ENSEIRB-MATMECA

Programmation impérative



Présentation

Code interne: ETE5-PROG1

Description

Introduction à la programmation impérative en langage C.

Heures d'enseignement

CI	Cours Intégrés	24h
TP	Travaux Pratiques	16h
TI	Travaux Individuels	17h

Pré-requis obligatoires

Aucun

Modalités de contrôle des connaissances



ENSEIRB-MATMECA

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 Terminal	Devoir surveillé	60		0.5		Travail sur machine ou écrit Sans document Sans calculatrice
Contrôle Continu	Travail sur machine			0.5		

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
Epreuve terminale	Devoir surveillé	60		0.5		Travail sur machine ou écrit Sans document Sans calculatrice

Infos pratiques



ENSEIRB-MATMECA

Contacts

Responsable module

Philippe Swartvagher

■ Philippe.Swartvagher@bordeaux-inp.fr

Intervenant

Joachim Bruneau-Queyreix

■ Joachim.Bruneau_-_Queyreix@bordeaux-inp.fr

Intervenant

Guillaume Mercier

☑ Guillaume.Mercier@bordeaux-inp.fr

En savoir plus

Site Internet

https://ph-sw.fr/teaching.html

