

::: LECTURE GENERALE :::

Description du cours

Ce cours vise à donner aux étudiants une compréhension approfondie des principes fondamentaux de l'aménagement du territoire, en mettant l'accent sur les enjeux contemporains et les pratiques professionnelles actuelles.

Objectifs pédagogiques

À la fin du cours, les étudiants seront capables de :

- Comprendre les concepts clés de l'aménagement du territoire
- Analyser les différentes échelles d'intervention territoriale
- Maîtriser les outils réglementaires et opérationnels
- Élaborateur des diagnostics territoriaux
- Proposeur de solutions d'aménagement durable

Programme du cours (12 séances)

Module 1 : Fondamentaux de l'aménagement territorial

1. Histoire et évolution de l'aménagement du territoire
 - Origines et développement historique
 - Évolution des politiques d'aménagement
 - Contexte contemporain
2. Cadre juridique et institutionnel
 - Lois fondamentales
 - Répartition des compétences
 - Documents d'urbanisme

Module 2 : Outils et méthodes

3. Diagnostic territorial
 - Méthodes d'analyse
 - Collecte et traitement des données
 - Cartographie et SIG
4. Planification stratégique
 - Élaboration des documents de planification
 - Concertation publique
 - Évaluation environnementale

Module 3 : Jeux contemporains

5. Développement durable et transition écologique
 - Adaptation au changement climatique
 - Biodiversité et trames vertes
 - Mobilité durable
6. Cohésion territoriale
 - Équité spatiale
 - Mixité sociale
 - Revitalisation des centres-villes

Modalités d'évaluation

- Contrôle continu (40%)
 - Travaux dirigés
 - Présentations orales
 - Études de cas
- Projet final (60%)
 - Diagnostic territorial
 - Proposition d'aménagement
 - Soutenance orale

Bibliographie essentielle

1. MERLIN, P. (2022). L'Aménagement du territoire en France
2. SUBRA, P. (2021). Géopolitique de l'aménagement du territoire
3. LACOUR, C. et DELAMARRE, A. (2023). 50 ans d'aménagement du territoire