

BCCs disciplinaires: démarche expérimentale/ exploitation de données

 ECTS
3 crédits

 Volume horaire
30h

 Période de
l'année
Semestre 6

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Experimentation 1	3 crédits	30h
Simulation in biology	1 crédits	10h
Animal experimentation through the study of 2 major systems: Male reproduction and Renal filtration	2 crédits	20h
Experimentation 2	3 crédits	30h
Simulation in biology	1 crédits	10h
Control of metabolism by the adrenal glands: animal experimentation and biochemical analyzes	2 crédits	20h
Experimentation 3	3 crédits	30h
Simulation in biology	1 crédits	10h
Plant biotechnology and IPM	2 crédits	20h
Experimentation 4	3 crédits	30h
Simulation in biology	1 crédits	10h
Experimentation in developmental biology	2 crédits	20h
Experimentation 5	3 crédits	30h
Simulation in biology	1 crédits	10h
Molecular Biology, Genetics and Structure	2 crédits	20h
Experimentation 6	3 crédits	30h
Simulation in biology	1 crédits	10h
Nicopneumotine: effects of nicotine on the respiratory epithelium without animal experimentation	2 crédits	20h

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation