

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