

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 1re 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