

POO avancée et applications

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR de
Mathématiques
et informatique

 Volume horaire
54h

 Période de
l'année
Semestre 5

En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

HEURES D'ENSEIGNEMENT

POO avancée et applications	Cours Magistral	18h
POO avancée et applications	Travaux Pratiques	36h

Présentation

DESCRIPTION

L'objectif de ce module est d'approfondir la Programmation Orientée Objet en Java et d'acquérir les compétences attendues d'un développeur débutant dans les domaines tels que interfaces graphiques, entrées-sorties, bases de données, client-serveur, xml, thread, réseaux.

OBJECTIFS

Maîtrise du concept de polymorphisme, de sa compréhension et de son utilisation en phase de développement. Savoir utiliser les API Java les plus usités, savoir se documenter pour apprendre et utiliser d'autres APIs

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation