

Parcours Fluides : énergie, transports, environnement, santé (FETES)

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Temps 1	Module				
Ondes en mécanique	Module	8h	8h	8h	1
Turbulence	Module	16h	8h		1
Aérodynamique	Module	10h	8h	6h	1
Électif à choisir dans le Menu 1	Module				1
	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Temps 2	Module				
Transferts turbulents	Module	16h	8h		1
Ecoulements diphasiques	Module	16h	8h		1
Ecoulements géophysiques	Module	12h		12h	1
Électif à choisir dans le Menu 2	Module				2
	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Temps 3	Module				
Méthodes numériques en mécanique	Module	10h	6h	8h	1
Méthodes expérimentales	Module	8h		16h	1
Energies nouvelles et renouvelables	Module	24h			1
Dispersion de polluants	Module	16h	8h		1

Infos pratiques

Nom responsable UE

Responsable pédagogique

Daniel Mazzoni

✉ daniel.mazzoni@centrale-med.fr