

Id Apogée	Libelle court	Libelle	NEL	PEL	ECTS	Code CNU	Responsable(s)	Code antérieur	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
163S05	Semestre 3	Semestre 3 parcours CMI	SEM	S3	38				38						
163UD01	Acous II : « Ondes 1D »	Acoustique II : « Ondes 1D »	UE	S3	4	60			4						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1	2h	Ecrit E2	2,5	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	1,5	2h			
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	1,5				
163UD02	Instrum ac & vib	Instrumentation pour l'acoustique et la vibration	UE	S3	4	60			4						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	2	2h	Ecrit E2	2	2h
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	2				
163UD03	Mathématiques	Mathématiques	UE	S3	7	26			7						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	3,5	2h	Ecrit E2	7	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	3,5	2h			
163UD04	Méca gén II : syst sol	Mécanique générale II : systèmes solides indéformables	UE	S3	4	60			4						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1	2h	Ecrit E2	3	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	2	2h			
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	1				
163UD05	Vib I : syst à 1 ddl	Vibrations I : systèmes à 1 ddl	UE	S3	4	60			4						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1	2h	Ecrit E2	3	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	2	2h			
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	1				
163UD06	Simulation numérique I	Simulation numérique I	UE	S3	3	60			3						
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	3		Report Note Session 1		
163UL01	Anglais	Anglais	UE	S3	2	11			2						
		Contrôle continu	EPR							CC C1 écrit	1	2h	Ecrit E2	2	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2 oral	1				
163UO01	UEO	Unité d'enseignement d'Ouverture	UE	S3	2				2						
163UT01	Dév durable	Développement durable	UE	S3	2				2						
module CMI		Contrôle continu	EPR							CC C1	0,5	2h	Report Note Session 1		
		Contrôle continu	EPR							CC C2	0,5	2h			
163UP01	Stage	Stage ouvrier en entreprise	UE	S3	6				6						
module CMI		Rapport & soutenance	EPR							C1	6		Report Note Session 1		

164S05	Semestre 4	Semestre 4 parcours CMI	SEM	S4	35				35						
164UD01	Acous III : Eq fond	Acoustique III : Eq. fondamentales acou, acoucolonne fluide	UE	S4	4	60			4						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1	2h	Ecrit E2	2,5	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	1,5	2h			
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	1,5				
164UD02	Signal	Traitement du signal déterministe analogique	UE	S4	3	60			3						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1,5	2h	Ecrit E2	3	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	1,5	2h			
164UD03	Méthodes expérimentales	Méthodes expérimentales	UE	S4	4	60			4						
		Travaux Pratiques	EPR							TP	4		Pas de seconde session		
164UD04	Mathématiques	Mathématiques	UE	S4	4	26			4						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	2	2h	Ecrit E2	4	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	2	2h			
164UD05	théorie des poutres	Mécanique du solide déformable I : théorie des poutres	UE	S4	3	60			3						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1,5		Ecrit E2	2,5	2h
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	1,5		Report Note Session 1		
164UD06	Simulation numérique II	Simulation numérique II	UE	S4	3	60			3						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	3	2h	Ecrit E2	3	2h
164UD07	Electromagnétisme	Physique V : Électrostatique, magnétostatique, induction	UE	S4	5	63			5						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	1,5	2h	Ecrit E2	3,5	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2	2	2h			
		Travaux Pratiques	EPR							TP P1	1,5		Report Note Session 1		
164UL01	Anglais	Anglais	UE	S4	2	11			2						
		Contrôle continu	EPR							CC C1 écrit	1	2h	Ecrit E2	2	2h
		Contrôle continu	EPR							CC C2 oral	1	2h			
164UO01	UEO	Unité d'enseignement d'Ouverture	UE	S4	2				2						
166UD17	Modeleur	Modeleur volumique SOLID WORKS	UE	S4	3	60			3						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	3	2h	Report Note Session 1		
164UP01	Monde entreprise	Découverte du monde de l'entreprise II	UE	S4	2	6			2						
		Contrôle continu	EPR							CC C1	2	2h	Report Note Session 1		
STAGE1	Stage	Stage volontaire de valorisation du cursus	UE												