

BACCALAURÉAT EN INFORMATIQUE (CHEMINEMENT 8 – CYBERSÉCURITÉ ET INFONUAGIQUE (DUAL)) - AUTOMNE

2023-3

1 ^{ère} année	Aut	STT1001 Probabilités et statistiques	INF1002 Introduction à la programmation objet	SIF1053 Architecture des ordinateurs	INF1001 Programmation Web		
	Hiver	PIF1005 Maths pour informaticiens I	INF1004 Structures de données et algorithmes (INF1002)	SMI1001 Bases de données I	INF1034 Introduction aux interfaces utilisateurs (INF1002)		
2 ^e année	Aut	PIF1006 Maths pour informaticiens II (PIF1005)	INF1006 Analyse et modélisation (INF1004)	INF1035 Concepts avancés en Objet (INF1004)	SIF1015 Systèmes d'exploitation (SIF1053, INF1004)	CSE1001 Introduction à la cybersécurité (INF1001, INF1004)	
	Hiver	INF1008 Analyse d'algorithmes (PIF1005, INF1004)	INF1007 Conception de logiciels (INF1006)	SMI1002 Base de données II (SMI1001)	INF1009 Réseaux d'ordinateurs I (SIF1015)	OPTIONNEL	
	Été	INF1015 Stage d'informatique I					
3 ^e année	Aut	TIN1003 Science, techno... INF1014 Aspects juridiques	INF1010 Réseaux d'ordinateurs II (INF1009)	CSE1002 Sécurité logicielle (CSE1001, INF1007)	Complémentaire INF1040 – DUAL en informatique I	Complémentaire INF1041 – DUAL en informatique II	
	Hiver	CSE1003 Sécurité des réseaux (CSE1001, INF1010)	OPTIONNEL	OPTIONNEL	OPTIONNEL INF1043 – Sujets Spéciaux DUAL	Complémentaire INF1042 – DUAL en informatique III	
	Été	INF1016 Stage d'informatique II					