



MASTER

GÉOGRAPHIE, AMÉNAGEMENT, ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT

PARCOURS TRENT : TRANSITIONS ENVIRONNEMENTALES DANS LES TERRITOIRES

PRÉSENTATION

Ce parcours ambitionne d'apporter en deux ans les connaissances et compétences pour la compréhension des enjeux et l'accompagnement des transitions environnementales dans différents types de territoires.

Il propose ainsi une approche des transitions environnementales qui, à différentes échelles spatiales (locale, régionale...) et dans différents types d'espaces (centres et périphéries urbaines, campagnes d'agriculture intensive, zones désertifiées, marges...), cherche à apporter une réponse à un certain nombre de défis :

- fragmentation et érosion de la biodiversité;
- artificialisation des sols;
- vulnérabilité et résilience des sociétés face au changement global et aux risques environnementaux;
- « construction » et gestion des ressources naturelles;
- transformation et aménagement des milieux et des paysages;
- construction des aménités, etc.

Le Master TRENT porte une attention particulière aux changements environnementaux et paysagers en développant une réflexion sur des notions et concepts tels que trajectoires, rythmes, ruptures et résilience, en prenant en compte diverses temporalités—temps court et temps long—et en développant scénarisation et géopropective.



CONDITIONS D'ACCÈS

L'accès à la première année se fait **sur dossier et entretien**.

Le dépôt des candidatures s'effectue sur le portail **MON MASTER** :

www.monmaster.gouv.fr

Les candidatures sont ouvertes aux titulaires de la Licence mention Géographie et aménagement ou d'une formation bac+3 équivalente en Géographie et Aménagement, Sciences sociales, Sciences de la vie, Science politique, Environnement.

COMPÉTENCES VISÉES

- Analyser et diagnostiquer les changements environnementaux
- Coordonner et réaliser des évaluations et diagnostics environnementaux
- Définir, proposer et conduire des politiques de gestion territoriale de l'environnement
- Transmettre, informer et partager avec des publics variés les connaissances relatives aux transitions environnementales
- Sensibiliser aux changements globaux et aux cadres de l'action publique en matière de transition, animer et promouvoir des opérations d'éducation à la transition environnementale





“ LES ENSEIGNEMENTS

1^E ANNÉE

Semestre 7

			ECTS	HEURES
▶ UE 701	GEOE701T	Changements Environnementaux et Paysagers	8	50
▶ UE 702	GEOE702T	Transitions environnementales au prisme des territoires	8	50
▶ UE 703	GEOE703T	Diagnostic environnemental des territoires	4	25
▶ UE 704	GEOE704T	Démarche de la recherche	4	25
▶ UE 705	GEOE705T	Lois et grands programmes de la transition environnementale	3	25
▶ UE 706	GEOE706T	Anglais en environnement et territoire niveau 1	3	25

Semestre 8

▶ UE 801	GEOE801T	Stage professionnel	10	25
▶ UE 802	GEOE802T	Traitement de l'information géographique numérique	6	75
▶ UE 803	GEOE803T	Action publique et territoire	4	25
▶ UE 804	GEOE804T	Communication et valorisation	4	25
▶ UE 805	GEOE805T	Outils pour la gestion de l'environnement	3	25
▶ UE 806	GEOE806T	Atelier - projet tutoré	3	25

2^E ANNÉE

Semestre 9

			ECTS	HEURES
▶ UE 901	GEOE901T	Système d'acteurs: théories et pratiques	6	50
▶ UE 902	GEOE902T	Analyse et évaluation des transitions environnementales	10	75
▶ UE 903	GEOE903T	Modéliser et simuler les changements environnementaux	4	25
▶ UE 904	GEOE904T	Actualités de la recherche: questions vives et émergentes	4	25
▶ UE 905	GEOE905T	Atelier 1 / Conduite de projet	3	25
▶ UE 906	GEOE906T	Anglais en environnement et territoire niveau 2	3	25

Semestre 10

▶ UE 1001	GEOE111T	Stage professionnel	19	
▶ UE 1002	GEOE112T	Droit de l'environnement	4	25
▶ UE 1003	GEOE113T	Montage et coordination de projet	4	25
▶ UE 1004	GEOE114T	Atelier 2 / Bilan et valorisation des compétences	3	25

📁 ET APRÈS ?

Secteurs d'activités

Aménagement du territoire, développement local, gestion des environnements, expertise environnementale

Métiers à l'issue du diplôme

Chargé de mission, chargé d'étude, chef de projet, agent de développement, animateur, enseignant, chercheur (après obtention d'un doctorat)...

Ils-elles sont devenu-e-s

- ▶ Chargée de mission paysages et territoires
 - ▶ Chargée de mission prospective, planification et développement territorial
 - ▶ Chargée de mission évaluation environnementale
 - ▶ Chargée de mission développement durable
 - ▶ Chef de projets Eau et environnement
 - ▶ Chef de projet aménagement/urbanisme et environnement
 - ▶ Chef de la cellule Foncier et Projets d'exploitations
 - ▶ Chargée d'étude modélisation faune/flore
 - ▶ Chargée d'étude et d'appui à la gestion du Canal du Midi
 - ▶ Animatrice développement territorial
 - ▶ Conseillère Eau Environnement
 - ▶ Instructeur des autorisations d'urbanisme
 - ▶ Technicienne Environnement
 - ▶ Contrôleur agricole
 - ▶ Technicienne
 - ▶ Professeur d'Histoire-Géographie
- ▶ Pour en savoir plus sur les possibilités de poursuites d'études ou d'insertion:
— Service Commun Universitaire d'Information, d'Orientation et d'Insertion Professionnelle: scuio-ip@univ-tlse2.fr

