

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER  
FACULTÉ D'ÉCONOMIE

# MASTER

## ÉCONOMIE Économie de l'énergie

Responsable pédagogique : Boris SOLIER

### Master 1 - Semestre 1

UE	ECTS	CM	TD
Anglais	2	10h	10h
Projet Individuel de Recherche	3	6h	3h
Management de projet et évaluation financière	3	20h	9h
Économie publique	3	30h	
Économie de l'environnement	4	30h	
Économétrie	4	30h	15h
Méthodes d'enquêtes	4	20h	9h
Introduction SAS	3		15h
Réglementation des réseaux	2	30h	
Économie de l'énergie 1	2	20h	

### Master 1 - Semestre 2

UE	ECTS	CM	TD
Anglais	2	10h	10h
Projet Individuel de Recherche	5		12h
Économie des réseaux	3	30h	
Organisation industrielle	4	30h	15h
Géopolitique de l'énergie	3	20h	
Économie de l'énergie 2	3	20h	
Économétrie des variables qualitatives	4	10h	15h
Analyse de données	3	10h	15h
Excel VBA	3		15h

### Master 2 - Semestre 3

UE	ECTS	CM
Économie de l'électricité	4	20h
Introduction à la physique de l'énergie	3	10h
Énergie et développement	4	20h
Transport, énergie et environnement	4	20h
Réseaux intelligents, énergie et mobilité	3	20h
Économie du changement climatique	3	20h
Financement des projets renouvelables	4	15h
Stratégies de tarification	3	20h
Anglais	2	15h

### Master 2 - Semestre 4

UE	ECTS	CM	TD
Droit de l'énergie et régulation des marchés	2	12h	
Séminaires / Conférences et Projet consulting	4		15h
Désign des marchés énergétiques	3	20h	
Innovation bas carbone	3	20h	
Efficacité énergétique	3	20h	
Mémoire	15		



FORMATION  
EN 2 ANS



DIPLÔME BAC +5  
120 ECTS



+ D'INFOS



Faculté d'Économie - Espace Richter - Avenue Raymond Dugrand  
34 960 MONTPELLIER - 04 34 43 24 44  
[eco-solarite-master@umontpellier.fr](mailto:eco-solarite-master@umontpellier.fr)