

Proposition de maquette – Classe Templin Sciences – Semestre 1

Enseignements et unités d'enseignements	Vol. horaire	CM	TD1	TD2	TP	Crédits ECTS	Code
UE 1 METHODOLOGIE DU TRAVAIL EN AUTONOMIE - NIV 1	33					1	12 (MOI)
UCE 1 METHODOLOGIE DE LA PRISE DE NOTES ET DE L'EVALUATION	18		18			1	12 (MOI)
UCE 2 METHODOLOGIE EN STS	12		12				2 (UFR)
UE 2 INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE	3	1.5			1.5	1	15 (BU)
UE 3 EXPRESSION ECRITE ET ORALE	54					1	12 (MOI)
UCE 1 EXPRESSION ECRITE	18		18			1	12 (MOI)
UCE 2 REMISE A NIVEAU ORTHOGRAPHIQUE / GRAMMATICALE	18		18				12 (MOI)
UCE 3 ANGLAIS	18		18				12 (MOI)
UE 4 PROJET PROFESSIONNEL ET PERSONNEL - NIV 1	24					1	12 (MOI)
UE 5 FONDAMENTAUX EN PHYSIQUE ET CHIMIE - NIV 1	30						2 (UFR)
UCE 1 PHYSIQUE - NIV 1	15		15				2 (UFR)
UCE 2 CHIMIE - NIV 1	15		15				2 (UFR)
UE 6 FONDAMENTAUX EN BIOLOGIE ET ENVIRONNEMENT - NIV 1	33						2 (UFR)
UCE 1 BIOLOGIE - NIV 1	15		15				2 (UFR)
UCE 2 ENVIRONNEMENT - NIV 1	15		15				2 (UFR)
UCE 3 CONFERENCES THEMATIQUES BIOLOGIE ET CHANGEMENT GLOBAL	3		3				2 (UFR)
UE 7 FONDAMENTAUX EN MATHEMATIQUES - NIV 1	36		36				2 (UFR)
UE 8 INFORMATIQUE - NIV 1	15			15			2 (UFR)
UEO						2	
TOTAL	225					6	

Proposition de maquette – Classe Templin Sciences – Semestre 2

Enseignements et Unités d'enseignements	Vol. horaire	CM	TD1	TD2	Crédits ECTS	Code
UE 1 UE1 METHODOLOGIE DU TRAVAIL EN AUTONOMIE - NIV 2	54				1	12 (MOI)
UCE 1 ACCOMPAGNEMENT AU TRAVAIL EN AUTONOMIE	18		18		1	12 (MOI)
UCE 2 INFORMATIQUE ET CULTURE NUMERIQUE	18			18		12 (MOI)
UCE 3 GESTION DE PROJET	18		18			12 (MOI)
UE 2 EXPRESSION ECRITE ET ORALE - NIV 2	36				1	12 (MOI)
UCE 1 COMMUNICATION ORALE	18			18		12 (MOI)
UE ANGLAIS	18		18		1	12 (MOI)
UE 3 PROJET PROFESSIONNEL ET PERSONNEL - NIV 2	36				1	12 (MOI)
UCE 1 UCE ACCOMPAGNEMENT AU PROJET	12		12		1	12 (MOI)
UCE 2 PREPARATION AU STAGE (STAGE de 2 SEMAINES)	6		6			12 (MOI)
UCE 3 CONNAISSANCE ET FONCTIONNEMENT DE L ENTREPRISE	18		18			12 (MOI)
UE 4 FONDAMENTAUX EN PHYSIQUE ET CHIMIE - NIV 2	33					2 (UFR)
UCE 1 PHYSIQUE - NIV 2	15		15			2 (UFR)
UCE 2 CHIMIE - NIV 2	15		15			2 (UFR)
UCE 3 CONFERENCES THEMATIQUES EN PHYSIQUE ET CHIME	3		3			2 (UFR)
UE 5 FONDAMENTAUX EN BIOLOGIE ET ENVIRONNEMENT - NIV 2	30					2 (UFR)
UCE 1 BIOLOGIE - NIV 2	15		15			2 (UFR)
UCE 2 ENVIRONNEMENT - NIV 2	15		15			2 (UFR)
UE 6 FONDAMENTAUX EN MATHEMATIQUES - NIV 2	36		36			2 (UFR)
UEO					2	
UEO de compensation (si non pris en S1)					2	
TOTAL	225				5	