

# Programmation objets avancée



Niveau d'étude  
BAC +4



ECTS  
3 crédits



Composante  
École  
d'ingénieur  
Denis Diderot



Période de  
l'année  
Semestre 1

## En bref

- › **Langue(s) d'enseignement:** Français
- › **Méthode d'enseignement:** En présence
- › **Forme d'enseignement :** Cours magistral & Travaux pratiques
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

de programmation et notions de traitement d'exceptions, de programmation événementielle, d'interfaces graphiques.

## En bref

### LIEU(X)

- › Campus des Grands Moulins

## Présentation

### OBJECTIFS

Cet enseignement est la suite du cours de Programmation objets du semestre 6.

L'objectif est de maîtriser le paradigme de programmation orientée objets et de pratiquer des méthodes de développement professionnelles.

### SYLLABUS

Compréhension du paradigme de programmation orientée objets, capacité d'apprendre un langage de programmation orienté objets quelconque, Maîtrise du langage Java avec l'ensemble de ses aspects objet, connaissance générale de ses bibliothèques (packages), style objet de modélisation et

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