



M2 - Gestion de l'Energie Multi Sources, Autoconsommation et micro-Réseaux (EMSAR)

MASTER ENERGIE



Admission

Modalités d'inscription

Les candidatures se font sur les plateformes suivantes :

- Étudiants français & Européens, l'étudiant.e devra déposer son dossier de candidature via l'application e-candidat :  <https://candidature.umontpellier.fr/candidature>



Programme

M2S3 EMSAR

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Piezoelectricité, thermoélectricité	UE	15h	6h		3 crédits
Production d'Energie en site isolé (UE Univ Guyane, visio)	UE	15h	6h		3 crédits
Socio-économie et droit de l'Energie	UE	15h	6h		3 crédits
Anglais S3	UE		18h		2 crédits
Thermique : cogénération, pompes à chaleur, moteur Stirling	UE	15h	6h		3 crédits
Activités en entreprise	UE				4 crédits
Autoconsommation et Réseaux intelligents	UE	12h	9h		3 crédits
TP2 Energie	UE			24h	3 crédits
Stockage Thermique, thermochimique et inertiel	UE	12h	6h		2 crédits
Gestion de projets	UE		15h		2 crédits
Stockage électrochimique	UE	12h	9h		3 crédits

M2S4 EMSAR

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Stage M2 EMSAR	UE				29 crédits