

Licence Informatique

TROISIEME ANNEE - PARCOURS BIOLOGIE ET INFORMATIQUE

Infos pratiques

Bâtiment IBGBI, Evry

Programme

TROISIEME ANNEE - PARCOURS BIOLOGIE ET INFORMATIQUE

SEMESTRE 5	30 ECTS
- APPRENTISSAGES DISCIPLINAIRES	12 ECTS
- Technologie Javascript	
- Algèbre linéaire et analyse de données	
- Analyse de séquence	
- Régulation de l'expression génique procaryote	
- APPRENTISSAGES FONDAMENTAUX	13 ECTS
- Modélisation objet	
- Algorithmique des graphes	
- Bases de données	
- PROFESSIONNALISATION	5 ECTS
- Expression écrite et orale	
- Anglais	
- PPP	
SEMESTRE 6	30 ECTS
- COMPLEMENTS DISCIPLINAIRES	8 ECTS
- Génomique	
- Régulation de l'expression génique eucaryote	
- Modèle linéaire	
- PROFESSIONNALISATION	4 ECTS
- Stage	
- APPRENTISSAGES FONDAMENTAUX	10 ECTS
- Graphes et complexité	
- Anglais	
- Intelligence artificielle	
- REALISATION	8 ECTS
- Projet	
- Technologies objets avancées	