

Certificat de calcul



Présentation

Code interne : EM5MA119

Description

L'objectif de ce test est de vérifier que les nouveaux arrivants maîtrisent les outils de calcul basiques régulièrement utilisés dans leur formation. La maîtrise comprend à la fois la connaissance des techniques et la capacité à les mettre en oeuvre en un temps raisonnable.

Le test se déroule ainsi en temps limité et comporte 5 chapitres:

1°) Trigonométrie, complexes, inégalités

2°) Algèbre

3°) Calcul différentiel

4°) Intégration

5°) Equations différentielles

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		



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	Ecrit			1		

Infos pratiques

Contacts

Rodolphe Turpault

✉ Rodolphe.Turpault@bordeaux-inp.fr