

BCCs complémentaires (au choix)

 ECTS
6 crédits

 Volume horaire
50h

 Période de
l'année
Semestre 5

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Régulation de l'expression des gènes	3 crédits	24h
Aspects cellulaires du développement et pathologies associées	3 crédits	25h
Comment imager le vivant	3 crédits	22h
Physiologie métabolique	3 crédits	24h
Reproduction et Fertilité	3 crédits	24h
Nutrition et métabolisme des plantes	3 crédits	28h
Développement des plantes et phytohormones	3 crédits	24h
Nano biotechnologie	3 crédits	20h
Enzymes et Pathologies Humaines	3 crédits	24h
Microbiologie	3 crédits	24h
Virologie	3 crédits	25h
Imagerie en Biologie	3 crédits	25h
Biologie et Sociétés	3 crédits	24h

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