

UFR ST PORTAIL PHYSIQUE CHIMIE 2023-2024																							
Intitulé de l'enseignement	Code Apogée de l'ELP contrat 2018	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 parcours	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
Portail Physique - Chimie												Portail Physique - Chimie											
Semestre 1												Semestre 1											
UE obligatoires												UE obligatoires											
Chimie I		UE		O	14	14			80	40	0												
EC1-1 - Chimie générale		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	o	4	4	31/33		20	14		50%	CC	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
EC1-2 - Chimie des solutions I		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	o	3	3	31/33		14	8		100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
EC1-3 - Chimie organique I		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	o	3	3	32		14	12		100%	CC	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
EC1-4 - Thermochimie I		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	o	2	2	31		8	6		100%	CC	écrit	30 min	100%	CT	écrit	30 min	100%	CT	écrit	30 min
EC1-5 - Maths pour chimistes		EC	Portails Chimie - Sciences de la Terre, Chimie - Sciences de la Vie	o	2	2	31/32/33		24			100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
Physique					14	14																	
Dispositif d'aide à la réussite pour les "Oui si"			commun portails Physique-Chimie, Math-Physique, Physique-Santé	oui	0	0	28,60			20													
Optique		UE	commun portails Physique-Chimie, Math-Physique, Physique-Santé	n	5	5	28		20	20		40, 60	mixte	écrit	2x2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h
Mécanique		UE	commun portails Physique-Chimie, Math-Physique, Physique-Santé	n	5	5	28/60		20	20		20, 30, 50	mixte	écrit	QCM+1h+ 2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h
outils pour la physique 1 et méthodologie		UE	commun portails Physique-Chimie, Math-Physique, Physique-Santé	n	4	4	28		12	13	12	33, 33, 33	mixte	écrit	2x1h+ 1h30	100	CT	écrit	1h+1h30	100	CT	écrit	1h30
Anglais	MCC cf. maquette anglaise	UE		n	2	2				16													
Semestre 2												Semestre 2											
UE obligatoires												UE obligatoires											
Chimie II		UE		O	11	11			54	30	0												
EC2-1 - Chimie des solutions II		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	O	3	3	31/33		16	8		100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
EC2-2 - Chimie organique II		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	O	3	3	32		14	10		100%	CC	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
EC2-3 - Thermochimie II		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie, LAS Sciences de la Vie	O	3	3	31		12	10		100%	CC	écrit	30 min	100%	CT	écrit	30 min	100%	CT	écrit	30 min
EC2-4 - Classification périodique		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie	O	2	2	31/32/33		12	2		100%	CC	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
Physique					11	11																	
Dispositif d'aide à la réussite pour les "Oui si"			Commun : MP majeure, PC : tronc commun	oui	0	0	28,60			20													
Thermodynamique		UE	Commun : MP majeure, DD ; PC : tronc commun ; LAS-Physique	n	4	4	28		20	22		40, 60	mixte	écrit	2x2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h
Mécanique		UE	Commun : MP majeure, DD ; PC : tronc commun ; LAS-Physique	n	4	4	28/60		18	20		50, 50	mixte	écrit	2x2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h
Outils pour la physique 2		UE	Commun : MP majeure, DD ; PC : tronc commun ; LAS-Physique	n	3	3	28/37		14	16		50, 50	mixte	écrit	2x1H30	100	CT	écrit	1H30	100	CT	écrit	1H30
Anglais	MCC cf. maquette anglaise	UE		n	2	2				16													
UE optionnelles (Chimie ou Physique au choix)												UE optionnelles											
Chimie expérimentale et appliquée		UE		O	6	6			17	10	13												
EC2-5 - Pratiques expérimentales		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie, LAS Chimie	O	3	3	31/32/33		3		13	100%	CC	Rapport TP		100%	CC	Rapport TP		100%	CT	écrit	1h
EC2-6 - Chimie appliquée		EC	Portails Chimie-Sciences de la Terre, Chimie-Sciences de la Vie	O	3	3	31/32/33		14	10		100%	CC	Oral	30 min	100%	CC	Oral	30 min	100%	CT	écrit	30 min
Physique					6	6																	
Demarche scientifique	MCC cf. maquette physique	EC	Commun : MP majeure, DD ; PC : option ; LAS-Physique	n	2	2	28		8	12		50, 50	mixte	écrit et oral	1h30	100	CT	écrit	1h30	100	CT	écrit	1h30
Physique expérimentale	MCC cf. maquette physique	EC	Commun : MP majeure, DD ; PC : option ; LAS-Physique	n	4	4	28/37/60			20		100	CT	écrit	1h30	100	CT	écrit	1h30	100	CT	écrit	1h30