

# Mathématiques 1

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 2.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences sociales et administration
- > Code ELP : 4H8MSE07

## Contact(s)

> **Cecile Hardouin ceccantini**

Responsable pédagogique  
hardouin@parisnanterre.fr

## Présentation

---

Les contenus du programme du lycée sont une base minimale à laquelle s'ajouteront les contenus spécifiques du programme de préparation au concours.

## Objectifs

---

L'objectif de cette unité d'enseignement est de permettre de mobiliser les outils d'analyse mathématiques et statistiques, pour l'interprétation des données et la compréhension des modèles théoriques aussi bien en sociologie qu'en économie ou en sciences politiques.

## Évaluation

---

*Première session :*

Contrôle continu et/ou final en 1ère session (écrit ou oral).

*Deuxième session :*

Contrôle final en 2ème session (écrit ou oral).