

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Génie Civil (GC)
PARCOURS TYPE :	Génie Civil (GC)
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation* : Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

* cocher la - les case-s concernée-s

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECT S	Volume horaire			Session 1		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
21	JE21 Electronique analogique 1/Logique	1	EL0201 - Electronique analogique 1	F		3	12	16		DS (40%) + DST (60%)		
		2	II0201 - Logique 1	F		3	14	14		DS (40%) (100%) + DST (60%)		
		3										
22	UE22 Mécanique du point matériel/ Pratique SPI	1	MECA0201 - Mécanique du point matériel	F		3	14	14		DS (40%) + DST (60%)		
		2	SPI0201 - Pratique SPI	F		3		28		CRTP (60%) (100%) + ITP (60%)		
		3										
23	UE23 Sciences des Matériaux/Physique expérimentale 1	1	GC0201 - Sciences des Matériaux	F		3	14	14		DS (40%) (100%) + DST (60%)		
		2	PH0203 - Physique expérimentale 1	F		3		15	13	CRTP (30%) (60%) + ITP (40%) + DS (30%) (40%)		
		3										
24	UE24 Probabilités et Statistiques/ Thermodynamique 1	1	MA0207 - Probabilités et Statistiques	F		3	10	18		DS (40%) +IE (10%) + DST (50%)		
		2	PH0202 - Thermodynamique 1	F		3	14	14		DS (40%) + DST (60%) - DST (100%)		
		3										
25	UE25 Anglais/Projet professionnel	1	AN0201 - Anglais	F		3		15		Oral (75%) + Projet (25%)		
		2	PPRO0201 - Projet professionnel	F		3	1	11		CR (60%) (100%) + Oral (40%)		
		3										

Date du vote en conseil de gestion :

Date du vote de la CFVU :