

## UE2 - MODELISATION ET SIMULATION NUMERIQUE





## Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Mécanique des matériaux structurels & fonctionnels (option 1)	Module						6 crédits
Dynamique rapide & crash	Matière		12h	3h			1,5 crédits
Lois de comportement	Matière		10h	10h			1,5 crédits
P.R Jalon 3	Matière						1 crédits
P.R Jalon 5	Matière						1 crédits
P.R Jalon 6	Matière						1 crédits
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Dynamique et vibroacoustique - option 2 (CCV)	Nature Module	CMI	СМ	TD	TP	TER	ECTS 6 crédits
Dynamique et vibroacoustique - option 2 (CCV)  Approches numériques		CMI	CM 8h	TD 5h	TP 2h	TER	
	Module	СМІ				TER	6 crédits
Approches numériques	Module Matière	CMI	8h	5h		TER	6 crédits 1,5 crédits
Approches numériques  Dynamique des Milieux Continus	Module Matière Matière	CMI	8h	5h		TER	6 crédits 1,5 crédits 1,5 crédits

1/1 Année 2024-2025

