#### **ENSEIRB-MATMECA**

# UE I8-B - B3 : 1 module INFO1 + 1 module INFO3 + 1 module CING1 + rattrapage TOEIC





#### Présentation

Code interne: EIN8FE-B03



### **ENSEIRB-MATMECA**

#### Liste des enseignements

	Nature	СМ	CI	TD	TI	TP	Coef.
I2-S8 - Modules culture de l'ingénieur 1 (1 choix)	Groupement						
Management de projet digital et innovant	Elément constitutif						1,5
Intelligence Economique	Elément constitutif						1,5
Initiation à la finance de marché	Elément constitutif						1,5
Sciences techniques et sociétés	Elément constitutif						1,5
Parcours entrepreneur 1	Elément constitutif						1,5
Management humain et performant	Elément constitutif						1,5
Management & santé au travail	Elément constitutif						1,5
Module extérieur	Elément constitutif						1,5
Parcours entrepreneur 2	Elément constitutif						1,5
Analyse de l'innovation & Intelligence technologique	Elément constitutif	12h					1,5
I2-S8 Modules informatiques 3 (1 choix)	Groupement						
Théorie des jeux pour la modélisation informatique	Elément constitutif		26h		25h		3
Flot et Combinatoire	Elément constitutif		26h		25h		3
Génie logiciel avancé	Elément constitutif		26h				3
Sécurité des systèmes d'information	Elément constitutif		26h		25h		3
Systèmes de Types et Programmation	Elément constitutif		26h				3
Makers	Elément constitutif		26h				3
Introduction à l'audionumérique	Elément constitutif		26h		25h		3
Initiation à la recherche - Parcours PhD	Elément constitutif		8h		20h		3
Programmation multicoeur et GPU	Elément constitutif		26h		18h		3
I2-S8 Modules informatiques 1 (1 choix)	Groupement						
Introduction aux traitements des images	Elément constitutif		26h		25h		3
Initiation à la vérification de programme	Elément constitutif		26h				3
Introduction à la robotique	Elément constitutif		26h				3
Apprentissage et Deep Learning	Elément constitutif		26h				3
S8 TOEIC - Soutien	Elément constitutif			18h	9h		1,5

## Infos pratiques

#### Contacts

Jean-Remy Falleri-Vialard

■ Jean-Remy.Falleri@bordeaux-inp.fr

