



RIP10 Modélisation 3D appliquée à l'aménagement paysager



Composante
Institut
Universitaire
de Technologie
Dijon-Auxerre-
Nevers

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	8h
TD	Travaux Dirigés	16h
TP	Travaux Pratiques	6h

Compétences visées

C1 Concevoir un projet paysager

R10 Coeff 6

C2 Mettre en œuvre un projet paysager

R10 Coeff 5

C3 Maîtriser les outils

R10 Coeff 5

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
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral					C1 Concevoir un projet paysager R10 Coeff 6 C2 Mettre en œuvre un projet paysager R10 Coeff 5 C3 Maîtriser les outils R10 Coeff 5