

**DIE6501A**

Diplôme d'établissement Responsable en ingénierie d'étude et de production option Recherche et développement parcours Génie biologique

**120 ECTS**

Biologie moléculaire de la cellule

**BLG106****6 ECTS**

Ingénierie du Vivant

**BLG109****6 ECTS**

Bases de bioexpérimentation

**BLG105****6 ECTS**Une UE au choix parmi **6 ECTS**

TP de Biologie cellulaire et pharmacologie

**BLG108****6 ECTS**

TP de Microbiologie moléculaire

**BLG107****6 ECTS**

Microbiologie, virologie et immunologie

**BLG104****6 ECTS**

Pharmacologie

**BLG121****6 ECTS**1 UE au choix parmi **6 ECTS**

Bases de bioexpérimentation

**BLG105****6 ECTS**

Utilisation et applications de la bio-informatique

**BNF104****6 ECTS**3 UE au choix parmi **18 ECTS**

Introduction au Génie des Bioprocédés

**BCA121****6 ECTS**

Méthodes spectrométriques et biotechnologies : application à la bioanalyse

**GAN110****6 ECTS**

Biostatistique

**STA109****6 ECTS**

Prévention des risques biologiques et épidémiques

**HSE110****6 ECTS**

autres UE possibles après accord du professeur.

**PU412S****6 ECTS**

Management et organisation des entreprises

**MSE102****6 ECTS**

Management d'équipe et communication en entreprise

**TET102****6 ECTS**

Expérience professionnelle de 24 mois

**UA411B****48 ECTS**