ENSEIRB-MATMECA

UE I9AMF-A2 - Vérification logicielle





Présentation

Code interne : EI9AMFA2

Description

Majeure en vérification logicielle, mineure en algorithmique avancée.

Liste des enseignements

	Nature	СМ	CI	TD	TI	TP	Coef.
Personnalisation 1 (au choix)	Module à choix						
Théorie des graphes avancée	Elément constitutif		24h		51h		3
Algorithmique distribuée	Elément constitutif		24h		51h		3
Systèmes de types et programmation	Elément constitutif		24h		51h		3
Types, spécifications et preuves	Elément constitutif		24h		51h		3
Personnalisation 2 (au choix)	Module à choix						
Logique et langages	Elément constitutif		48h		48h		6
Algorithmique appliquée	Elément constitutif		48h		48h		6
Jeux, synthèse et contrôle	Elément constitutif		48h		48h		6
Vérification de logiciels	Elément constitutif		48h		48h		6
Séminaire	Elément constitutif		24h		51h		3
Initiation à la recherche	Elément constitutif		6h		75h		3

Infos pratiques



ENSEIRB-MATMECA

Contacts

Frederic Herbreteau

➤ Frederic.Herbreteau@bordeaux-inp.fr

