

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

Master Economie Environnement, Energie, Transports

Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports



Niveau d'études
visé
BAC +5



Composante
UFR Droit,
Economie,
Science
Politique

Parcours proposés

- › Master Economie de l'Environnement, de l'Energie, des Transports, Management de l'Environnement et Developpement Durable

l'association partenaire Handisup, vous aide à et vous accompagne tout au long de votre cursus.

Présentation

Le Master mention Économie de l'environnement, de l'Énergie et des Transports se spécialise par son parcours Management de l'environnement et du développement durable.

Pour plus d'informations, cliquez sur le lien suivant :

[🔗 Master Economie de l'Environnement, de l'Energie, des Transports, Management de l'Environnement et Developpement Durable - Catalogue des formations - Université de Rouen Normandie \(univ-rouen.fr\)](#)

Accessibilité personnes en situation de handicap

Si vous rencontrez des difficultés liées à une maladie, à un handicap permanent ou passager, l'Espace Handicap, en collaboration avec le Service de santé étudiante et

Programme

Master Economie de l'Environnement, de l'Energie, des Transports, Management de l'Environnement et Developpement Durable

Master Economie de l'Environnement, l'Energie, des Transports, Management Environnement Developpement Durable 1ère année

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Principes fondamentaux de l'analyse économique	UE				11 crédits
Econométrie appliquée	Matière				4 crédits
Economie de l'environnement	Matière				3 crédits
Microéconomie avancée	Matière				4 crédits
UE2 Approches pluridisciplinaires du Développement Durable	UE				12 crédits
Aménagement et environnement	Matière				3 crédits
Croissance et environnement	Matière				3 crédits
Droit de l'environnement	Matière				3 crédits
Marketing vert	Matière				3 crédits
UE3 Compétences transversales	UE				4 crédits
Méthodologies des projets personnels d'étude	Matière				2 crédits
Outils numériques 1	Matière				2 crédits
UE4 Anglais	UE				3 crédits
Anglais	Langue				3 crédits
	Obligatoire				
UE0 Mise à niveau	UE				
Rappels : Analyse économique	Matière				
Rappels : Mathématiques et statistiques pour économistes	Matière				

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Principes fondamentaux de l'analyse économique	UE				12 crédits
Economie de la transition énergétique	Matière				3 crédits
Economie des ressources naturelles	Matière				3 crédits
Economie du risque et de l'incertain	Matière				3 crédits
Politiques sectorielles de l'environnement	Matière				3 crédits

UE2 Approches pluridisciplinaires du Développement Durable	UE	9 crédits
Développement, santé et environnement	Matière	3 crédits
Responsabilité sociale et environnementale	Matière	3 crédits
Systèmes d'information géographique	Matière	3 crédits
UE3 Compétences transversales	UE	2 crédits
Connaissance de l'entreprise et insertion professionnelle	Matière	1 crédits
Outils numériques 2	Matière	1 crédits
UE4 Anglais	UE	3 crédits
Anglais	Langue	3 crédits
	Obligatoire	
UE5 Projets d'étude	UE	4 crédits
Un choix parmi deux UE	Choix	
UE5.1 - Stage	Choix UE	
Stage et rapport de stage	Stage	4 crédits
UE5.2 - Mémoire	Choix UE	
Mémoire	Mémoire	4 crédits

Master Economie de l'Environnement, l'Energie, des Transports, Management Environnement Développement Durable 2ème année

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Techniques économétriques et données économiques	UE				10 crédits
Econométrie des variables qualitatives	Matière				5 crédits
Traitement et analyse des données	Matière				5 crédits
UE2 Principes fondamentaux de l'analyse économique	UE				8 crédits
Analyse coût-avantage et environnement	Matière				4 crédits
Décision publique et incertain	Matière				4 crédits
UE3 Approches pluridisciplinaires du Développement Durable	UE				12 crédits
Un choix parmi trois UE	Choix				
UE3.1 - Changement global	Choix UE				12 crédits
Changement global et objectifs du Développement Durable	Matière				3 crédits
Communication environnementale	Matière				3 crédits
Management du risque en environnement	Matière				3 crédits
Mobilité durable	Matière				3 crédits
UE3.2 - Enjeux du développement durable	Choix UE				12 crédits
Communication environnementale	Matière				3 crédits
Enjeux du Développement Durable	Matière				3 crédits
Management du risque en environnement	Matière				3 crédits
Mobilité durable	Matière				3 crédits
UE3.3 - Territoire et Développement Durable	Choix UE				12 crédits

Communication environnementale	Matière	3 crédits
Management du risque en environnement	Matière	3 crédits
Mobilité durable	Matière	3 crédits
Territoire et Développement Durable	Matière	3 crédits

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Compétences transversales	UE				5 crédits
Communication professionnelle écrite et orale	Matière				2 crédits
Conférences de méthodes en environnement	Matière				2 crédits
Préparation à l'insertion professionnelle	Matière				1 crédits
UE2 Anglais	UE				3 crédits
Anglais	Langue				3 crédits
	Obligatoire				
UE3 Projet personnel de fin d'études	UE				22 crédits
Stage (4 mois minimum)	Stage				22 crédits