

Composante :	UFR des Sciences
Adopté par le conseil de composante le :	16-avr-21
Adopté par la CFVU en date du :	21/09/2021

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

2ème année

Intitulé de la mention : Sciences de la Vie

Intitulé du parcours type (si existant) :

Dispositions particulières : Voir Modalités de contrôle des connaissances spécifiques de l'UFR des sciences. Les blocs de connaissances et de compétences se compensent entre eux.

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. Pour les UE évaluées en contrôle continu, TP et examen terminal, les notes de contrôle continu et de TP sont réputées être définitives et non modifiables pour les deux sessions.

code Apogée	Bloc annualisé (A) ou semestrialisé (S)	intitulé	intitulé en anglais	Obligatoire /optionnel	Nom responsable	cocher si responsable s'extérieur de l'UVSQ	Volumes horaires					ECTS = coefficient	Modalités de contrôle des connaissances et compétences												
							Présentiel			Total présentiel	Nbre d'heures		Total horaire	1ère session				2nde chance							
							CM	TD	TP					Type de contrôle		Type de contrôle									
										%	Type d'épreuve		%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	Autres						
L2ASV121	A	BCC 1 - disciplinaire et discipl. Appui	(3 UE obligatoires et 1 UE obligatoire à choix)						216		216	24													
LSBI304	S3	Transformations biochimiques et énergie	Biochemical transformations and energy	Obligatoire	C. Cheret		18	18	18	54	0	54	6	30	Ecrit / Oral	40	Ecrit	30	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSBI338*	S3	Communication & signalisation cellulaire	Cellular Communications and transduction pathways	Obligatoire	K. Abbadi		25	21	8	54	0	54	6	25	Ecrit / Oral	50	Ecrit	25	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSBI326*	S3	Biologie du développement	Developmental biology	Obligatoire	I. Guenal		24	20	10	54	0	54	6	25	Ecrit / Oral	50	Ecrit	25	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSCH320	S3	Equilibres chimiques en solution	Chemical equilibria in solution	Obligatoire à choix	D. Riou / M. Cavellec		18	24	12	54	0	54	6	30	Ecrit / Oral	50	Ecrit	20	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSPH305	S3	Ondes et spectroscopie	Waves and spectroscopy	Obligatoire à choix	X. Quelin		18	18	18	54	0	54	6	25	Ecrit / Oral	50	Ecrit	25	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSCH420	S4	Fonctions en chimie organique	Functions in organic chemistry	Obligatoire à choix	D. Prim / B. Pegot		18	18	18	54	0	54	6	20	Ecrit / Oral	60	Ecrit	20	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
L24SV221	S4	BCC2 - disciplinaire	(4 UE obligatoires)						216		216	24													
LSBI406	S4	Génétique I : formelle et fondamentale	Genetics I: formal and fundamental	Obligatoire	S. Szuplewski		27	18	9	54	0	54	6	30	Ecrit / Oral	50	Ecrit	20	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSBI440	S4	Outils de génétique moléculaire et de biologie cellulaire	Tools for Molecular Genetics and Cell Biology	Obligatoire	JM. Corsi		18	18	18	54	0	54	6	25	Ecrit / Oral	50	Ecrit	25	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSBI423	S4	Analyse des génomes	Genome analysis	Obligatoire	F. Lamy		18	12	24	54	0	54	6	50	Ecrit / Oral	50	Ecrit			100	Ecrit				
LSBI434	S4	Physiologie du cœur et du rein	Cardiovascular and renal phys	Obligatoire	C. Chéret		25	21	8	54	0	54	6	30	Ecrit / Oral	40	Ecrit	30	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
L2ASV321	A	BCC 3 -transverse et linguistique	(2 UE obligatoires et 2 UE obligatoires à choix)						90		90	12													
LPPEI2	S3	Projet Personnel d'études et d'insertion	Personal study and integration project I	Obligatoire	F. Hache-Bissette		0	15	0	15	0	15	2	100	Ecrit / Oral					100	Ecrit				
LSANGS3	S3	Anglais UE2	English UE2	Obligatoire	V. Marson		0	30	0	30	0	30	4	100	Ecrit / Oral					101	Ecrit				
LSCE301	S3	Connaissance de l'entreprise	Company Knowledge	Obligatoire à choix	F. Misguich		7,5	9	6	22,5	0	22,5	3	100	Ecrit / Oral					100	Ecrit				
LSCE401	S4	Connaissance de l'entreprise	Company Knowledge	Obligatoire à choix	F. Misguich		7,5	9	6	22,5	0	22,5	3	100	Ecrit / Oral					100	Ecrit				
S3CG21/S4CG21	S3 ou S4	Culture Générale	General culture	Obligatoire à choix	M. Spranzi		0	22,5	0	22,5	0	22,5	3	100	Ecrit / Oral					100	Ecrit				
TAPSLV3 ou TAPSLV4	S3 ou S4	Théorie et pratique des activités physiques et sportives (APS)	Theory and practice of physical and sports activities	Obligatoire à choix	C. Allegri		0	22,5	0	22,5	0	22,5	3	100	Pratique (65%) et théorique (35%)					100	Pratique (65%) et théorique (35%)				
UETRENGA/ UETRENGAP	S3 ou S4	Engagement et vie associative	Commitment and community life	Ue libre	F.Misguich		8	0	0	8	6	14	3	70	Rapport d'activité	30	Oral/fiche projet			100%	Oral				
THS	S3 ou S4	Handicap et société (HS)	Disability and Society	Obligatoire à choix	M. Spranzi		0	22,5	0	22,5	0	22,5	3	100	Ecrit / Oral					100	Ecrit				
PARTS153/ PARTS154	S3 ou S4	UE Culture - pratiques artistiques ((Théâtre, Arts plastiques, Photographie, Média Radio)	Culture – Artistic practices (Options: theatre, plastic arts, photography, media-radio)	Ue libre	Béatrice GUENA (théâtre) Marion EXPERT (arts plastiques) Yann DATESSEN (photo) Nouraddine AGNE (média-radio)		0	0	24	24	0	24	3	100 (Théâtre et photo) 50(Arts plastiques/média radio)	participation orale + devoir maison + QCM	100 (Théâtre et photo) 50(Arts plastiques/média radio)	Dessin (arts plastiques) Papier radiophonique			50 (média radio)	Examen final spécifique (média radio)	50 (média radio)	Production (média radio)		
L2ASV421	A	BCC4 - disciplinaire ouverture	(1 à 2 UE facultatives)																						
LSBI312	S3	Biodiversité animale	Animal Biodiversity	Facultative	L. Garnery		21	17	16	54	0	54	6			60	Ecrit	40	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
LSBI416	S4	Stage volontaire	Voluntary internship	Facultative	F. Lamy		0	0	0	0	0	0	6			100	Rapport								
LSBI416*	S4	Stage volontaire	Voluntary internship	Facultative	F. Lamy		0	0	0	0	0	0	3			100	Rapport								
LSBI413*	S4	Physiologie et diversité végétales	Plant Physiology and Diversity	Facultative	M. Reisdorf-Cren		27	9	18	54	0	54	6	65	Ecrit / Oral			35	Ecrit / Oral	100	Ecrit				
							280	344,5	213	522	6	522	60												
							Total heures étudiant						522												