MI-Atelier dirigé de rédaction mathématique S4

Infos pratiques

> ECTS: 1.5

> Nombre d'heures : 11.0

> Langue(s) d'enseignement : Français

> Niveau d'étude : BAC +2

> Période de l'année : Enseignement quatrième semestre

> Méthodes d'enseignement : En présence

> Forme d'enseignement : Travaux dirigés

> Ouvert aux étudiants en échange : Oui

> Campus: Campus de Nanterre

> Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

> Code ELP: 4E4MP406

> En savoir plus : site web de la composante https://ufr-segmi.parisnanterre.fr/

Présentation

Les étudiants seront répartis en petits groupes. Chaque groupe se verra proposer un problème ou une thématique nécessitant une réflexion approfondie et mettant en œuvre les connaissances mathématiques du programme. Le travail sera évalué sur la base d'un document écrit et d'une brève présentation orale.

Évaluation

Évaluation en session 1 : une note unique basée sur le rendu d'un rapport écrit et/ou d'une soutenance orale (100% de la note).

Évaluation en session 2 : une note unique basée sur le rendu d'un rapport écrit et/ou d'une soutenance orale (100% de la note).

Compétences visées

Maîtrise des différentes phases d'un travail de recherche en collaboration : exploration des questions et des différentes approches, exploitation de ressources externes et documentaires, présentation des résultats.

Contact(s)

> Florent Barret

Responsable pédagogique fbarret@parisnanterre.fr