Perspectives et débouchés professionnels

Le domaine professionnel est celui de l'environnement, de l'aménagement et du développement durable : conduite d'études et d'expertises, gestion, animation et pilotage de projet, recherche (Doctorat)

Profils métiers

chargé de mission, chargé d'étude, chef de projet, animateur dans les services de l'Etat, des collectivités territoriales, des établissements publics, du secteur du privé (bureau d'études) et associatif...

Candidature et modalités d'admission

Les candidatures sont recevables du 25 mai au 05 juin 2020

DYNEM: sélection sur dossier et audition (juin 2020) TRENT: sélection sur dossier et audition (juin 2020)

Renseignements complémentaires

Blog DYNEM et blog TRENT : blogs.univ-tlse2.fr (onglet formation)

Site web UT2J Master GAED

CONTACTS

Secrétariat du Master 1 : Sylvie BERTAINA Tél: 05 61 50 43 69 - sylvie.bertaina@univ-tlse2.fr Responsable du parcours DYNEM : Jean-Marc ANTOINE jean-marc.antoine@univ-tlse2.fr Responsable du parcours TRENT : Philippe BERINGUIER philippe.beringuier@univ-tlse2.fr



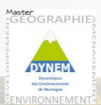


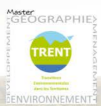




Université Toulouse Jean Jaurès / UFR Sciences, Espaces, Sociétés Département Géographie, Aménagement, Environnement

Master Géographie, Aménagement, Environnement, Développement





Objectifs de la formation

La formation permet d'assurer la maîtrise des concepts et théories associés à la géographie de l'environnement et des méthodes d'analyse des dynamiques spatio-temporelles de l'anthroposystème et des socioécosystèmes.

Le parcours TRENT se focalise sur l'adaptation en articulant politiques publiques, actions et gestion des territoires. Le parcours DYNEM est orienté sur la mesure du changement à échelles multi-temporelles et spatiales.

Un positionnement à la fois commun et différencié Des UE mutualisées à l'échelle de la mention pour une culture et des savoir-faire collectifs et partagés.Les enseignement spécifiques à chaque parcours permettent un approfondissement et une spécialisation thématique.

Partenaires scientifiques et professionnels

GEODE: laboratoire CNRS d'appui

Dispositifs d'observation : Observatoire Hommes/Milieux, Zone Atelier PYGAR, Observatoire des paysages

Plateforme techniques de traitements des données Institutions : Agence Française de la Biodiversité, Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Loge-ment d'Occitanie, Directions Départementales des Territoires, Conseils Départementaux, Parcs Naturels Régionaux, Parc Naturel des Pyrénées...





