



Revit. urbaine/bioéconomie (agriculture, forêt, bio-énergie)



Code Apogée
1MTPM21



Composante(s)
UFR Sciences
des Territoires
et de la
Communication



Période de
l'année
Semestre 1

En bref

- > **Mobilité d'études:** Non
- > **Accessible à distance:** Non

Présentation

Description

L'enseignement aborde les programmes de la politique publique "territoires et ruralités", leurs enjeux et leur dimension opérationnelle par l'analyse de l'étude de cas.

Il vise à analyser les conditions de la valorisation économique des espaces naturels, agricoles et forestiers dans le projet de territoire en explorant différentes finalités (soutien aux agricultures de proximité, alimentation et circuits courts, développement des filières énergétiques localisées, valorisation et préservation des ressources naturelles...) et de la revitalisation urbaine en contexte rural (réhabilitation du patrimoine bâti et revitalisation des commerces et services).

Objectifs

- * Comprendre les enjeux urbains et socio-environnementaux de la revitalisation des communes rurales ;
- * Connaître la politique publique "territoires et ruralités" et ses programmes ;
- * Connaître et comprendre les jeux d'acteurs des filières de valorisation économique des espaces naturels, agricoles et forestiers et leur inscription dans la définition des stratégies de développement territorial des communes rurales et des collectivités territoriales contribuant à la revitalisation ;
- * Se constituer un référentiel de cas pratiques en matière de revitalisation urbaine et de bio-économie.

Heures d'enseignement

Revit. urbaine/ bioéconomie (agriculture, forêt, bio-énergie) - TD	Travaux Dirigés	12h
Revit. urbaine/ bioéconomie (agriculture, forêt, bio-énergie) - CM	Cours Magistral	6h