EC	EC Bétons adjuvants additions	/	3	CC	Ecrit/TP	2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M03	UE	UE 803 Environnement métier	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WE64M05	EC	EC Marchés Maitrise d'oeuvre	/	3	CC	Ecrit/TD/TP	2	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WE64M06	EC	EC Etudes préalables, organisation et planning	/	3	CC	Ecrit/TD/TP	2	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M04	UE	UE 804 Stage	3	3								sur 20				oui	oui	10
S8	8WT64M01	EC	STG Stage	/	3	CC	Rapport et sout	2	0.5h soutenance orale										
S8	8WC64M01		CHOI UEs à choix	9															
S8	8WU64M05	UE	UE 805 Conception BE	3	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WT64M07	EC	EC Conception BE	/	3	CC	Ecrit	2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M06	UE	UE 806 Procédés généraux de construction	3	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WT64M08	EC	EC Procédés généraux de construction	/	3	CC	Ecrit	2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M07	UE	UE 807 Ouvrages d'art	3	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WT64M09	EC	EC Ouvrages d'art	/	3	CC	Ecrit	2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M08	UE	UE 808 Béton précontraint	3	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WT64M10	EC	EC Béton précontraint	/	3	CC	Ecrit	2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S8	8WU64M09	UE	UE 809 Traitement des sols et des déchets	3	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S8	8WT64M11	EC	EC Traitement des sols et des déchets	/	3	CC	Ecrit/TP	2	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10

N° Semestre	Code	Nature Élément	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1 ou unique si Contrôle continu intégral				Session 2			Paramétrage APOGEE																							
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve(s)	Nombre d'épreuves	Pondération	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report																
<b>Semestre 7</b>																																				
S7	7WS64N01	UE	SEM SEMESTRE 7 MASTER GENIE CIVIL	30																																
S7	7WU64N01	UE	UE UE 701 METHODES ET CALCULS SCIENTIFIQUES	6	6																															
S7	7WE64N01	EC	EC Methodes et Outils Scientifiques pour l'Ingénieur	3	3	EA	Ecrit	1		1,5h min	Ecrit	1	1,5 h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WE64N02	EC	EC Initiation aux éléments fins	3	3	CC	Ecrit/TP	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1,5 h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WU64N02	UE	UE UE 702 CALCUL DE STRUCTURES EN ELASTICITE	6	6																															
S7	7WE64N03	EC	EC Structures hyperstatiques	2	2	EA	Ecrit	1		2 heures max	Ecrit et/ou oral	1	2 heures max	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WE64N04	EC	EC Torsion	2	2	EA	Ecrit	1		2 heures max	Ecrit et/ou oral	1	2 heures max	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WE64N05	EC	EC Plaque	2	2	EA	Ecrit	1		2 heures max	Ecrit et/ou oral	1	2 heures max	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WU64N05	UE	UE UE 703 GEOTECHNIQUE	6	6																															
S7	7WE64N06	EC	EC Géotechnique	2	2	EA	Ecrit	1		2h min	Ecrit	1	1,5 h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WE64N07	EC	EC Travaux pratiques	2	2	EA	Ecrit/Oral/TP	1		TP				sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WU64N04	UE	UE UE 704 BETON ARME	4	4																															
S7	7WE64N08	EC	EC Béton armé	4	4	CC	Ecrit/Oral/TP	3	0,3CC1+0,3CC2+0,4CC3	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WU64N05	UE	UE UE 705 LANGUES, COMPETENCES TRANSVERSALES	4	4																															
S7	7WE64N09	EC	EC Langues étrangères	2	2	CC	Ecrit/Oral	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WE64N10	EC	EC Complémentaires transversales	2	2	CC	Ecrit/Oral	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WC64N01	UE	CHOI UE choix	4	4																															
S7	7WU64N06	UE	UE UE 706 MMC, COMPORTEMENT MECA DES MATERIAUX	4	4																															
S7	7WE64N11	EC	EC Mécanique des milieux continus	2	2	EA	Ecrit	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WE64N12	EC	EC Comportement Méca des Matériaux	2	2	EA	Ecrit	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WU64N07	UE	UE UE 707 BUREAU D'ETUDES - PROJET	4	4																															
S7	7WE64N13	EC	EC Bureau d'Etude Projet	4	4	EA	Ecrit/Oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WU64N08	UE	UE UE 708 DAO, TP MATERIAUX	4	4																															
S7	7WE64N14	EC	EC DAO	2	2	EA	Ecrit/Oral/TP	1		1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit/Oral	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WE64N15	EC	EC TP Matériaux	2	2	EA	Ecrit/Oral/TP	1		1h min par épreuve écrite ou TP				sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S7	7WU64N09	UE	UE UE 709 ARCHITECTURE, HISTOIRE DE LA CONSTRUCTION	4	4																															
S7	7WE64N16	EC	EC Architecture, Histoire de la constr. Architecture	2	2	EA	Ecrit et/ou oral	1		2 heures max	Ecrit et/ou oral	1	2 heures max	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S7	7WE64N17	EC	EC Développement durable	2	2	EA	Ecrit et/ou oral	1		2 heures max	Ecrit et/ou oral	1	2 heures max	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
<b>Semestre 8</b>																																				
S8	8WS64N01	UE	SEM SEMESTRE 8 MASTER GENIE CIVIL	30																																
S8	8WU64N01	UE	UE UE 801 DIMENSIONNEMENTS AVANCES	6	6																															
S8	8WE64N01	EC	EC Calcul des structures en plasticité	3	3	CC	Ecrit/TP	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S8	8WE64N02	EC	EC Thermique des bâtiments	3	3	EA	Ecrit	1		1,5h min	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N02	UE	UE UE 802 MATERIAUX	6	6																															
S8	8WE64N03	EC	EC Liants hydrauliques - Hydraulité	3	3	CC	Ecrit/TP	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S8	8WE64N04	EC	EC Bétons, adjuvants, additions	3	3	CC	Ecrit/TP	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N03	UE	UE UE 803 ENVIRONNEMENT METIER	6	6																															
S8	8WE64N05	EC	EC Marchés, Maîtrise d'œuvre	3	3	CC	Ecrit/TP	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui																	
S8	8WE64N06	EC	EC Etudes préliminaires	3	3	CC	Ecrit/TP	2	0,5CC1+0,5CC2	1h min par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N04	UE	UE UE 804 STAGE	3	3																															
S8	8WT64N01	UE	STG Stage	3	3	CC	Rapport et sout	2	0,7 rapp+0,3 sout	0,5h soutenance orale				sur 20				oui	oui																	
S8	8WC64N01	UE	CHOI UE à choix	9	9																															
S8	8WU64N05	UE	UE UE 805 FONDATIONS SUPERFICIELLES ET PROFONDES (I)	3	3																															
S8	8WE64N07	UE	UE UE 806 FONDATIONS SUPERFICIELLES ET PROFONDES (II)	3	3	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	non concerné	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N06	UE	UE UE 806 CONSTRUCTION METALLIQUE ET CONSTRUCTION	3	3																															
S8	8WE64N08	EC	EC Construction métallique	1,5	1,5	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WE64N09	EC	EC Construction mixte	1,5	1,5	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N07	UE	UE UE 807 BETON PRECONTRAIT	3	3																															
S8	8WE64N10	EC	EC Béton Précontraint	3	3	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	non concerné	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N08	UE	UE UE 808 CONSTRUCTION EN BOIS, BATIMENT HQE	3	3																															
S8	8WE64N11	EC	EC Construction en bois	1,5	1,5	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WE64N12	EC	EC Bâtiment HQEBâtiment HQE	1,5	1,5	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N09	UE	UE UE 809 BET - LOGICIEL PROFESSIONNELS	3	3																															
S8	8WE64N13	EC	EC BET - Logiciels professionnels	3	3	CC	Ecrit et/ou oral	2	0,5 par note	1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	non concerné	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N10	UE	UE UE 810 INITIATION BIM-REVIT	3	3																															
S8	8WE64N14	EC	EC Initiation BIM Revit	3	3	CC	Ecrit et/ou oral/TP	2	0,5 par note	1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	non concerné	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N11	UE	UE UE 811 HYDRAULIQUE, AEREAULIQUE, CVC, ACOUSTIQUE	3	3																															
S8	8WE64N15	EC	EC Ingénierie hydraulique	1	1	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	non concerné	1 an	10	non	oui																	
S8	8WE64N16	EC	EC Ingénierie aéraulique	1	1	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WE64N17	EC	EC Acoustique	1	1	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	oui	1 an	10	non	oui																	
S8	8WU64N12	UE	UE UE 812 STATISTIQUE POUR LE GC	3	3																															
S8	8WE64N18	EC	EC Statistiques pour le génie civil	3	3	EA	Ecrit et/ou oral	1		1h min par épreuve écrite	Ecrit et/ou oral	1	1h par épreuve	sur 20	non concerné	1 an	10	non	oui																	

Intitulé du diplôme

**M2 Génie civil Parcours-Type Conception Ouvrages Géomatériaux**
**ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022**
**COLLEGIUM S&T**

Composante(s) concernées

**MIM**

N° Semestre	Nature Élément	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1 ou unique si Contrôle continu intégral				Session 2			Paramétrage APOGEE						
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve(s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
<b>Semestre 9</b>																			
		9WSDIM01	SEM SEM 1	30															
		9WODIM01	ORI Orientation CMGS	30															
S9	UE	9WUDIM01	UE901 Milieux Granulaires & Comportement HydroGéomécanique	6	6												OUI	OUI	10
S9	EC	9WEDIM01	EC Milieux Granulaires		3	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	EC	9WEDIM02	EC Comportement HydroGéomécanique		3	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	UE	9WUDIM02	UE902 Argile & Milieux Poreux	6	6												OUI	OUI	10
S9	EC	9WEDIM03	EC Comportement Multiéchelle des argiles & Ouvrages Souterrains		3	CC		2									NON	OUI	10
S9	MATI	9WMDIM01	MATI Comportement Multiéchelle des argiles		2		Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	MATI	9WMDIM02	MATI Argiles Naturelles - Ouvrages Souterrains & Visite du laboratoire souterrain de Bure (ANDRA)		2		Ecrit/TD/Rapport	1,7 CC1 + 0,3 CC2	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	EC	9WEDIM04	EC MicroPoroMécanique : Application aux Géomatériaux		3	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	UE	9WUDIM03	UE903 Damage and Fracture in Geomaterials	3	3	EA	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	OUI	OUI	10
S9	UE	9WUDIM04	UE904 Scientific Com & PIR	3	3												OUI	OUI	10
S9	EC	9WEDIM05	EC Projet Intégrateur - Recherche		1,5	CC	Ecrit/Oral/TP	1	1h min par épreuve écrite ou oral	---	---	---	sur 20	oui	5 ans	10	non	OUI	10
S9	EC	9WEJAM27	EC Scientific communication		1,5	ET	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	UE	9WUJAM13	UE921-Mechanical Behavior	4	4	ET	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	NON	OUI	10
S9	UE	9WUJAM15	UE923-Continuum mechanics	4	4	ET	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	OUI	OUI	10
S9	UE	9WUJAM16	UE924 - Structural mechanics and finite element analysis	4	4	ET	Ecrit	1	1h min par épreuve écrite	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	OUI	OUI	10
S9		9WODIM02	ORI Orientation GO&CT	30															
S9	UE	9WUDIM05	UE905 Langues découverte et Innovation	6	6												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM06	EC Langues		3	CC	Ecrit/Oral	0,5 CC1 + 0,5 CC2	1h min par épreuve écrite ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM07	EC Recherche & Intégration		3	CC		3 : 0,4 CC1 + 0,3 CC2	1h min par épreuve écrite ou oral	---	---	---	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9			MATI - Intégration et découverte de l'entrepreneuriat				Oral/Rapport	1 : Pond 0,4	1h min par épreuve écrite ou oral	---	---	---	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9			MATI - Recherche et innovation				Oral/Rapport	1 : Pond 0,3	1h min par épreuve écrite ou oral	---	---	---	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9			MATI - Visite grands ouvrages - Les grandes réalisations du génie civil				Oral/Rapport	1 : Pond 0,3	1h min par épreuve écrite ou oral	---	---	---	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM06	UE906 Communication & réglementation	4	4												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM08	EC Communication - Droit et Juridique		2	CC		2											
S9	MATI	9WMDIM03	MATI Techniques de Communication		1		Ecrit/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	MATI	9WMDIM04	MATI Droit & Juridique		1		Ecrit/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM09	EC Réglementation & Développement Durable		2	CC		2											
S9	MATI	9WMDIM05	MATI Réglementation		1		Ecrit/TD	1 (EXAM) + 0,5 CC1	1h min par épreuve écrite ou TD TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	MATI	9WMDIM06	MATI Développement Durable		1		Ecrit/TD/TP	0,5 CC1 + 0,5 CC2	1h min par épreuve écrite ou TD ou TP	Ecrit	1	1 h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM07	UE907 Sols et Ouvrages Géotechniques	4	4												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM10	EC Calcul d'Ouvrages Géotechniques		2	CC	Ecrit/Oral/TP	1 (EXAM) + 0,5 CC1	1h min par épreuve écrite ou oral ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM11	EC Reconnaissance des sols		2	EA	Ecrit/TD	1	1h par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM08	UE908 Calcul et Dimensionnement d'Ouvrages	4	4												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM12	EC Calcul des Structures Acier		2	EA	Ecrit/TD/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM13	EC Calcul d'Ouvrages en Sismique		2	CC		2											
S9			MATI Dynamique des Structures		1		Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9			MATI Ouvrages en Sismique		1		TD/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM09	UE909 Ouvrages d'Art et Structures	4	4												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM14	EC Ouvrages d'Art		2	EA	Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM15	EC Structures Mixtes		2	EA	Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM10	UE910 Conduite de travaux & Organisation	6	6												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM16	EC Organisation de Chantier		2	EA	Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM17	EC Gestion de Travaux et Management		2	CC		2											
S9	MATI	9WMDIM07	MATI Gestion de Travaux		1		Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	MATI	9WMDIM08	MATI Management d'un Projet de Construction		1		Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM18	EC Sécurité et Auscultation		2	CC		2											
S9	MATI	9WMDIM09	MATI Sécurité en Chantier		1		Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	MATI	9WMDIM10	MATI Auscultation et Maintenance des Ouvrages		1		Ecrit/TD	1	1h min par épreuve écrite ou TD	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	5 ans	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM11	UE911 Terrassement - Route et VRD	2	2												oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM19	EC Terrassement & Routes		1	CC		2											

Intitulé du diplôme

**M2 Génie civil Parcours-Type Conception Ouvrages Géomatériaux**
**ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022**
**COLLEGIUM S&T**

Composante(s) concernées

**MIM**

N° Semestre	Nature Élément	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1 ou unique si Contrôle continu intégral				Session 2			Paramétrage APOGEE						
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
S9	MATI	9WMDIM11	MATI Terrassement		0,5		Ecrit/TD/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	MATI	9WMDIM12	MATI Route		0,5		Ecrit/TD/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM20	EC VRD		1	EA	Ecrit/TD/TP	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou TP	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	ORI	9WODIM03	ORI Orientation BIM-M&C	30															
S9	CHOI	9WCDIM02	<b>CHOI Choix d'UE ALT-GC (choix d'EC (2/4) pour apprentis-choix d'EC (3/4))</b>	6	6														
S9	UE		UE ALT 05 Les nouveaux défis du manager	3	3								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9	EC	9WEJHM11	EC Les nouveaux défis du manager		3	CC	Ecrit/TD/Oral	3 : 0,25 CC1 + 0,5 CC2 + 0,3 CC3	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	3	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE		UE ALT 06 Gestion de la chaîne logistique	3	3								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9	EC	9WEJHM12	EC Gestion de la chaîne logistique		3	CC	Ecrit/TD/Oral	3 : 0,25 CC1 + 0,25 CC2 + 0,5 CC3	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	3	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE		UE ALT 07 Création d'entreprise et Marketing	3	3								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9		9WEJHM13	EC Création d'entreprise		1,5	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEJHM14	EC Marketing		1,5	CC	Ecrit/TD/Oral	2 : 0,5 CC1 + 0,5 CC2	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE		UE ALT 08 Management et gestion de projet	3	3								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9	EC	9WEJHM15	EC Management et gestion de projet		3	CC	Ecrit/TD/Oral	3 : 0,25 CC1 + 0,5 CC2 + 0,25 CC3	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUJAM01	UE910 langue et initiation recherche	6	6								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9	EC	9WEJAM01	EC Langue		2	CC	Ecrit/TD/Oral	2 : 0,5 CC1 + 0,5 CC2	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEJAM02	EC Langue Approfondissement		2	CC	Ecrit/TD/Oral	2 : 0,5 CC1 + 0,5 CC2	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEJAM03	EC Communication et gestion des risques		1	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEJAM11	<b>EC Cadre organisationnel en recherche et innovation</b>		1	CC		2											
S9	MATI		<b>MATI Recherche et innovation</b>		0,5		Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	MATI		<b>MATI Visite grands ouvrages - Les grandes réalisations du génie civil</b>		0,5		Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM12	UE912 Responsabilités des constructeurs	6	6								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM21	EC Certification		0,5	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM22	EC DD et Management QPE		0,5	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM23	EC Environnement et acteurs d'un Projet Immobilier		1	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM24	EC Economie de la construction		1	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM25	EC Responsabilités, Assurances, Expertises		1	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM26	EC Sécurité et prévention		1	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM27	EC Missions de l'Architecte		0,5	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM28	EC Pathologies		0,5	EA	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUDIM13	UE913 Outils du BIM -Conception - Bureau d'études - Outil du BIM	6	6								sur 20	non concerné			oui	oui	10
S9	EC	9WEDIM29	EC Montage et suivi d'une opération de construction		2	CC	Ecrit/TD/Oral	2 : 0,5 CC1 + 0,5 CC2	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	EC	9WEDIM30	EC Le BIM pour la construction		2	CC	Ecrit/TD/Oral	1	1h min par épreuve écrite ou TD ou oral	Ecrit	1	1h min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10

Composante(s) concernée(s)

ENSG et ENSMN

N° Semestre	Nature Élément	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Modalité de contrôle	Session 1 ou unique si Contrôle continu Intégral				Session 2			Paramétrage APOGEE					
							Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
<b>Semestre 9</b>																			
S9		9WSHRN01	SEM SEMESTRE 9 MASTER GENIE CIVIL, GEOTECHNIQUE - RISQUE	30															
S9		9WCHRN01	CHOI Choix d'orientation	30															
S9		9WUHRN01	ORI ORIENTATION GEOTECHNIQUE	30															
S9		9WUHRN01	UE UE DIMENSIONNEMENT DES OUVRAGES 1 : OUVRAGES SOUTERRAINES	6															
S9		9WEHRN01	EC Dimensionnement 1		3	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WEHRN02	EC Dimensionnement des ouvrages 2		3	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WUHRN02	UE UE 941 MECANIQUE DES SOLS	6															
S9		9WEHRN03	EC Dynamique des sols		3	CC	rapport	1	rapport	écrit	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WEHRN04	EC Mécanique des sols avancées		3	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WUHRN03	UE UE APPROFONDISSEMENT	6															
S9		9WEHRN05	EC Géotechnique routière		2	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WEHRN06	EC Géotechnique en milieu urbain		2	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WEHRN07	EC Risques et Génie Civil		2	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WUHRN04	UE UE BETON ARME POUR LA GEOTECHNIQUE	2	2	CC	rapport	1	rapport	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WUHRN05	UE UE SECURITE - QUALITE - ASSURANCE	2	2	CC	écrit	2 mini	max 2 heures	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WUHRN06	UE UE 945 PROJETS	6															
S9		9WEHRN08	EC Projet de recherche		6	CC	Rapport et soutenance	1	rapport + soutenance 15 min	écrit et/ou oral	1	rapport et soutenance	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9		9WUHRN07	UE UE 946 LANGUES	2	2	CC													
S9	ORI	9WUHRN02	ORI ORIENTATION RISQUES	30															
S9	UE	9WUHRN01	UE ING/Dimensionnement des ouvrages	6															
S9	EC	9WEHRN01	EC Ouvrages de surface	3	3	CC	Ecrit/TD	2 mini	Sans-objet (comptes rendus)	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	EC	9WEHRN02	EC Ouvrages souterrains	3	3	CC	Ecrit/TD	2 mini	Sans-objet (comptes rendus)	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	UE	9WUHRN08	UE UE 992 ING/Aide à la décision	7															
S9	EC	9WEHRN10	EC Geostatistique (9KUABN20)	3	3	CC	Ecrit	1 mini	max 3 heures	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	EC	9WEHRN11	EC Data analysis	2	2	CC	Ecrit	1	max 3 heures	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	EC	9WEHRN12	EC Traitement des incertitudes	2	2	CC	Ecrit/TD	2 mini	Sans-objet (comptes rendus)	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	UE	9WUHRN09	UE UE 994 ING/FORMATION A LA RECHERCHE ET PAR LA RECHERCHE	3															
S9	EC	9WEHRN13	EC Partie Bibliographique et état de l'art			CC	Rapport et soutenance	1	max 30 minutes	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	EC	9WEHRN14	EC Partie Recherche et Développement			CC	Rapport et soutenance	1	max 30 minutes	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	UE	9WUHRN10	UE UE 995 ING/RISQUES ET GENIE CIVIL	10															
S9	EC	9WEHRN15	EC Gestion des Risques	4	4	CC	Rapport et soutenance	2	max 1 heure	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	MAT	9WUHRN01	MATI Ondynique - sources du danger																
S9	MAT	9WUHRN02	MATI Accompagnement projet																
S9	EC	9WEHRN16	EC Dimensionnement des Ouvrages de Génie Civil (9KUADN20)	3	3	CC	Ecrit/TD	2	Sans-objet (comptes rendus)	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	EC	9WEHRN06	EC Dynamique sismique	3	3	CC	écrit et/ou oral	2	max 2 heures	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S9	UE	9WUHRN02	UE ING/Diagnostic	4															
S9	EC	9WEHRN03	EC Géophysique pour l'auscultation et la surveillance	2	2	CC	écrit et/ou oral	1 mini	max 30 minutes	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
S9	EC	9WEHRN04	EC Impacts environnementaux et sociaux	2	2	CC	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	écrit et/ou oral	1	max 2 heures	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10
<b>Semestre 10</b>																			
S10		9WSHRN01	SEM SEMESTRE 10 MASTER GENIE CIVIL, GEOTECHNIQUE - RISQUE	30															
S10	Stage	9WUHRN01	UE UE1001 STAGE	30		CC	Rapport et soutenance	1	1h maxi	rapport et soutenance	1	1h maxi	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10



## Modalités de contrôle des connaissances

ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022

COLLEGIUM S&T

### MASTER GC - 2021-2022

MCC particulières au master GC, pour le M1 et pour les 4 Parcours-Types

Note plancher de 6/20 à l'UE  
Conservation de la meilleure note des deux sessions  
Compensation annuelle

M1	M2 Parcours Type			
	ABC	COG	GR	SME
OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
OUI*	OUI	OUI*	OUI	OUI
NON	OUI	NON	OUI	NON

\* SAUF EN CAS DE RENONCIATION AU COMPENSATION

### ABC

#### Inscription

Les étudiants doivent justifier d'un des diplômes suivants :

§ M1 (Génie Civil, Elèves ingénieurs, ...)

§ Architectes diplômés (DPLG, DEA, DESA, INSA)

§ Ingénieurs diplômés en Génie Civil

§ Cadres en formation continue avec validation des acquis (minimum 3 ans d'activité professionnelle)

§ Etudiants titulaires d'un diplôme étranger d'architecte ou d'ingénieur

L'inscription administrative est annuelle :

§ Les architectes non apprentis s'inscrivent au Master 2 – GC – ABC à l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy (ENSAN) et y acquittent leurs droits. Ils s'inscrivent en droits nuls à l'ENSTIB, UL sur présentation du justificatif d'inscription fourni par l'ENSAN.

§ Les autres étudiants s'inscrivent au Master 2 – GC – ABC et acquittent leurs droits à l'ENSTIB, UL.

### GR

#### Inscription

Les étudiants doivent justifier d'un des diplômes suivants :

§ M1 (Génie Civil, Mécanique, Elèves ingénieurs, ...)

§ Ingénieurs diplômés en Génie Civil ou en Génie Mécanique

§ Cadres en formation continue avec validation des acquis (minimum 3 ans d'activité professionnelle)

§ Etudiants titulaires d'un diplôme étranger master ou ingénieur

L'inscription administrative est annuelle :

Les étudiants s'inscrivent au master 2 - GC -GR, orientation risques et acquittent leurs droits à l'ENSMN

Les étudiants s'inscrivent au master 2 - GC -GR, orientation géotechnique et acquittent leurs droits à l'ENSG

#### Seconde Session

Une seconde session est prévue pour toute UE non validée d'un semestre non validé d'une année non validée. Dans une UE non validée, l'étudiant doit repasser uniquement les EC dont la moyenne est inférieure à 10, à l'exclusion des EC de stages, projets ou TP. En cas d'absence au contrôle de la 2ème session, l'étudiant sera déclaré Défaillant (DEF) à l'UE au semestre et à l'année.

#### Capitalisation, conservation et report

Capitalisation : Il y a capitalisation des UE, mais pas des EC; toutefois les notes d'EC supérieures ou égales à 10 sont conservées pendant un an sauf renonciation écrite de l'étudiant

Report : la note d'un EC peut-être reportée de la session 1 à la session 2 si elle est supérieure ou égale à 10

#### Gestion des absences

##### Absence justifiée :

L'étudiant doit justifier son absence auprès de son responsable ou de la scolarité dans les 8 jours qui suivent la tenue de l'épreuve. Au-delà son absence sera considérée comme injustifiée. La justification de l'absence est laissée à l'appréciation du responsable de la formation.

En cas d'absence justifiée à un CC, il est organisé de façon préférentielle un contrôle de substitution. Si ce contrôle ne peut avoir lieu, la mention ABJ sera portée sur le relevé de notes à l'épreuve concernée et la note sera neutralisée dans le calcul de la moyenne de l'UE, du semestre.

L'étudiant conserve la possibilité de se présenter en deuxième session.

##### Absence injustifiée :

la mention ABI (Absence Injustifiée) sera portée sur le relevé de notes à l'épreuve concernée. Le calcul entraîne la défaillance (DEF) à l'UE, au semestre, à l'année.

L'étudiant conserve la possibilité de se présenter en deuxième session.

##### cas particulier

En cas d'absence justifiée ou non à un CC dont la note n'est pas conservée pour la session 2, l'ABJ ou l'ABI sera remplacée par une note zéro.

Dans la suite on désigne par :

\* Ecrit :

\* Oral

\* TP

\* Projet

\* Stage

L'épreuve écrite peut être réalisée sous forme de contrôle écrit en amphitheâtre ou TD, de DM ou toute autre forme d'évaluation écrite décidée par l'équipe enseignante.

L'oral peut prendre la forme d'interrogation orale programmée, oral en TD ou toute autre forme d'évaluation orale décidée par l'équipe pédagogique

moyenne de tous les comptes rendus, évaluations en cours de séance de TP, et examen de Tp s'il y a lieu

Evaluation par un rapport écrit ou mémoire et/ou par d'une présentation orale

Evaluation par un rapport écrit, une présentation orale et une appréciation du responsable de stage

### COG

La note de TP est conservée entre la première et la deuxième session

Absences aux Travaux Pratiques



## Modalités de contrôle des connaissances

Si un étudiant est absent à un TP, et que:

1 - **L'absence est justifiée** : l'ABI est assignée et un TP de substitution sera demandé à l'étudiant avant la seconde session. L'étudiant pourra également demander à participer au TP avec un autre groupe que le sien. En cas d'impossibilité de rattrapage, la note zéro est attribuée au TP pour la première session.

2- **L'absence est injustifiée** : l'ABI est assignée ce qui entraîne une défaillance (DEF) de l'EC et de l'UE. L'étudiant doit rattraper son TP et participer au TP avec un autre groupe que le sien. Si impossibilité, l'ABI est conservée pour la seconde session. Le jury de mention décidera de la suite à donner selon les résultats de l'étudiant (Redoublement, Rattrapage du TP l'année suivante ...)

**UE 906 -EC Communication - droit et juridique**

La deuxième session de l'EC est possible.

**Deuxième session d'examen**

\*La deuxième session obéit aux mêmes règles que celles de la première session

Toute absence non justifiée à une convocation de seconde session d'examen entraîne un ABI et donc une défaillance (DEF)

Aucun rattrapage ne sera possible après une défaillance en seconde session. Le jury de mention décidera de la suite à donner selon les résultats de l'étudiant (Redoublement, Rattrapage l'année suivante ...)

\*Toute absence justifiée entraînera un zéro à l'examen de seconde session.

**RENONCIATION A LA COMPENSATION AU SEMESTRE**

La renonciation à la compensation au semestre peut être proposée aux étudiants. Celle-ci concerne les étudiants qui ont validé un semestre par compensation (et qui n'ont donc pas obtenu une moyenne de 10/20 à chaque UE du semestre). Dans ce cas, à l'issue de la 1ère session et dans un délai de 48 heures après la publication des résultats, l'étudiant demande à repasser toutes les épreuves dont les notes sont inférieures à 10 dans les UEs non validées.

**La renonciation à la compensation au semestre est proposé aux étudiants de M1 et M2 orientation GO-CT et BIM M&C**

**Valable pour tous les parcours-type de la mention**

**Si pour des raisons majeures, les examens ne pouvaient se tenir comme initialement prévu, ceux-ci pourraient être aménagés (modalités, distanciel, durée...) pour tenir compte des nouvelles contraintes. Les TER et projets pourront faire l'objet d'aménagements (modalités, mise en place de télétravail si nécessaire...).**

**Les étudiants seront avertis, en amont, des modifications qui pourraient être appliquées après la rentrée universitaire.**