

Cachan, le 24/07/2024

Matière/UE	Moy UE	Moy Mat.	Coeff.	ECTS	Grade	Statut
UE MM2 Mécanique et matériaux	15,10			6/6	A	Validé
Mécanique des fluides et hydraulique		17,40	2,0			
Mécanique des sols		14,90	2,0			
Performance des bétons		11,00	1,0			
Initiation à la Recherche (projet)		15,00	1,0			
UE MOD2 Mathématiques et Modélisation	15,67			7/7	B	Validé
Analyse Numérique		15,60	2,0			
Projet de modélisation numérique		15,00	1,0			
Probabilités et statistiques		16,75	2,0			
Traitements numériques du signal		17,00	1,0			
Modélisation paramétrique de projet et BIM		13,00	1,0			
UE MS2 Management et Innovation	15,25			6/6	E	Validé
Comptabilité générale		12,00	1,0			
Droit du travail		18,00	1,0			
Organisation et pilotage de chantier		16,00	2,0			
Santé et sécurité au travail		14,50	1,0			
Design Thinking and Innovation		15,00	1,0			
UE SK2 Communication et Projet Professionnel	13,40			4/4	D	Validé
Leadership & Communication 2		20,00	1,0			
Portfolio Soft Skills 2		13,00	1,0			
English		10,50	2,0			
Langues vivantes optionnelles		13,00	1,0			
Espagnol Langue renforcée - optionnel		13,00	1,0			
UE STC2 Sciences et Techniques de la Construction	14,57			7/7	E	Validé
Résistance des matériaux		17,60	2,0			
Transmission de la chaleur		13,10	1,0			
Topométrie urbaine		13,50	2,0			
Production, transport et distribution de l'énergie électrique		12,70	1,0			
Road Innovation		14,00	1,0			

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 14,91/20

GPA 3,4/4

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