




Urbanisme du risque 1 : eau, forêt, montagne et stratégie de réhabilitation

 **ECTS**
6 crédits

 **Code Apogée**
3MTPY1A

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

 **Période de
l'année**
Semestre 3

En bref

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

Présentation

Description

Atelier sur commande co-construite entre équipes pédagogiques en urbanisme de l'IATU et en paysage de l'École du paysage de l'ENSAPBx et avec une collectivité territoriale de Nouvelle Aquitaine. Cet atelier est complété par des séminaires d'experts.

L'atelier porte sur la définition et la formalisation de démarches de projets de paysage et de territoire appliquées aux problématiques des espaces caractérisés par des dynamiques naturelles fortes (érosion, submersion, inondation, dynamique dunaire, dynamiques aquatiques et forestières, prégnance du vent, etc.) et des équilibres fragiles.

La démarche de projet s'attache à proposer un ou des scénarios spatialisés et stratégiques pour penser l'avenir du territoire étudié, dans la perspective d'éclairer la décision politique.

La finalité de l'atelier est d'aboutir à la programmation d'interventions sur les espaces publics et de nature et à la définition des conditions du développement et du renouvellement urbain dans un contexte soumis au risque naturel.

Objectifs

- * Se positionner sur le devenir d'un espace soumis au risque naturel et développer une réflexion stratégique ;
- * Connaître ses compétences et les partager afin de collaborer à l'élaboration interdisciplinaire d'une étude stratégique en aménagement ;



- * Confirmer et mettre en œuvre, en itération avec la conception d'un scénario stratégique, les savoir-faire de diagnostic de l'urbaniste ;
- * S'inscrire dans une perspective de faisabilité et mobiliser les connaissances techniques et les outils juridiques de l'urbanisme et de l'aménagement en itération avec la conception d'un scénario stratégique ;
- * S'initier à la rédaction d'une commande publique.

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	30h
CM	Cours Magistral	16h

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Catherine André

☎ 0557126117

✉ Catherine.Andre@u-bordeaux-montaigne.fr

Responsable pédagogique

Emmanuelle Bonneau

✉ emmanuelle.bonneau@u-bordeaux-montaigne.fr