

UE Développement durable, urbanisme, architecture, construction

- Développement durable
- Urbanisme et architecture
- Pathologie du bâtiment, normes et diagnostics

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

L'UE développement durable, urbanisme, architecture, construction s'attache aux actifs immobiliers comme actifs physiques :

- Leur environnement physique, notamment urbain dans lesquels ils s'inscrivent,
- Leur esthétique au travers de leur forme, des matériaux employés à leur construction
- Leurs caractéristiques techniques dont certaines peuvent révéler des défauts

Mais ces différents aspects sont aujourd'hui impactés par les préoccupations environnementales et les mesures prises en faveur du développement durable.

Objectifs

Appréhender ce qu'est un actif immobilier

Évaluation

Chaque EC de l'UE fait l'objet de sa propre évaluation

Pré-requis nécessaires

Aucun pré-requis n'est nécessaire. En revanche il est souhaitable d'avoir un esprit curieux et une bonne culture générale.

Liste des enseignements
