

Itinéraire Formation en Alternance

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 Connaissances et compétences disciplinaires d'approfondissement
 - Modélisation prospective : contexte, enjeux, fondamentaux
 - Eléments de modélisation intégrée
 - Travaux pratiques de modélisation prospective
- UE Projets académiques et professionnels
 - Première période en entreprise