

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Master Gestion de l'environnement Ingénierie de l'environnement et des territoires

Master Gestion de l'environnement, UFR STGI Montbéliard



ECTS
120 crédits



Durée
2 ans



Composante
UFR STGI, site
de Montbéliard

Présentation

Programme

Master Gestion de l'environnement, parcours Ingénierie de l'environnement et des territoires 1^{re} année, UFR STGI

Semestre 07

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Concepts fondamentaux 1	Unité d'enseignement	42h	31h		6 crédits
Changement globaux et impact sur les écosystèmes 1	Elément constitutif	20h	12h		2 crédits
Ecologie et Economie du Carbone 1	Elément constitutif	10h	10h		2 crédits
Pollution et santé 1	Elément constitutif	12h	9h		2 crédits
UE2 - Outils et pratiques expérimentales 1	Unité d'enseignement	8h	46h	47h	6 crédits
Outils et Méthodes 1	Elément constitutif	8h	30h	25h	4 crédits
Pratiques de laboratoire 1	Elément constitutif		4h	16h	1 crédits
Pratiques de terrain 1	Elément constitutif		12h	6h	1 crédits
UE3 - Acteurs Droit Management Environnemental - Entreprise	Unité d'enseignement	23h	26h		6 crédits
UE4 - Communication 1	Unité d'enseignement		28h		6 crédits
Anglais 1	Elément constitutif		18h		2 crédits
Synthèse et rédaction 1	Elément constitutif		10h		4 crédits
UE5 - Projet professionnel et de recherche 1	Unité d'enseignement				6 crédits

Semestre 08

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE6 - Concept fondamentaux 2	Unité d'enseignement	47h	37h		6 crédits

Changement Globaux et impact sur les écosystèmes 2	Elément constitutif	12h	21h	2 crédits
Ecologie et Economie du carbone 2	Elément constitutif	10h	10h	2 crédits
Pollution et Santé 2	Elément constitutif	25h	6h	2 crédits
UE7 - Outils et pratiques expérimentales 2	Unité d'enseignement	32h	30h	6 crédits
Outils et Méthodes 2	Elément constitutif	16h	4h	2 crédits
Pratiques de laboratoire 2	Elément constitutif	8h	17h	2 crédits
Pratiques de terrain 2	Elément constitutif	8h	9h	2 crédits
UE8 - Cas d'étude	Unité d'enseignement	4h	40h	6 crédits
Mise en situation recherche	Elément constitutif	2h	24h	3 crédits
Projet écotoxicologie et remédiation des sols	Elément constitutif	2h	16h	3 crédits
UE9 - Communication 2	Unité d'enseignement	22h		6 crédits
Anglais 2	Elément constitutif	18h		2 crédits
Synthèse et rédaction 2	Elément constitutif	4h		4 crédits
UE10 - Projet professionnel et de recherche 2	Unité d'enseignement			6 crédits

Master Gestion de l'environnement, parcours Ingénierie de l'environnement et des territoires 2e année, UFR STGI

Semestre 09

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Concepts Fondamentaux 3	Unité d'enseignement				6 crédits
Changement globaux 3	Elément constitutif				2 crédits
Ecologie et économie du carbone 3	Elément constitutif				1 crédits
Pollution et Santé 3	Elément constitutif				3 crédits

UE2 - Outils et pratiques expérimentales 3	Unité d'enseignement	6 crédits
Pratiques de Laboratoire 3	Elément constitutif	3 crédits
Pratiques de terrain 3	Elément constitutif	3 crédits
UE3 - Séminaires	Unité d'enseignement	6 crédits
UE4 - Communication 3	Unité d'enseignement	6 crédits
Anglais 3	Elément constitutif	3 crédits
Synthèse et rédaction 3	Elément constitutif	3 crédits
UE5 - Projet professionnel et de recherche 3	Unité d'enseignement	6 crédits

Semestre 10

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE6 - Stage	Unité d'enseignement				30 crédits