

## Spécialité

## Composante Sciences Fondamentales et Appliquées

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Compartimentation fonctionnelle et régulation de l'expression des gènes	UE	22h	12h	16h	6 crédits
Métabolisme cellulaire 2	UE	20h	10h	16h	6 crédits
Méthodologie en génie génétique	UE	20h	12h	10h	6 crédits
Analyse des Protéines et Enzymologie	UE	20h	12h	14h	6 crédits

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif