

Itinéraire Formation Initiale

Infos pratiques

- > ECTS : 30.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- UE Connaissances et compétences disciplinaires fondamentales
 - Econométrie
 - Econométrie appliquée
 - Méthodes d'évaluation des biens non marchands
 - Modèles économiques, environnement et innovation
 - Instruments de politique environnementale
 - Economie des ressources naturelles avancée
 - Croissance durable et décroissance
 - Economie de la transition écologique
 - UE libre FONDAMENTAUX
- UE Projets académiques et professionnels
 - Economie du risque et de l'incertain
 - Choix d'investissements dans l'incertain
 - Modélisation en équilibre général calculable
 - UE libre METHODES
- UE Connaissances et compétences disciplinaires d'approfondissement
 - Economie et politique de l'environnement appliquées : Etudes
 - Economie de l'eau
 - Forestry economics
 - Economie de l'agriculture et de la bio-énergie
 - Ethique, profits et impact social et environnemental des ent
 - Economie de la biodiversité et des services écosystémiques
 - Economie du changement climatique
 - Traitement massif de données et IA
 - UE libre THEMATIQUE