

Orleans, le 12/02/2025

Matière/UE	Moy UE	Moy Mat.	Coeff.	ECTS	Grade	Statut
Séminaire d'intégration				1/1		Validé
Séminaire d'intégration		20,00	0,0			
UE ECD1 Enjeux de la Construction Durable	14,66			6/6	C	Validé
Climate Change et Projet ingénieur et transitons		15,00	2,0			
Enjeux des villes et territoires		15,00	1,0			
Acteurs, enjeux et projet de maîtrise d'œuvre		13,50	2,0			
Économie de l'entreprise		16,00	1,0			
UE MM1 Mécanique et matériaux	13,72			8/8	B	Validé
Science des matériaux		13,17	2,0			
Ingénierie de matériaux de construction		11,88	2,0			
Mécanique vibratoire		15,50	2,0			
Mécanique des milieux continus		14,33	2,0			
UE MOD1 Mathématiques et modélisation	12,66			3/3	B	Validé
Mathématiques : analyse et algèbre		13,00	2,0			
Programmation numérique - Analyse des données		12,00	1,0			
UE SK1 Communication et Projet Professionnel	14,55			4/4	D	Validé
Leadership & Communication 1		16,00	2,0			
English		13,10	2,0			
UE STC1 Sciences et Techniques de la Construction	11,03			8/8	D	Validé
Conception technique des ouvrages et Eurocodes		10,00	2,0			
Aménagement et réseaux divers		13,90	2,0			
Thermodynamique		10,25	2,0			
Énergie des systèmes électriques		10,00	2,0			

Total ECTS 30/30

Légende

Une UE est créditée si la moyenne obtenue est supérieure ou égale à 10/20, si l'UE est VALIDÉ ou sur décision du jury

Moyenne Générale 13,18/20

GPA 3,6/4

Grade	% Etudiant admis
A	10,00
B	25,00
C	30,00
D	25,00
E	10 ou après rattrapage
F	Non acquis
FX	Incomplet
W	Exempté