



# SAE5.SAB.01 - Innover, produire et contrôler en science des aliments et biotechnologie



Composante  
Institut  
Universitaire  
de Technologie  
Dijon-Auxerre-  
Nevers

## Présentation

---

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	10h
TD	Travaux Dirigés	15h
TP	Travaux Pratiques	55h
En/Su	Encadrement / Suivi	145h

---

### 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>C5.2 Expérimenter dans le Génie Biologique (SAE5.SAB.01 - Coeff 19) C5.3 Animer le management de la Qualité#, de l'Hygiène#, de la Sécurité#, et de l'Environnement en Industries Alimentaires et Biotechnologiques (SAE5.SAB.01 - Coeff 47) C5.4 Organiser la production des aliments et des biomolécules (SAE5.SAB.01 - Coeff 27)</p> <p>C5.5 Innover en science de l'aliment et biotechnologie (SAE5.SAB.01 - Coeff 23)</p>