

DIPLÔME - SPVIE18 - 180 - PORTAIL Sciences de la vie

SPVIE0 180 -- PO 0 Sciences de la vie

PAS DE COMPENSATION ENTRE SEMESTRES SAUF DECISION DU JURY

											MODALITES DE CONTRÔLE			
CODE	Libellé	Nature	ECTS	Coef	Observations	CM	TD	TP	Type contrôle	Si CC&CT coeff CT	Nb eval minimum	Contrôle terminal	2e chance	
SP0S1SVS	S1 Sciences de la vie - parcours aménagé	SE			Liste obligatoire + facultative									
KCTTS1	UE Competences transversales-1	UE	6		Liste obligatoire									
KCECRS1	ECUE Competences écrites-1	ECUE	--											
KCINFS1	ECUE Competences Informationnelles-1	ECUE	--											
KLANS1	ECUE Anglais	ECUE	--											
SPOV100	Choix SV parcours aménagement	CHOIX	--		Liste obl à choix 2 / 2									
SPUV100	UE P1SV1 : Organisation et Mécanismes Moléculaires des Cellules Eucaryo	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV100	ECUE SV : Biologie cellulaire	ECUE	--	2	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	20,00	10,00		CCI			Ecrit - 1h10	Ecrit - 1h10	
SPEV101	ECUE SV : Specificité de la cellule végétale	ECUE	--	1		8,00	6,00		CCI			Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPEV102	ECUE SV : Biologie moléculaire	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	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	8,00	10,00		CCI			Ecrit - 1h30	Ecrit - 1h30	
SPEV104	ECUE SV : Biologie évolutive	ECUE	--	1		10,00	8,00		CCI			Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00	
SPEV105	ECUE SV : Origine de la vie et biodiversité	ECUE	--	1		34,00			CCI			Ecrit - 1h45	Ecrit - 1h45	
SPUV102	UE P1SVC1 : Chimie biochimie	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV106	ECUE SV : Mécanisme moléculaire en biologie	ECUE	--	1	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	18,00	12,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPEV107	ECUE SV : Structure et représentation des molécules	ECUE	--	1		14,00	16,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPUV103	UE P1SVOT1 : Outils pour la biologie 1	UE	6		Liste obligatoire									
SPEV108	ECUE SV : Statistiques	ECUE	--	4,5	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	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 - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPES10	Math enjeux 1	ECUE	--	0,5		<i>Méthodologie non compensable</i>		17,00						
SPEV110	ECUE SV : Méthodologie	ECUE	--	2		2,00		10,00	CCI			Ecrit - 0h45	Ecrit - 0h45	
SPOV101	Liste facultative - Choix SV parcours aménagement		--		Liste obligatoire									
SPUS10	UE aménagement : Math enjeux 1	UE	0		Liste obligatoire									
SPES10	ECUE aménagement : Math enjeux 1	ECUE	--				17,00							
SPUS12	UE aménagement : Méthodologie	UE	0				24,00							

CODE	Libellé	Nature	ECTS	Coeff	Observations	CM	TD	TP	Type contrôle	Sj CC&CT coeff CT	Nb eval minimum	Contrôle terminal	2e chance
SP0S2SVS	S2 Sciences de la vie - parcours aménagé	SE			Liste obligatoire + facultative								
KCTTS2	UE Compétences transversales-2	UE	6		Liste obligatoire								
KCNUMS2	ECUE Compétences numériques-1	ECUE	--										
KPPROS2	ECUE Pré Pro-1	ECUE	--										
KLANS2	ECUE Anglais	ECUE	--										
SPOV200	Choix SV parcours aménagé	CHOIX	--		Liste obl à choix 2 / 2								
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 : Diversité du Vivant	UE	6		Liste obligatoire								
SPEV202	ECUE SV : Diversité du vivant	ECUE	--	1		42,00		18,00	CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUV202	UE P1SVC2 : Chimie - Thermodynamique et reactivité	UE	6		Liste obligatoire								
SPEV203	ECUE SV : Thermodynamique chimique	ECUE	--	1	<i>Compensation à partir de 06/20</i>	10,00	12,00		CCI			Ecrit - 1h00	Ecrit - 1h00
SPEV204	ECUE SV : Introduction à la reactivité chimique	ECUE	--	2		18,00	20,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUV203	UE P1SVOT2 : Outils pour la biologie 2	UE	6		Liste obligatoire								
SPEV205	ECUE SV : Analyse et modélisation	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						
SPOV201	Liste facultative - Choix SV parcours aménagement		--										
SPUS20	UE aménagement : Math enjeux 2	UE	0		Liste obligatoire								
SPES20	ECUE aménagement : Math enjeux 2	ECUE	--				10,00						