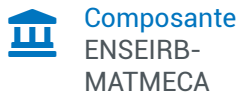


Structures arborescentes



Présentation

Code interne : EI5IF102

Description

Ce cours rappelle quelques structures mathématiques usuelles (ensemble, séquence et arbre), introduit la notion de type abstrait et fournit quelque méthode pour les implémenter.

Pré-requis obligatoires

IF 101

Syllabus

4 structures mathématiques
4 types abstraits
implémentation

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
Contrôle Continu Intégral	Contrôle Continu			1		



Infos pratiques

Contacts

Denis Lapoire

✉ Denis.Lapoire@bordeaux-inp.fr