

UE Connaissances et compétences disciplinaires d'approfondissement

Infos pratiques

- > ECTS : 14.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- UEDA Obligatoire
 - Modélisation prospective : contexte, enjeux, fondamentaux
 - Eléments de modélisation intégrée
 - Travaux pratiques de modélisation prospective
- UEDA Méthodes
 - Economie du risque et de l'incertain
 - Choix d'investissements dans l'incertain
 - Modélisation en équilibre général calculable
 - Traitement massif de données et IA
 - UE libre METHODES