

# Conception Projet collaboratif : Débat Science-Société

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences psychologiques, sciences de l'éducation

## Objectifs

---

Étude d'un cahier des charges ou « expression de la demande »

Méthodologie d'étude des besoins

Méthodes d'évaluation et de justification

Définition et validation de projet

Définition des profils de compétences

Elaboration d'un cahier des charges fonctionnel

Élaboration du dossier justificatif (DDP)

Référentiel documentaire

Comité de projet et revue de projet

Maitrise d'œuvre et Maitrise d'ouvrage de projet

Organisation et management de projet

Plan d'actions en réduction de risques

Plan de management de projet au travers de la conduite et des revues de projet

Mise en œuvre d'un projet

## Évaluation

---

Examen standard : Dossier collectif, Pas d'Examen dérogatoire, Session 2 : Dossier collectif

## Compétences visées

---

Diffuser de la connaissance scientifique hors du monde académique, Vulgariser les contenus scientifiques

## Contact(s)

- > **Sophie Poulmaire**  
Responsable pédagogique  
spoulmai@parisnanterre.fr