

Modalités de capitalisation - Prérequis

Année		Périodes	ECTS
1			
	1 Structure des ordinateurs	60	5
	2 Informatique – Système d'exploitation	100	8
	3 Organisation des entreprises et éléments de management	40	4
	4 Eléments de statistique	40	3
	5 Mathématique appliquée à l'informatique	60	5
	6 Notions de e-business	80	7
	7 Principes algorithmiques et programmation	120	8
	8 Initiation aux bases de données	60	5
	9 Principes d'analyse informatique	60	4
	10 Web principes de base	40	3
	11 Information et communication professionnelles	40	3
2			
	12 Anglais en situation appliqué à l'enseignement supérieur – UF2	80	7
	13 Programmation orientée objet	120	9
	7 Principes algorithmiques et programmation		
	14 Gestion et exploitation de bases de données	60	5
	8 Initiation aux bases de données		
	15 Projet de développement Web	100	10
	10 Web principes de base		
	16 Produits logiciels de gestion intégrés	120	9
	17 Bases des réseaux	80	6
	18 Techniques de gestion de projets	40	3

		Périodes	ECTS
	19 Projet de développement SGBD	80	8
	13 Programmation orientée objet		
Année	3		
	20 Veille technologique	40	4
	21 Administration, gestion et sécurisation des réseaux	100	8
	17 Bases des réseaux		
	22 Projet d'analyse et de conception	100	10
	9 Principes d'analyse informatique		
	18 Techniques de gestion de projets		
	23 Projet d'intégration de développement	60	9
	15 Projet de développement Web		
	19 Projet de développement SGBD		
	24 Bachelier en informatique de gestion : Stage d'intégration professionnelle	20	5
	22 Projet d'analyse et de conception		
	25 Bachelier en informatique de gestion : Activités professionnelles de formati	40	12
	23 Projet d'intégration de développement		
	24 Bachelier en informatique de gestion : Stage d'intégration professionnelle		
	26 Epreuve intégrée de la section : bachelier en informatique de gestion	20	20