

# UE55 Utiliser des méthodes avancées en ing. Moléculaire



## Présentation

### Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	36h
CM	Cours Magistral	11h
TP	Travaux Pratiques	39h

### Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
SAE5.BMB.01 Production de molécules/méthodes alternatives	Matière				
Portfolio	Matière				
R5.BMB.02 Communication	Matière				
R5.BMB.03 Anglais	Matière				
R5.BMB.04 Projet Personnel et Professionnel	Matière				
R5.BMB.13 Procédés de bioproduction	Matière	3h	13h	21h	
R5.BMB.14 Mesure d'activités biologiques de molécules	Matière	6h	14h	12h	
R5.BMB.15 Techniques omiques et applications	Matière	2h	9h	6h	

## Infos pratiques

## Lieu(x)

> Évreux