

# UE Conduire un travail personnel mobilisant la recherche/l'expertise OU Se former en milieu professionnel

## Infos pratiques

---

> ECTS : 6.0

## Liste des enseignements

---

- UE Projet/mémoire en techniques quantitatives appliquées
  - Atelier d'économétrie sous R et Python
  - Analyse de données sous R et Python