



# Questionner les transitions écologiques



Niveau d'étude  
BAC +8



Code Apogée  
HR2603



Composante(s)  
SCOLARITE  
DOCTORAT  
(NPU)

## En bref

- **Mobilité d'études:** Non
- **Date de début des cours:** 16 déc. 2025
- **Langue(s) d'enseignement:** Français
- **Plage horaire:** Journée
- **Effectif:** 30

## Présentation

### Description

Les évolutions constatées ces dernières décennies en matière de changements globaux (réchauffement climatique, destruction de la biodiversité, épuisement des ressources, pollutions, ...) alertent sur la nécessité de questionnements profonds des sociétés humaines pour relever ces défis. Aujourd'hui appréhendés sous l'angle des transitions (écologiques, énergétiques, etc.), ces défis s'inscrivent dans la longue histoire des relations entre sociétés humaines et nature ; relations dont il est utile de connaître la diversité dans l'espace et dans le temps pour en comprendre les enjeux actuels.

Dans le cadre de la formation doctorale, une réflexion critique autour des enjeux liés aux changements globaux est proposée sous la forme d'un atelier permettant aux acteurs de la recherche et de la société que sont les doctorants de mettre en perspective les connaissances scientifiques actuelles sur le sujet et les défis sociétaux et environnementaux qu'elles impliquent.

## Infos pratiques



---

## Contacts

Responsable pédagogique

Xavier Amelot

✉ [Xavier.Amelot@u-bordeaux-montaigne.fr](mailto:Xavier.Amelot@u-bordeaux-montaigne.fr)