

Urbanisme, territoires et Développement Durable

**ECTS** : 3

**Description du contenu de l'enseignement :**

- Histoire urbaine et fondements de l'urbanisme depuis l'Antiquité jusqu'à nos jours. - Enjeux environnementaux, sociaux et économiques de l'urbanisation mondiale aux échelles globale et locale(s). - Panorama des acteurs et des outils du développement territorial en France et en Europe. - Analyse critique des enjeux de l'urbanisme durable et de ses outils. - Etudes de cas : planification territoriale, projet(s) urbains, évaluations environnementales, et transition énergétique. - Sensibiliser aux problématiques environnementales et urbaines à diverses échelles, et à l'application des principes du développement durable à l'échelle territoriale. - Introduction à l'étude des territoires et à la définition de stratégies territoriales durables. - Découverte d'une partie des métiers du développement durable des villes et des territoires.

**Compétence à acquérir :**

- Bases théoriques et pratiques du domaine de l'urbanisme. - Connaissances des sujets environnementaux, urbains, et des manières d'aborder ces sujets à l'échelle des territoires. - Consolidation des manières de conduire une réunion, de l'expression orale et du travail en équipe.

**Document susceptible de mise à jour - 30/05/2026**

**Université Paris Dauphine - PSL** - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16