



Présentation

Code interne : EI9MA303

Description

Cet enseignement a pour objet de présenter un ensemble de notions mathématiques nécessaires à la modélisation et à la commande de systèmes robotiques.

Heures d'enseignement

CM Cours Magistraux 20h

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Contrôle Continu Intégral	Contrôle Continu			1		

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Epreuve terminale	Oral			0.4		