

Méthodologie et outils logiciels



Présentation

Code interne : EI9IT308

Description

Ce cours a pour but, à l'aide d'un projet transversal, d'acquérir des compétences sur les méthodes et les technologies les plus récentes pour aider au développement d'applications. Par équipe de 5 étudiants, les étudiants réalisent un projet et mettent en oeuvre les connaissances vues dans plusieurs cours de l'option.

Syllabus

- Introduction générale
- Développement dirigé par les tests
- Quelques environnements de développement
- Rational Rose
- EJB
- Servlet
- JDBC
- Jini
- Forté

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Soutenance			1		



Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Soutenance			1		

Infos pratiques

Contacts

Mohamed Mosbah

✉ Mohamed.Mosbah@bordeaux-inp.fr