

Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences

Compléter le tableau pour le semestre : une ligne par épreuve d'ECUE (ou par épreuve d'UE pour les UE sans ECUE). Cf. onglet "Consignes"

Ces modalités s'appliquent aux étudiants bénéficiant d'un régime spécial d'étude (RSE), à l'exception de celles définies pour les UE et ECUE spécifiques dans la décision de la composante annexée au contrat pédagogique de ces étudiants.
Lorsqu'il est indiqué "P ou D" pour la forme du contrôle de l'épreuve (colonnes M et T), cela signifie que l'épreuve est prévue en présentiel ("P") et qu'en cas de contexte sanitaire ne permettant pas son organisation sur site, le contrôle sera réalisé à distance ("D").
Pour les éléments pédagogiques dont l'épreuve est indiquée "P ou D", les étudiants seront avertis au moins 15 jours avant le début des épreuves de la modalité qui sera appliquée entre "P" ou "D".

Numéro de semestre (numéroté de S1 à S10, sinon "aucun") :

Année :

Diplôme :

Domaine (le cas échéant) :

Mention :

Parcours type :

Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) :

Semestres 3 et 4
2023-2024
Licence

Sciences de la Vie
Accès santé
NON

B	C	D	E	F	G	Evaluation initiale								2nde chance																						
						H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W															
code élément	libellé de l'UE ou ELC	responsable	nature	CNU	CM	TD	TP	crédits	Note minimum (à l'UE ou moyenne des ECUE) à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE	Code Apogée de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet")	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet") (en français ou dans la langue d'enseignement si ce n'est pas le français)	Nombre minimum de contrôle	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Nature de l'épreuve : - Examen écrit ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)	Report de la note de CC en 2nde chance (indiquer : oui/non)	Coef. de la note de CC dans la moyenne de 2nde chance de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Organisation de la 2nde chance : - avant publication des résultats de l'Évaluation initiale ou - après publication des résultats de l'Évaluation initiale lorsque celle-ci comporte un CT ou un mix CC-CT (comme ancienne session 2)	Forme de la 2nde chance (suggestions) : - Évaluation supplémentaire de l'UE (ou de l'ECUE) - Évaluation de remplacement de l'UE (ou de l'ECUE) - Neutralisation de la moins bonne des notes de l'Évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Conservation de la meilleure des notes de l'Évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Autre, préciser	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE (ou l'UE si pas d'ECUE) (si une seule épreuve, indiquer 1)	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)									
VT3SLV	Semestre 3 Licence Accès santé Sciences de la vie		SEM	30																																
VT3SLV	Semestre 4 Licence Accès santé Sciences de la vie		SEM	30																																
VT3QLV	Semestre 3 Licence Accès santé Sciences de la vie BSCP		PAR	30																																
VT4QLV	Semestre 4 Licence Accès santé Sciences de la vie BSCP		PAR	30																																
VT3RTW1	Reactivité et Thermochimie		UE	6					31	12	10	6	6	sans objet																						
VT3BCG	Biochimie générale	Annick FRAICHARD	UE	6	64	17	24	9						sans objet																						
VT3REBC	Reactivité et initiation à la spectroscopie en CO	Karin MONNIER-JOBE	ELC	4	32	22	14	12						sans objet																						
VT3YHBC	Thermochimie BSCP	Manuel GRIVET	ELC	2	31	12	10	6						sans objet																						
VT3PHYA1	Physiologie animale et humaine 1	Yvan PETERSCHMITT	UE	6	66	29,3	13,33	12						sans objet																						
VT3PHYV1	Physiologie végétale	Claire PARENT	UE	6	66	28	12	16						sans objet																						
VT3SVLAS	Analyses scientifiques	Laurence JACQUOT	UT	2	TAN	10	64							sans objet																						
VT3BPHY	Biochimie	Pascaline HONVALUAT	UE	2	60	12	9	3						sans objet																						
VT3BSIA	Biostatistiques	Eve AFONSO	UE	2	67	14	10							sans objet																						
VT4CCCELL	Communication cellulaire	Pascaline ADAMI	UE	6	65	28	16	9						sans objet																						
VT4BCK1	Options s4 BC		GU	12																																
VT4CROVG	Croissance et développement des végétaux	Pascaline BOURGEADE	UE	6	66	26,66	9,33	19						sans objet																						
VT4BCW2	Génétiq. moléculaire des procaryotes et applications		UE	6										sans objet																						
VT4YGENM	Génétiq. moléculaire des procaryotes	Jean RADOM	ELC	3	64	15	7							sans objet																						
VT4YADN	Techniques ADN recombinant	Gilles DESPOUY	ELC	3	64	10	12	9						sans objet																						
VT4BCZ1	Microbiologie et immunité		GU	6																																
VT4YMMUJ	Bases de l'immunité	Paul PEIXOTO	ELC	3	65	13	6	6						sans objet																						
VT4YMBIO	Microbiologie	Jean RADOM	ELC	3	65	12	9	6						sans objet																						
VT4PHYAH	Physiologie animale et humaine 2	Zorah MONNIER	UE	6	66	30,6	12	15						sans objet																						
VT4SVLAS	ENGLISH 3	VERONIQUE RENAULT	UE	3	25		18							sans objet																						
VT4SVAPP	Atelier projet professionnel 1	Sophie PESELUX	UT	2	TOU			8						sans objet																						
VT4BIETH	Bioéthique	Pascaline ADAMI	UT	1	THU	4								sans objet																						