



R5.Real.12 - Modélisations mathématiques



Composante
Institut
Universitaire
de Technologie
Dijon-Auxerre-
Nevers

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	9h
TD	Travaux Dirigés	16h
TP	Travaux Pratiques	8h

Compétences visées

C5.2 Optimiser des applications

R5.Real.12 Coeff 13

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
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral					C5.2 Optimiser des applications (R5.12 coef 13)