

DIPLÔME - SPDCB18 - 180 - PORTAIL Chimie - sciences de la vie

SPDCB1 180 -- PO 1 Chimie - sciences de la vie

CODE	Libellé	Nature	ECTS	Coeff	Observations	CM	TD	TP	MODALITES DE CONTRÔLE					
									Type contrôle	Si CC&CT coeff CT	Nb eval minimum	Contrôle terminal	2e chance	
SPS1DCB - S1 Chimie-Bio		SE	36	0										
KCTTS1	UE Competences transversales-1	UE	6		Liste obligatoire									
KCECRS1	ECUE Competences ecrites-1	ECUE	--											
KCINFS1	ECUE Competences Informatiionelles-1	ECUE	--											
KLANS1	ECUE Anglais	ECUE	--											
SPUC10	UE CHIMIE S1 : Structure Microscopique de la Matiere	UE	6		Liste obligatoire									
SPEC10	ECUE Chimie S1 : Atomistique	ECUE	--	1	Seconde chance = session 2, remplace toutes les notes de CC&CT	12,00	16,00	6,00	CC & CT	50%	2	Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPEC11	ECUE Chimie S1 : Structure et representation des molecules	ECUE	--	1	Seconde chance = session 2, remplace toutes les notes de CC&CT	8,00	10,00	8,00	CC & CT	50%	1	Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPUV100	UE P1SV1 : Organisation et Mécanismes Moléculaires des Cellules Eucaryotes	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV100	ECUE SV : Biologie cellulaire	ECUE	--	2	Compensation à partir de 06/20	20,00	10,00		CCI			Ecrit - 1h30	Ecrit - 1h30	
SPEV101	ECUE SV : Specificite de la cellule vegetale	ECUE	--	1		8,00	6,00		CCI			Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPEV102	ECUE SV : Biologie moleculaire	ECUE	--	1		10,00	6,00		CCI			Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPUV101	UE P1SV2 : Genetique. Evolution. Origine Vie et Biodiversite	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV103	ECUE SV : Genetique formelle	ECUE	--	1	Compensation à partir de 06/20	8,00	10,00		CCI			Ecrit - 1h30	Ecrit - 1h30	
SPEV104	ECUE SV : Biologie evolutive	ECUE	--	1		10,00	8,00		CCI			Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPEV105	ECUE SV : Origine de la vie et biodiversite	ECUE	--	1		34,00			CCI			Ecrit - 1h30	Ecrit - 1h30	
SPUV103	UE P1SVOT1 : Outils pour la biologie 1	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV108	ECUE SV : Statistiques	ECUE	--	4,5	Compensation à partir de 06/20 Methodologie non compensable	14,00	20,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPEV109	ECUE SV : Physique pour la biologie 1 - optique	ECUE	--	3		8,00	10,00		CCI			Ecrit - 1h30	Ecrit - 1h30	
SPES10	Math enjeux 1	ECUE	--	0,5			17,00							
SPEV110	ECUE SV : Methodologie	ECUE	--	2		2,00		10,00	CCI			Ecrit - 0h45	Ecrit - 0h45	
SPUV104	UE P1SVC1 : Chimie biochimie pour DL Chimie-SV	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV106	ECUE SV : Mecanisme moleculaire en biologie	ECUE	--	1	Compensation à partir de 06/20	18,00	12,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPEV111	ECUE SV S1 : Projet interface	ECUE	--	1				30,00	CCI					

CODE	Libellé	Nature	ECTS	Coeff	Observations	CM	TD	TP	MODALITES DE CONTRÔLE					
									Type contrôle	Si CC&CT coeff CT	Nb eval minimum	Contrôle terminal	2e chance	
SPS2DCB - S2 Chimie-Bio		SE	36	0										
KCTTS2	UE Competences transversales-2	UE	6		Liste obligatoire									
KCNMS2	ECUE Competences numériques-1	ECUE	--											
KPPROS2	ECUE Pré Pro-1	ECUE	--											
KLANS2	ECUE Anglais	ECUE	--											
SPUC20	UE CHIMIE S2 : Reactions et reactivites chimiques	UE	6		Liste obligatoire									
SPEC20	ECUE Chimie S2 : Equilibres chimiques	ECUE	--			10,00	12,00	8,00	CC & CT	50%	2	2h00	Ecrit - 2h00	
SPEC21	ECUE Chimie S2 : Introduction a la reactivite en chimie organiq	ECUE	--			14,00	14,00	2,00	CC & CT	70%	1	2h00	Ecrit - 2h00	
SPUC21	UE CHIMIE S2 : Thermodynamique chimique / Options	UE	6		Liste obligatoire									
SPEC22	ECUE Chimie S2 : Thermodynamique Chimie	ECUE	--			18,00	22,00	16,00	CC & CT	50%	2	2h00	Ecrit - 2h00	
SPOC	Choix Chimie S2	CHOIX	--		Liste obl à choix 1 / 1									
SPEC23	ECUE CHIMIE S2 : Chimie et pollution	ECUE	--			8,00	12,00		CC & CT	50%	1	1h00	Ecrit - 1h00	
SPEC24	ECUE CHIMIE S2 : Sens chimique	ECUE	--			8,00	12,00		CC & CT	50%	1	1h00	Ecrit - 1h00	
SPEC25	ECUE CHIMIE S2 : Complement de thermodynamique physique	ECUE	--			8,00	12,00		CC & CT	50%	1	1h00	Ecrit - 1h00	
SPUV200	UE P1SV3 : Physiologie, Neurologie, Enzymologie	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV200	ECUE SV : Physiologie, Neurologie	ECUE	--	1	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	16,00	8,00		CCI				Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPEV201	ECUE SV : Enzymologie	ECUE	--	1		14,00	10,00		CCI				Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUV201	UE P1SV4 : Diversite du Vivant	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV202	ECUE SV : Diversite du vivant	ECUE	--	1		42,00		18,00	CCI				Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUV203	UE P1SVOT2 : Outils pour la biologie 2	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV205	ECUE SV : Analyse et modelisation	ECUE	--	2	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	14,00	20,00		CCI				Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPEV206	ECUE SV : Physique pour la biologie 2 : fluides	ECUE	--	1		8,00	10,00		CCI				Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPES20	Math enjeux 2	ECUE	--	0			10,00							
Certificat obligatoire														
SUBCRC1	Bloc 1 Certificat d'Initiation à la Recherche en Chimie S2	BLOC			Liste obligatoire									
SUUCRC11	Chimie des solutions	UE	2			10,00	10,00		CC & CT	65%	2			
SUUCRC12	Anglais CIRC S2 (expressions écrite et orale, CV)	UE	2			10,00	10,00		CC & CT	65%	2			