

# Diagnostic territorial

---



**Composante**  
UFR  
Mathématiques



**Volume horaire**  
24h



**Période de  
l'année**  
Semestre 2

## En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

### DESCRIPTION

---

Cet enseignement a pour objectif d'initier les étudiants à la démarche du diagnostic territorial, outil qui précède et accompagne la formulation des projets et opérations d'aménagement et de développement d'un territoire. Il s'agit d'analyser les sources, les méthodes et les outils nécessaires pour réaliser un diagnostic territorial, dans la diversité de ses dimensions : démographique, géographique, économique, sociale, environnementale, politique, financière...L'enseignement vise la maîtrise d'approches à la fois conceptuelles et empiriques. Ainsi, une mise en application concrète pour aborder ces entrées pluridisciplinaires dans une approche systémique des territoires sera effectuée à l'échelle locale d'une commune

### HEURES D'ENSEIGNEMENT

---

Diagnostic territorial      Travaux Dirigés      24h

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**