



L3 PLURIDISCIPLINAIRE

Diplôme :

Etape L3 :

Gestionnaire : Caroline Marie

N°UE	Intitulé de l'enseignement	Code Apogée de l'ELP contrat 2018	Nom de l'enseignant responsable	Prénom de l'enseignant responsable	Type de l'enseignement	Si UE mutualisée à d'autres mentions ou années de formation, indiquer lesquelles	Porteur (o/n)	COEF	ECTS	Section CNU Enseignement	Effectifs attendus par cours	Volume horaire			Session 1								Session de rattrapage										
												CM	TD	TP	RNE				RSE				RNE				RSE						
															quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée			
Semestre 5																																	
	Semestre 5 Licence - Parcours Pluridisciplinaire (PLURI)	SLA5PA04 SLA5PLPY SLA5PLMT SLA5PLCH			SV Maths Chimie	Physique	L3 des mentions : mathématiques, physique, chimie et sciences de la vie																										
UE1	Culture en français et en mathématiques I	SLA5FM01						11	11																								
EC 1	Français, le récit littéraire	SLA5FRC1					oui	5.5		09 : Langue et littérature françaises	25	15	30					100% CC	2 CC	écrit	2 x 1h	100% CT	2 CT	écrit oral	2h 20min	100% CT	2 CT	écrit oral	2h 20min	100% CT	2 CT	écrit oral	2h 20min
EC 2	Mathématiques, les nombres	SLA5MTC1					oui	5.5		25 : Mathématiques	25	15	30					100% CC	2CC	écrit	2 x 2h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	1 CT	écrit	2h
UE 2	Anglais	SLA5SVAG SLA5PLAG SLA5MANG SLA5CHAG			SV Maths Chimie	Physique		3	3	11 : Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	25		20					100% CC	2 CC	écrit oral	2h	100% CT	1 CT	oral	45min	100% CT	1 CT	oral	45min	100% CT	1 CT	oral	45min
UE 3	Culture scientifique I	SLA5CS51						13	13																								
EC 1	Biodiversité	SLA5BOC3				EC2 Biodiversité SLA5BOC8	12h TP avec L3 sciences de la vie, parcours BOPE et SVT (S5-UE-14)	non	4	68 : Biologie des organismes	25		12					50% CC 50% CT	2 à 3 CC 1 CT	écrits TP écrit	- 1h30	50% CC 50% CT	2 à 3 CC 1 CT	écrits TP écrit	1h30	100% CT	1 CT	oral	30min	100% CT	1 CT	oral	30min
EC 3	Physique	SLA5PYC1					oui	4		28 : Milieux denses et matériaux	25	14	6	16				50% CC 50% CT	3 CC 1CT	écrit écrit	3 x 30min 1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30
EC 4	Chimie et initiation à la démarche d'investigation	SLA5CHC1					oui	5		31 : Chimie théorique, physique et analytique	25	14	16	12				100% CC	4 CC	oral écrits TP 2 écrits	4 x 10min - 2 x 45 min	100% CC	4 CC	oral écrits TP 2 écrits	4 x 10min - 2 x 45 min	100% CT	3 CT	oral	3x30min	100% CT	3 CT	oral	3x30min
UE 4	Préprofessionnalisation I ; Enseigner l'histoire-géographie à l'école primaire	LLA5MF2				EC "pilote" par LLSH	L3 SDL et FLM (LLSH)	oui	3	22 : Histoire, civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain	25		20					100% CC	2 CC	écrit oral	1h 10min	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	oral	20min	100% CT	1 CT	oral	20min
Semestre 6																																	
	Semestre 6 Licence- Parcours Pluridisciplinaire (Pluri)	SLA6PA04 SLA6PLPY SLA6PLMT SLA6PLCH			SV Maths Chimie	Physique	L3 des mentions : mathématiques, physique, chimie et sciences de la vie																										
UE 1	Culture en français et en mathématiques II	SLA6CS52					oui	10	10																								
EC 1	Français, théâtre, poésie et textes de réflexion	SLA6FRC1					oui	5		09 : Langue et littérature françaises	25	15	30					100% CC	2 CC	écrit	2 x 1h	100% CT	2 CT	écrit oral	2h 20min	100% CT	2 CT	écrit oral	2h 20min	100% CT	2 CT	écrit oral	2h 20min
EC 2	Mathématiques, géométrie	SLA6MTC1					oui	5		25 : Mathématiques	25	15	30					100% CC	2 CC	écrit	2 x 2h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	1 CT	écrit	2h
UE 2	Anglais II	SLA6SVAG SLA6PLAG SLA6MANG SLA6CHAG			SV Maths Chimie	Physique		2	2	11 : Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	25		20					100% CC	2 CC	écrit oral	1h30 30min	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30
UE 3	Culture scientifique II	SLA6CS50					oui	12	12																								
EC 1	Paysages et objets géologiques	SLA6POC1					oui	4		35 : Structure et évolution de la terre et des autres planètes	25	14	10	12				100% CT double	2CT (50%/50%)	écrit TP	2h 2h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	2 CT	écrit TP	2h 2h	100%	1 CT	écrit	2h
EC 2	Informatique	SLA6IFC1					non	3		27 : Informatique	25		24					100% CC	2 CC	écrit	2 x 1h	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30	100% CT	1 CT	écrit	1h30
EC 3	Biologie et ateliers expérimentaux	SLA6CS53				Ateliers expérimentaux SLA6AEC1	12h TP avec L3 sciences de la vie, parcours SVT (EC 3.3.2 Ateliers expérimentaux)		5	66 : Physiologie	25		12					100% CC	3 CC	écrit	3 x 1h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	1 CT	écrit	2h	100% CT	1 CT	écrit	2h
						Biologie humaine SLA6AEC2			5	66 : Physiologie	25	13	17																				
UE 4	Préprofessionnalisation II	SLA6PR2					oui	6	6																								
EC 1	Psychologie et sociologie pour l'enseignement et la réussite des élèves	LLA6MF2				EC "pilote" par LLSH	L3 SDL et FLM (LLSH)	oui	2	16 : Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	25	20						100% CT	1CT	écrit	1h	100% CT	1CT	écrit	1h	100% CT	1 CT	écrit	1h	100% CT	1 CT	écrit	1h
EC 2	Projet Partenaire Scientifique Pour la Classe (changement du nom de l'EC en lien avec nouvelle dénomination imposée par la fondation la main à la pâte)	SLA6PRC1					oui	2		70 : Sciences de l'éducation	25		15					100% CT double	2CT (50%/50%)	oral rapport	20min	100% CT double	2CT (50%/50%)	oral rapport	20min	100% CT	1 CT	oral	20min	100% CT	1 CT	oral	20min
EC 3	Initiation à la didactique des sciences expérimentales (effectif supérieur à 40 => 12 CM pour limiter le nombre de groupes TD - à surveiller en fonction des effectifs)	SLA6PPC1						2		70 : Sciences de l'éducation	25	12						100% CT	1 CT (vol. EC < 15h)	dossier	-	100% CT	1 CT (vol. EC < 15h)	dossier	-	100% CT	1 CT	oral	20min	100% CT	1 CT	oral	20min

les heures de tutorat (2heqTD par projet encadré) sont transformées en hTD en présentiel => diminution du coût de la maquette (en 2020-2021 : 11 projets encadré +2h TD = 24heqTD passé à 15heqTD à partir de 2021-2022)