

Modèle 2023-2024

Composante :	UFR Sciences
Adopté par le conseil de composante le :	25/05/2023
Adopté par la CPVU en date du :	20/06/2023

Régime d'inscription :	<input checked="" type="checkbox"/> Formation initiale
	<input type="checkbox"/> Formation initiale en apprentissage
	<input type="checkbox"/> Formation continue
	<input type="checkbox"/> Formation continue en contrat de professionnalisation

**ACCREDITATION 2020 - 2024**  
**MAQUETTE ET MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES**  
 Formation en BCC PHASE PRELIMINAIRE  
 Année universitaire 2023/2024



Licence 2ème année  
 Intitulé de la mention : Licence Sciences et Technologie  
 Intitulé du parcours type (si existant) : L2 PPPE

Dispositions particulières :  
 Le total des heures de la L2 PPPE est supérieur aux 500H annuelles de nos licences car il y a 408H gérées par le Lycée, et donc financées de leur côté.  
 Par contre tout ECT effectué à l'UVSQ respecte les 9H/ECT.  
 On a donc en L2 27 ECTS qui seront à la charge de l'UVSQ et qui représentent 189 H de présence (9H/ECTS).  
 Au total, la L2 est sur 60 ECTS (2x30) et 651 H (408+243)

Les coefficients de pondération des notes servant à calculer la moyenne de chaque UE de Licence et de Master sont précisées sur les tableaux de chaque formation.  
 La note de contrôle continu d'une UE provient de la moyenne d'au moins 2 notes.  
 \* Les notes de contrôle continu (CC) et de travaux pratiques (TP) sont réputées définitives et non modifiables en session 2, pour les UE évaluées en examen terminal, contrôle continu et - le cas échéant - TP. En session 2, le calcul de la moyenne de ces UE reprend le mode de calcul de session 1.  
 \*\* La note de travaux pratiques (TP) est réputée définitive et non modifiable en session 2, pour les UE évaluées en contrôle continu et TP. En session 2, le calcul de la moyenne de ces UE reprend le mode de calcul de session 1.  
 \*\*\* Sous le régime de Contrôle Continu Intégral, il existe systématiquement une seconde chance dans l'évaluation.  
 Compensation annuelle si note des blocs >= 7

code Apogée	Bloc annualisé (A) ou semestrialisé (S)	intitulé	intitulé en anglais	Obligatoire /optionnel	Nom Responsable	Cocher si Responsable extérieur de l'UVSQ	Volums horaires					Total horaire	ECTS	Coefficient	Modalités de contrôle des connaissances										
							Présentiel			Total présentiel	Distanciel				Heures FOAD	1ère session				2nde chance					
							Heures CM	Heures TD	Heures TP							Type de contrôle		Type de contrôle							
										Contrôle continu	Examen terminal				Autres		2nd session		Autres						
%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve												
<b>A BCC1B - Enseignement des sciences</b>																									
LSPH100A	S3	Bases de Physique : Optique et Mécanique (UVSQ)	Basics of physics : mechanical	UE Obligatoire	A. Girard		0	45	9	54		54	6	6	75	écrit/oral			25	TP	100**	écrit / oral			
LSCH318P	S3	Formation pratique en chimie (UVSQ)	Practical training of chemistry	UE Obligatoire	I. Gérard		9	0	18	27		27	3	3	20	écrit/oral			80	TP	100	écrit / oral			
LYPCL2	S3	Matériaux / initiation à la synthèse (Lycée)	Matériel / initiation to synthesis	UE Obligatoire	A. Santora	X	14	0	0	14		14	1	1	100	écrit/oral						CCI***			
LYTECL2	S3	Technologie (Lycée)	Technology	UE Obligatoire	G. Launay	X	14	0	0	14		14	1	1	100	écrit/oral						CCI***			
LYBIL2	S3	Biologie : Physiologie humaine et animale (Lycée)	Biology: Human and animal physiology	UE Obligatoire	J. Millet	X	14	0	0	14		14	1	1	100	écrit/oral						CCI***			
LSPH400P	S4	Bases de physique : Ondes (UVSQ)	Basics of physics:Waves	UE Obligatoire	A.Girard		9	9	9	27		27	3	3	70	écrit/oral			30	TP	100**	écrit / oral			
LSCH400P	S4	Equilibres et changements d'état (UVSQ)	chemical equilibria and changes of state	UE Obligatoire	M. Lepeltier		9	12	6	27		27	3	3	80	écrit/oral			20	TP	100**	écrit / oral			
LSBI203P	S4	Ordre et diversité du vivant (UVSQ)	Ordre et diversité du vivant	UE Obligatoire	C. Bouton/M. Jenny	X	24	18	12	54		54	6	6	50	écrit/oral			50	écrit/oral	100**	écrit / oral			
LSGE694	S4	Géologie - Stage de terrain (UVSQ)	Field Geology	UE Obligatoire	E. Pons Branchu		4	8	15	27		27	3	3	30	écrit/oral	30	écrit	40	écrit/oral	100*	écrit			
<b>A BCC2B - enseignement du socle fondamental</b>																									
LSPH101	S3	Compléments pour la mécanique (UVSQ)	complement for mechanics	UE Obligatoire	J-M.Chauveau			27		27		27	3	3	100	écrit/oral						100	écrit		
LYMAL2	S3 et S4	Mathématiques : nombres entiers naturels, calcul littéral suites, fonctions, grandeurs et mesures, géométrie algorithmique et programmation (Lycée)	Mathematics: natural numbers, literal calculation sequences, functions, magnitudes and measures, geometry algorithms and programming	UE Obligatoire	W. Géron	X		70		70		70	5	5	100	écrit/oral						CCI***			
LYFRA2	S3 et S4	Français : étude de la langue, Ecriture Littérature (Lycée)	French: language study, writing Literature	UE Obligatoire	E. Le Beller	X		70		70		70	5	5	100	écrit/oral						CCI***			
<b>A BCC3B - Approfondissement de la culture générale</b>																									
LYPHIL2	S3 et S4	Philosophie : Les enjeux de la philosophie de la laïcité (Lycée)	Philosophy: The challenges of the philosophy of secularism	UE Obligatoire	F. Odam	X		28		28		28	2	2	100	écrit/oral						CCI***			
LYHGL2	S3 et S4	Histoire et Géographie(Lycée)	History and Geography	UE Obligatoire	E. Germain Vedrenne	X		42		42		42	3	3	100	écrit/oral						CCI***			
LYARTL2	S3 et S4	Education artistique (Lycée)	artistic education	UE Obligatoire	C. Grondin	X		28		28		28	2	2	100	écrit/oral						CCI***			
<b>A BCC4B - Compétences transversales</b>																									
LYANGL2	S3 et S4	Anglais (Lycée)	English	UE Obligatoire	R. Oudin Shannon	X		28		28		28	2	2	100	écrit/oral						CCI***			
LYEPSL2	S3 et S4	Education physique et sportive (Lycée)	Physical education and sports	UE Obligatoire	N. Talluau	X		28		28		28	2	2	100	écrit/oral						CCI***			
<b>A BCC5B - Préprofessionnalisante</b>																									
ACSTL2	S3 et S4	Apprendre à enseigner, découvrir les pédagogies actives Stages	Learning to teach, discovering active teaching methods internships	UE Obligatoire	L. Grand / I. Brandely	X		30		30		30	6	6	100	écrit/oral							100	réécriture d'un rapport de stage	
LYAIDL2	S3 et S4	Accompagnement	Accompagnement	UE Obligatoire	E. Allies de Gavini	X		42		42		42	3	3	100	écrit/oral						CCI***			
<b>S4 BCC d'ouverture</b>																									
UE d'ouverture				UE Obligatoire																					
UE libre																									
UETRENGAP (semestre pair) et UETRENGAI (semestre impair)					Sébastien FLOQUET	X	8			8	6	14	3		70	rapport d'activité	30	oral et fiche projet			50% / 50%	oral / Rapport d'activité			
Licence : TAPSLSE1 à TAPSLSE6 Master : TAPSMSE1 à TAPSMSE4					Emmanuel VILLARET	X		18h		18		18	3		100	pratique (65%) et théorique (35%)					100	pratique (65%) et théorique (35%)			
Semestre 1 : PARTS1S1 Semestre 2 : PARTS1S2					Sylvie DADOUNE (théâtre) Marion EXPERT (arts plastiques) Yann DATESSEN (photo / Histoire de l'art) Nouradine AGNE (média-radio)				24 (théâtre) 22 (arts plastiques) 24 (photo) 22 (média-radio) 32 (Histoire de l'art) 2 x 8h de cours + 4 x 4h de visites de musées				3		100 (théâtre et photo) 50 (arts plastiques et média-radio) 100 (Histoire de l'art)	participation orale+devoirs maison+QCM (média-radio)	50 (arts plastiques et média-radio)	dessin (arts plastiques) papier radiophonique (média-radio)			50 (média-radio)	examen final spécifique (média-radio) commentaire d'image (Histoire de l'art)	50 (média-radio)	production (média-radio)	
<b>Total heures maquettes</b>							55	527	69	651	0	651	60												
<b>Total heures étudiant</b>							55	119	69	243		243	27												

UFR	sous-total CM UFR	sous-total TD UFR	sous-total TP UFR	sous-total présentiel UFR	sous-total heures maquettes UFR	sous-total ECTS UFR
Lycée	sous-total CM Lycée	sous-total TD Lycée	sous-total TP Lycée	sous-total Lycée	sous-total heures maquettes Lycée	sous-total ECTS Lycée