

## spécialité

## Composante Sciences Fondamentales et Appliquées

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Régulation de l'expression des gènes 2	UE			19h	3 crédits
Prolifération et différenciation cellulaires	UE	10h	3h	8h	3 crédits
UEs à choix	UE				6 crédits
Immunopathologies Infection, résistance, inflammation et susceptibilité	UE UE	20h 46h	20h		6 crédits 6 crédits
OMICS	UE	18h	6h	24h	6 crédits
Stage de formation par la recherche	UE				3 crédits

UE = Unité d'enseignement EC = Élément Constitutif