

Programme de cours du Bachelier en Technologies de l'Informatique

AGENCEMENT PAR UNITÉS D'ENSEIGNEMENT (UE) ET PAR ACTIVITÉS D'APPRENTISSAGE (ACTA)

UE DU BLOC 1	UE DU BLOC 2	UE DU BLOC 3
DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE I (15) <ul style="list-style-type: none"> Logique et programmation orientée web (Théorie) Logique et programmation orientée web (Pratique) Structures et données (Théorie) Structures et données (Pratique) 	DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE II (5)	GESTION INTÉGRÉE DES TECHNOLOGIES (10) <ul style="list-style-type: none"> Gestion de projet avancée Projet d'intégration Réseau d'entreprise
ÉLECTRICITÉ I (5)	DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE III (5)	GESTION DES DONNÉES II (5)
ÉLECTRICITÉ II (5)	GESTION DES DONNÉES I ET SEMAINE INTERNATIONALE OU INTERDISCIPLINAIRE (5) <ul style="list-style-type: none"> Gestion des données I Semaine internationale ou interdisciplinaire 	ADMINISTRATION ET SÉCURISATION DES RÉSEAUX (5)
ÉLECTRONIQUE I (5)	ÉLECTRONIQUE II (10)	TRAITEMENT DES SIGNAUX ET DONNÉES (5)
TÉLÉCOMMUNICATIONS I (5)	TÉLÉCOMMUNICATIONS II (5)	INFORMATIQUE ET SOCIÉTÉ (5) <ul style="list-style-type: none"> Déontologie et RSE Droit lié à l'informatique Communication
TECHNOLOGIE DES ORDINATEURS (5)	RÉSEAUX II (5)	STAGE (14)
RÉSEAUX I (5)	RÉSEAUX III (5)	TFE (16)
SYSTÈMES D'EXPLOITATION I (5)	ADMINISTRATION SYSTÈME ET RÉSEAUX I (5)	
MATHÉMATIQUES (5)	ADMINISTRATION SYSTÈME ET RÉSEAUX II (5)	
ANGLAIS I (5)	APPROCHE ÉTHIQUE DE L'ENTREPRISE (5) <ul style="list-style-type: none"> Anthropologie Communication Approche de l'entreprise Gestion de projet 	
	ANGLAIS II (5)	