



# SAÉ 3.BEC.21 Modélisation d'ossature légère



Composante  
Institut  
Universitaire  
de Technologie  
Dijon-Auxerre-  
Nevers

## Présentation

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	2h
TD	Travaux Dirigés	4h
TP	Travaux Pratiques	3h

### Compétences visées

C3.3 : Dimensionner (SAÉ 3.BEC.21 Coeff 3)

### 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					C3.3 : Dimensionner (SAÉ 3.BEC.21 Coeff 3)