

Bachelier en Informatique de Gestion (catégorie économique) 2015/2016

7 ECTS	UE1-1 ARCHITECTURE ET TECHNOLOGIE DES ORDINATEURS
Structure de l'ordinateur	
Technologie de l'informatique	
Sécurité informatique	
14 ECTS	UE1-2 PROGRAMMATION I
Java	
Méthodologie de la programmation	
2 ECTS	UE1-3 ÉLÉMENTS DE COMPTABILITÉ GÉNÉRALE
Comptabilité générale	
3 ECTS	UE1-4 INTÉGRATION DANS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
Communication en langue française	
Méthodologies des apprentissages	
2 ECTS	UE1-5 DROIT ET ÉTHIQUE
Droit et éthique	

5 ECTS	UE3-1 LE WEB ET SES TECHNOLOGIES
English for the Web	
Programmation Web	
Sécurité (réseaux, internet)	
7 ECTS	UE3-2 PROGRAMMATION III
Java	
2 ECTS	UE3-3 MARKETING ET E-COMMERCE
Marketing et e-commerce	
7 ECTS	UE3-4 SYSTÈME D'INFORMATION I
Analyse (Merise, UML)	
Bases de données	
2 ECTS	UE3-5 DÉVELOPPEMENT MOBILE I
Développement mobile	
3 ECTS	UE3-6 SYSTÈME D'EXPLOITATION I
Système d'exploitation (théorie)	
2 ECTS	UE3-7 PROLOG
Prolog	
2 ECTS	UE3-8 LOGICIEL COMPTABLE
Logiciel comptable	

5 ECTS	UE5-1 ENGLISH FOR WORK AND IT TRENDS
English for work & IT projects	
IT trends	
5 ECTS	UE5-2 DOTNET II
Plateforme .net (C#,...)	
Programmation Web	
3 ECTS	UE5-3 ORGANISATION D'ENTREPRISE ET LOGICIEL ERP
Organisation d'entreprise – ERP	
10 ECTS	UE5-4 DÉVELOPPEMENT ET GESTION DE PROJETS
Conduite de projets	
Java	
Laboratoire projets 3/3	
2 ECTS	UE5-5 DÉVELOPPEMENT MOBILE II
Développement mobile	
2 ECTS	UE5-6 RÉSEAUX
Réseaux	
3 ECTS	UE5-7 BASES DE DONNÉES AVANCÉ
Bases de données avancé	

6 ECTS	UE2-1 ATELIER WEB
Programmation Web	
Projet Web	
Introduction réseaux	
3 ECTS	UE2-2 ÉCONOMIE
Économie	
10 ECTS	UE2-3 PROGRAMMATION II
Plateforme .net (C#,...)	
Projet .net	
Logique	
3 ECTS	UE2-4 STATISTIQUE I
Statistique et application en tableur	
4 ECTS	UE2-5 PROGRAMMATION SCIENTIFIQUE
Programmation scientifique	
2 ECTS	UE2-6 FRANÇAIS
Communication en langue française	
4 ECTS	UE1-6 2-7 COMMUNICATING IN ENGLISH
Communicating in English	

2 ECTS	UE4-1 BUSINESS ENGLISH
Business English	
7 ECTS	UE4-2 DOTNET I
Plateforme.net (C#,...)	
5 ECTS	UE4-3 COBOL
Cobol	
9 ECTS	UE4-4 SYSTÈME D'INFORMATION II
Analyse (Merise, UML)	
Bases de données	
Projets (partenariats entreprises/organismes)	
3 ECTS	UE4-5 STATISTIQUE II
Statistique	
4 ECTS	UE4-6 SYSTÈME D'EXPLOITATION II
Système d'exploitation (laboratoire)	

30 ECTS	UE6-1 INTÉGRATION PROFESSIONNELLE ET TRAVAIL DE FIN D'ÉTUDES
Gestion de conflits	
Stage en entreprise (15 semaines)	
Méthodologie du TFE	
Travail de fin d'études	