



# SAE3.BMB.02 - Etude moléculaire et cellulaire dans un contexte physiopathologique



Composante  
Institut  
Universitaire  
de Technologie  
Dijon-Auxerre-  
Nevers

## Présentation

---

### Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	6h
TP	Travaux Pratiques	20h
En/Su	Encadrement / Suivi	44h
CM	Cours Magistral	2h

---

### 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					<p>C3.3 Mener des études à l'échelle de l'organisme et de la cellule en biologie de la santé (SAE3.BMB.02 - Coeff 31) C3.5 Mettre en œuvre des techniques d'ingénierie moléculaire en biologie de la santé (SAE3.BMB.02 - Coeff 19)</p> <p>Situation d'Apprentissage et d'évaluation comportant tout un processus combinant plusieurs ressources et mobilisée avec coefficients spécifiques dans les compétences.</p>