

Intitulé du diplôme

Licence Sciences de la Vie

Composant(s) concerné(s)

Collegium Sciences et Technologies

N° Semestre	Code	Nature Elément	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1					Session 2			Paramétrage AF03EE							
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve(s)	Nombre d'épreuves	Durée	Pondération	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Pondération	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report	
<b>Semestre 1</b>																					
S1		UE	UEF 1.01 Biologie 1	6	2	CC		5						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
S2		EC	EC 1.01A Biologie générale	/	0,4	CC		2						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Oral	1		0,4	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S1		EC	EC 1.01B Diversité des Organismes Eucaryotes 1	/	0,6	CC		3						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							TP	2		0,25/0,15	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S1		UE	UEF 1.02 Biochimie et Biologie cellulaire	6	2	CC		6						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
S1		EC	EC 1.02A Molécules biologiques 1	/	0,33	CC		2						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Ecrit	1		0,4	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S1		EC	EC 1.02B Biologie cellulaire	/	0,67	CC		4						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Ecrit/TP/TP	3		0,2/0,1/0,1	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S1		UE	UEF 1.03 Chimie générale	6	2	CC		6						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
S1		EC	EC 1.03A Atomique / Nucléaire	/	0,33	CC		3						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	1h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Test Arche/Test Arche	2		0,2/0,2	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S1		EC	EC 1.03B Chimie des solutions	/	0,67	CC		3						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,5	Ecrit	1	0,5	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Ecrit/TP	2		0,25/0,25	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S1		UE	UET 1.04 Langues et outils transversaux 1	3	1	CC		6						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
S1		EC	EC 1.04A Langues	/	0,33	CC		2		0,5/0,5	Ecrit	1	1	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
S1		EC	EC 1.04B Technologies de l'information et de la communication	/	0,34	CC		2		0,5/0,5	-	-	-	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
S1		EC	EC 1.04C Méthodologie et Projet Professionnel	/	0,33	CC		2		0,67/0,33	-	-	-	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
<b>Semestre 2</b>																					
S2		UE	UEF 2.01 Biologie 2	9	3	CC		8						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
S2		EC	EC 2.01A Biologie animale	/	0,5	CC		4						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							TP/Ecrit/TP	3		0,13/0,13/0,14	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S2		EC	EC 2.01B Biologie végétale	/	0,5	CC		4						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,5	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							TP	3		0,13/0,13/0,14	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S2		UE	UEF 2.02 Microbiologie, Biochimie, Génétique	9	3	CC		7						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
S2		EC	EC 2.02A Bactériologie	/	0,25	CC		2						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	1h20	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Ecrit TP	1	40mn	0,4	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S2		EC	EC 2.02B Les molécules biologiques 2	/	0,4	CC		3						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,5	Ecrit	1	0,5	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							TD/TP	2		0,3/0,2	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S2		EC	EC 2.02C Génétique fondamentale	/	0,35	CC		2						sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
							Ecrit	1	2h	0,6	Ecrit	1	0,6	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							Ecrit/TP	1		0,2/0,2	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S2		UE	UEF 2.03 Introduction à la chimie organique	3	1	CC		3						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
							Ecrit	1	1h30	0,75	Ecrit	1	0,7	sur 20	-	-	-	-	-	-	
							TP/TP	2		0,25/0,25	-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	oui	0/20
S2		UE	UET 2.04 Langues et outils transversaux 2	3	1	CC		5						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
S2		EC	EC 2.04A Langues	/	0,5	CC		2		0,5/0,5	-	-	-	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
S2		EC	EC 2.04B Technologies de l'information et de la communication 2	/	0,5	CC		3		0,25/0,25/0,5	-	-	-	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
							TP/TP/Ecrit/TP	3			-	-	-	sur 20	-	-	-	-	-	-	

N° Semestre	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1				Session 2			Paramétrage APOGEE							
					Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve(s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de rapport	
<b>Semestre 1</b>																			
S1		<b>UE D'OUVERTURE</b>																	
	1WU27N05	UE 1.05 MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	1WE27N10	EC 1.05A Outils mathématiques pour la biologie		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,2/0,2	CC	TD/TD			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20	
	1WE27N11	EC 1.05B Physique		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,2/0,2	CC	TP/TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20	
	1WU27N06	UE 1.06 INTRODUCTION AUX GEOSCIENCES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,5	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h		oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,25/0,25	CC	écrit/écrit	2		/	/	/		oui	1 an	10	non	oui	0/20	
<b>Semestre 2</b>																			
S2	2WC27N01	<b>CHOI Options</b>	6	2								sur 20							
	2WU27N05	UE 2.05 INTERACTIONS ET COMMUNICATION ANIMALE	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,5	CT	écrit	1	1h	écrit ou oral	1			non	-	-	-	-	-	
				0,35/0,15	CC	écrit/poster	2						non	-	-	-	oui	0/20	
	2WU27N06	UE 2.06 HISTOIRE MONDIALE DE LA BIOLOGIE	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1			non	-	-	-	-	-	
				0,15/0,15	CC	oral							non	-	-	-	oui	0/20	
	2WU27N07	UE 2.07 MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	2WU27N08	UE 2.08 MOLECULES A IMPACTS BIOLOGIQUES	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,5	CT	écrit	1	1h	écrit ou oral	1			non	-	-	-	-	-	
				0,25/0,25	CC	TD/TD			/	/	/		non	-	-	-	oui	0/20	
	2WU27N09	UE 2.09 TECHNIQUES ANALYTIQUES EN BIOCHIMIE	3	1	CC	rapport TP			/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
	2WU27N10	UE 2.10 COMPRENDRE LA CHIMIE PAR L'EXPERIENCE	3	1	CC	rapport TP			/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
	2WU27N11	UE 2.11 MATHÉMATIQUES POUR LA BIOLOGIE	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	2WU27N12	UE 2.12 SENSIBILISATION AU PROFESSORAT DES ECOLES	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,34	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,33/0,33	CC	CC/oral	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	2WU27N13	UE 2.13 IMAGERIE CELLULAIRE ET MOLECULAIRE	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,5	CT	écrit	1	1h	écrit ou oral	1			non	-	-	-	-	-	
				0,25/0,25	CC	TP/TP							non	-	-	-	oui	0/20	
	2WU27N14	UE 2.14 BIOLOGIE ET SANTE	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	2WU27N15	UE 2.15 ATELIER "GREEN FACTORY"	3	1	CT	oral	1		écrit	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	2WT27N01	STG 2.16 Stage	3	1	CC	oral			/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
	2WU27N16	UE LSTE 2.1 CONSTITUANTS DES ROCHES	3	voir MCC licence ST								sur 20							
	2WE28N03	EC Constituants des roches										sur 20							
	2WU27N17	UE LSTE 2.2 CARTOGRAPHIE ET GEOPHYSIQUE	3	voir MCC licence ST								sur 20							
	2WE28N04	EC Cartographie et géophysique										sur 20							
<b>CMI Semestre 1</b>																			
		UE CMI 1.71 ANGLAIS ET OUTILS TRANSVERSAUX 1	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
		EC A Langues		0,33	CC	oral	2	2 x 10mn	oral	1	10 mn	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	1WE27N08	EC 1.04B Outils & Cultures NUMériques 1		0,34	CC	TP(0,5) synthèse(0,5)	2		/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
	1WE27N09	EC 1.04C Méthodologie et projet professionnel		0,33	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	

1WM27N03	MATI 1.04C Méthodologie		0,67	CC	écrit			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
1WM27N04	MATI 1.04C Projet professionnel personnalisé		0,33	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 1.74 OSEC découverte du CMI BSE										sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	EC1 : expression écrite et orale (30)		0,5	CC	notes tuteurs + Oral	2	oral 30min					non	-	-	-	oui	0/20
	EC2 : culture générale (10h)		0,17	CC	écrit	1	au cours du trimestre					non	-	-	-	oui	0/20
	EC3 : découverte des laboratoires (10h)		0,16	CC	oral	1	au cours du trimestre					non	-	-	-	oui	0/20
	EC4 : projet personnel et professionnel (10h)		0,17	CC	écrit	1	au cours du trimestre					non	-	-	-	oui	0/20
<b>CMI Semestre 2</b>																	
	UE CMI 2.71 OSEC ANGLAIS ET OUTILS TRANSVERSAUX	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	EC 2.04A Langues		0,5	CC	oral	2	2 x 10mn	oral	1	10 mn	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
2WE27N07	EC 2.04B Outils & Cultures NUMériques 2		0,5	CC	écrit (0,5) TP (0,5)	2	1h 1h	/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
	UE CMI 2.74 OSEC Vers le stage en entreprise	6									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	EC1 : projet personnel et professionnel (20h)		0,4	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
	EC2 : culture générale (10h)		0,2	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
	EC3 : les différents organismes socio-économiques (20h)		0,4	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
	UE CMI 2.72 Spectroscopie et biophysique moléculaire	3	1	CC		2					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	Ecrite (ET)	1	2h	Ecrite	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,5	CC	TP	1		-	-	-	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 2.73 Stage	3	1	CC		2		-	-	-	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CC	Rapport	1						non	-	-	-	-	-
			0,5	CC	Oral	1	30 min					non	-	-	-	-	-

Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1				Session 2			Paramétrage APOGEE								
				Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report		
<b>Semestre 3</b>																			
3WS27N01	SEM SEMESTRE 3 SCIENCES DE LA VIE	30										sur 20							
3WC27N01	CHOI Orientation	30										sur 20							
3WO27N01	ORI ORIENTATION BIOLOGIE	30										sur 20							
3WU27N01	UE 3.01 DES GENES AUX PROTEINES ET A LEURS FONCTIONS	6	2									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
3WE27N01	EC 3.01A Biologie Moléculaire I		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,7	CT	écrit (CM+TD)	1	1h	écrit (CM+TD)	1	1h		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,15/0,15	CC	CC(CM+TD)			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20	
3WE27N02	EC 3.01B Structure et fonction des protéines – Enzymologie		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,7	CT	écrit (CM+TD)	1	1h	écrit (CM+TD)	1	1h		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,15/0,15	CC	CC(CM+TD)			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20	
3WU27N02	UE 3.02 BIOLOGIE 3	6	2									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
3WE27N03	EC 3.02A Embryologie		0,33	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,7	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit	1	1h		sur 20	/	/	/	/	/	/	
			0,15/0,15	CC	TP1/TP2	2		/	/	/		sur 20	/	/	/	/	/	oui	0/20
3WE27N04	EC 3.02B Diversité des organismes eucaryotes 2		0,67	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
3WM27N01	MATI Zoologie		0,6	CC				/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,6	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit				sur 20	/	/	/	/	/	/	
			0,4	CC	TP zoo			/	/	/		sur 20	/	/	/	/	/	oui	0/20
3WM27N02	MATI Botanique		0,4	CC								sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,6	CT	Ecrit	1	1h	Ecrit				sur 20	/	/	/	/	/	/	
			0,4	CC	TP bota			/	/	/		sur 20	/	/	/	/	/	oui	0/20
3WU27N03	UE 3.03 PHYSIOLOGIE	6	2									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
3WE27N05	EC 3.03A Bases de Physiologie Animale		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1			sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,15/0,15	CC	TP / TD	2		/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WE27N06	EC 3.03B Bases de Physiologie Végétale		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1			sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,15/0,15	CC	TP1/TP2			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WU27N04	UE 3.04 GENETIQUE APPROFONDIE	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,6	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1	2h		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,4	CC	TP			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WU27N05	UE 3.05 BIOLOGIE CELLULAIRE DES EUCARYOTES	3	1									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,4	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,3/0,3	CC	TP /exposé			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WU27N06	UE 3.06 LANGUES ET OUTILS TRANSVERSAUX 3	3	1									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
3WE27N07	EC 3.06A Langues		0,67	CC	écrit(0,5)/oral(0,5)	2		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
3WE27N08	EC 3.06B Statistiques pour la biologie		0,33	CT	écrit	1	2h	écrit	1			sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
3WC27N02	CHOI Options	3	1									sur 20							
3WU27N07	UE 3.07 ETHOLOGIE ET NEUROSCIENCES COMPORTEMENTALES	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1			sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,25/0,25	CC	TD			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WU27N08	UE 3.08 ANALYSE STRUCTURALE DES BIOMOLECULES	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1	1h		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,25/0,25	CC	TP/TD							sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WU27N09	UE 3.09 MANIPULATION DES ACIDES NUCLEIQUES	3	0,15/0,15/0,3/0,4	CC	TD1/TD2/TP1/TP2	4		/	/	/		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
3WU27N10	UE 3.10 BIOTECHNOLOGIES VEGETALES	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1	2h		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,25/0,25	CC	TP			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
3WU27N11	UE 3.11 GENETIQUE HUMAINE ET MALADIES	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1			sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	

3WU27N12	UE 3.12 APPLICATIONS EN MYCOLOGIE	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	1h30	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WU27N13	UE UE 3.13 ROLE DES IONS METALLIQUES EN BIOCHIMIE	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	1h30	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WU27N02	ORI ORIENTATION BIOLOGIE GEOLOGIE	30									sur 20						
3WU27N14	UE UE 3.31 BIOLOGIE MOLECULAIRE ET GENETIQUE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
3WE27N01	EC 3.01A Biologie Moléculaire I		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit (CM+TD)	1	1h	écrit (CM+TD)	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	CC(CM+TD)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WE27N09	EC 3.31B Génétique formelle et Moléculaire		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,6	CT	écrit CM/TD	1	2h	écrit CM/TD	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,2/0,2	CC	écrit TP		1h	/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WU27N15	UE UE 3.33 PHYSIOLOGIE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
3WE27N05	EC 3.03A Bases de Physiologie Animale		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TP / TD	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WE27N10	EC 3.33B Domestication des plantes		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	TP1/TP2	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WU27N16	UE 3.34 FONCTIONS DE RELATION	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	CC1/CC2	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WU27N17	UE 3.35 GEOLOGIE GENERALE	9	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
3WE27N11	EC 3.35A Minéralogie		0,33	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WE27N12	EC 3.35B Stratigraphie et Paléontologie		0,33	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WE27N13	EC 3.35C Structures Géologiques		0,34	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
3WU27N02	UE 3.02 BIOLOGIE 3	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
3WE27N03	EC 3.02A Embryologie		0,33	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit	1	1h	sur 20	/	/	/	/	/	/
			0,15/0,15	CC	TP1/TP2	2		/	/	/	sur 20	/	/	/	/	oui	0/20
3WE27N04	EC 3.02B Diversité des organismes eucaryotes 2		0,67	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	MATI Zoologie		0,6	CC							sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,6	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit			sur 20	/	/	/	/	/	/
			0,4	CC	TP zoo			/	/	/	sur 20	/	/	/	/	oui	0/20
	MATI Botanique		0,4	CC							sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,6	CT	Ecrit	1	1h	Ecrit			sur 20	/	/	/	/	/	/
			0,4	CC	TP bota			/	/	/	sur 20	/	/	/	/	oui	0/20
<b>Semestre 4</b>																	
4WS27N01	SEM SEMESTRE 4 SCIENCES DE LA VIE	30									sur 20						
4WC27N01	CHOI Orientation	30									sur 20						
4WO27N01	ORI ORIENTATION BIOLOGIE	30									sur 20						
4WU27N01	UE 4.01 ECOLOGIE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N01	EC 4.01A Ecologie		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,2/0,2	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WE27N02	EC 4.01B Physiologie végétale 2		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N02	UE 4.02 IMMUNOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N03	EC 4.02A Bases de l'immunologie		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TD/TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WE27N04	EC 4.02B Physiologie Animale 2		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TD/TP	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N03	UE 4.03 BIOLOGIE 4	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20

4WE27N05	EC 4.03A Métabolisme énergétique		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,6	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,2/0,2	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WE27N06	EC 4.03B Bactériologie, Virologie		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	Rapport TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N04	UE 4.04 LANGUES ET OUTILS TRANSVERSAUX 4	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N07	EC 4.04A Anglais		0,67	CC	écrit(0,5)/oral(0,5)	2		/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
4WE27N08	EC 4.04B Projet pro		0,33	CC	Oral (0,6) / TP ou	2		/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
4WC27N02	CHOI Options	6	2								sur 20						
4WU27N05	UE 4.05 TECHNIQUES EXPERIMENTALES EN BIO MOL&CELL	3	1	CC	écrit(0,25)/oral 1(0)	3		/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20
4WU27N06	UE 4.06 ANTICORPS: OUTILS EN DIAG. CLINIQUE ET VETERINAIRE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,85	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,075/0,075	CC	Rapport TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N07	UE 4.07 EVOLUTION ET BIODIVERSITE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15/0,2	CC	TP1/TP2/TP3	3		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N08	UE 4.08 STATISTIQUES EN BIOLOGIE 1	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WU27N09	UE 4.09 ENZYMOLOGIE EXPERIMENTALE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,6	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,13/0,13/0,14	CC	TP1/TP2/TP3			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N10	UE 4.10 APPROCHE EN SCIENCES ET EN TECHNOLOGIES DES ALIMENTS	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WU27N11	UE 4.11 INITIATION A LA RADIOBIOLOGIE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N12	UE 4.12 INITIATION A L'ANALYSE DE PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES	3	1	CC	35)/Oral(0,35)/Ecr	3		/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20
4WU27N13	UE 4.13 ECOLOGIE MICROBIENNE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,75	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,125/0,125	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N14	UE 4.14 ECOSYSTEMES REGIONAUX	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N15	UE 4.15 LA FORET ET L'ARBRE	3	1	CT	Rapport			écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WU27N16	UE 4.16 REACTIVITE ET THERMODYNAMIQUE	3	1	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WU27N17	UE 4.17 CHIMIE ET INGENIERIE DES BIOMOLECULES	3	1	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WU27N18	UE LIBRE A CHOISIR DANS L'OFFRE	3	1		voir MCC de la licence concernée						sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WO27N02	ORI ORIENTATION BIOLOGIE GEOLOGIE	30									sur 20						
4WU27N19	UE UE 4.31 ECOLOGIE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N01	EC 4.01A Ecologie		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WE27N09	EC 4.31B Les végétaux : producteurs primaires		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,3/0,2	CC	TD/TP	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N02	UE UE 4.02 IMMUNOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N03	EC 4.02A Bases de l'immunologie		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TD/TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WE27N04	EC 4.02B Physiologie Animale 2		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	TD/TP	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N20	UE 4.33 BACTERIOLOGIE, VIROLOGIE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N06	EC 4.03B Bactériologie, Virologie		0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15/0,15	CC	Rapport TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N21	UE 4.34 LANGUES ET OUTILS TRANSVERSAUX 4	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N07	EC 4.04A Anglais		0,67	CC	écrit(0,5)/oral(0,5)	2		/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
4WE27N10	EC 4.34B Projet professionnel spé BG		0,33	CT	écrit (EA)	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
4WC27N03	CHOI Orientation CAPES/PE	12									sur 20						
4WO27N03	ORI ORIENTATION CAPES SVT	12									sur 20						
4WU27N22	UE 4.35 PETROLOGIE	9	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N11	EC 4.35A Pétrologie magmatique		0,34	CT	écrit(0,5)/TP(0,5)	2	minimum 1h	écrit ou oral	1		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
4WE27N12	EC 4.35B Pétrologie métamorphique		0,2	CT	écrit(0,5)/TP(0,5)	2	minimum 1h	écrit ou oral	1		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
4WE27N13	EC 4.35C Géochimie et Géochronologie		0,12	CT	écrit(0,5)/TP(0,5)	2	minimum 1h	écrit ou oral	1		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20

4WE27N14	EC 4.35D Pétrologie sédimentaire		0,34	CT	écrit(0,5)/TP(0,5)	1	minimum 1h	écrit ou oral	1		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
4WU27N23	UE 4.36 INITIATION A LA GEOLOGIE DE TERRAIN	3	1	CC	rapport	1					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20
4WU27N04	ORI ORIENTATION PROFESSORAT DES ECOLES	12									sur 20						
4WU27N24	UE 4.37 PHYSIQUE-TECHNOLOGIE ET ASTRONOMIE POUR LE PRIMAIRE	3	1	CT	écrit techno(0,5)/é	2	minimum 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WU27N25	UE 4.38 L'ECOSYSTEME SOLS DANS LES PROGRAMMES DE PRIMAIRE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	oral	1		oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WU27N26	UE 4.39 LES SCIENCES & LEUR ENSEIGNEMENT A L'ECOLE PRIMAIRE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
4WE27N15	EC 4.39A Les sciences et leur enseignement à l'école primaire		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,34	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,33/0,33	CC	CC1/CC2	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
4WE27N16	EC 4.39B Accompagnement en science à l'école primaire		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,5	CT	soutenance (EA)	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	rapport	1		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
<b>CMI Semestre 3</b>																	
	UE CMI 3.76 Introduction aux bases de données : postgreSQL	3	1	CT	xamen sur machin	1	2h	Ex/mach	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	UE CMI 3.71 Physiologie animale	3		CC		3					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,6	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,2/0,2	CC	Exposé/écrit	2					sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 3.73 Réactivité fonctionnelle en chimie organique	3									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,7	CT	Ecrit (ET)	1	1h30	Ecrit	1	0,6	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,3	CC	TP	2		-	-	-	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 3.72 OSEC Autour de l'atelier en laboratoire	6									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	EC1 : anglais (20h)		0,4	CC	oral	2	2 x 10mn	oral	1	10 mn	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC2 : culture générale (10h)		0,2	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC3 : expression-communication (18h)		0,4	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC4 : développement personnel-auto évaluation (6h)																
	UE CMI 3.74 Introduction aux méthodes du génie des procédés			CC	Ecrit/oral	1	1h	Ecrit/oral	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	UE CMI 3.75 Atelier de biologie moléculaire		0,5/0,5	CC	Rapport/Oral	2					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
<b>CMI Semestre 4</b>																	
	UE CMI 4.72 OSEC Vers la mobilité internationale (M. Paindorge)	9									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	EC1 : anglais (20h)		0,2	CC	oral et écrit	2	2x 10mn	oral et écrit	1	10 mn	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC2 : culture générale (10h)		0,1	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC3 : les documents comptables (40h)		0,5	CT	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC4 : communication -expression (20h)		0,2	CC	écrit+oral	2	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	UE CMI 4.75 Chimie analytique	3	1	CC		3					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,4	CT	Ecrit (ET)	1	1h30	Ecrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,3/0,3	CC	CR TP/ Ecrit	2	1h	-	-	-	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 4.76 Algorithmes et programmation	3	1	CC		2					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,6	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,4	CC	TP	1		-	-	-	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 4.77 Biostatistiques	3		CC		2					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,4	CT	Ecrit (ET)	1	2h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,3/0,3	CC	CR TP/ Ecrit	2		-	-	-	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 4.71 (4.02A) Bases de l'immunologie (4WE27N03)	3	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,3	CC	TD/TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20

N° Semestre	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1			Session 2			Paramétrage APOGEE						
					Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve(s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report
<b>Semestre 6</b>																	
S5	SWCEN01	SEM SEMESTRE 5 SCIENCES DE LA VIE BIOLOGIE	30														
	SWCCEN01	CHOI choix d'orientation	30														
	SWOCEN01	ORI ORIENTATION BIOLOGIE DU GENE A L'ECOSYSTEME	30														
	SWUCEN01	UE 5.01 ORGANISATION DU GENOME	6	2									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWECEN01	EC 5.01A Régulation de l'expression génique		0,33	CT	écrit(CM TD)	1	2h	écrit(CM TD)	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
	SWECEN02	EC 5.01B Intégrité du Génome		0,33	CT	écrit: CM (0.66)/TD (0.34)	2	2 x 2 h	écrit(CM TD)	1	2h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
	SWECEN03	EC 5.01C Analyses de séquences et banques de données		0,34	CC	TP1 (0.5)/TP2 (0.5)	2	2 x 2 h	/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
	SWUCEN02	UE 5.02 BIOLOGIE EVOLUTIVE	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWUCEN03	UE 5.03 BASES METHODOLOGIQUES D'EXPERIMENTATION EN BIOLOGIE	6	2									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWECEN04	EC 5.03A Stratégies expérimentales en biologie		0,67	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui
				0,7	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-
				0,15/0,15	CC	CR TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWECEN05	EC 5.03B Analyse et interprétation des données biologiques		0,33	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui
				0,6	CT	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-
				0,2/0,2	CC	CR TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWCCEN02	CHOI 5.04 UE Disciplinaire	6														
	SWUCEN04	UE 5.040 ECOLOGIE ET EVOLUTION	6	2									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWECEN06	EC 5.040A Organisme, population et communauté		0,5								sur 20	oui	1 an	10	non	oui
				0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-
				0,2/0,2	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWECEN07	EC 5.040B Génétique des populations		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui
				0,8	CT	Ecrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-
				0,1/0,1	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWUCEN05	UE 5.041 COMMUNICATION CELLULAIRE-DIFFERENTIATION DEVELOP.	6	2									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWECEN08	EC 5.041A Biologie moléculaire et cellulaire bactérienne		0,33	CT	Ecrit	1	1h30	écrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
	SWECEN09	EC 5.041B Développement moléculaire et cellulaire des plantes		0,34	CC				/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
				0,25/0,25	CC	Ecrit	1	1h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWECEN10	EC 5.041C Communication intra- et intercellulaire		0,33	CT	Ecrit	1	1h30	écrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
	SWUCEN06	UE 5.06 LANGUES ET PROJET PROFESSIONNEL	3	1									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWECEN11	EC 5.06A Langues		0,67	CC				/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
				0,5	CT	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-
				0,5	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWECEN12	EC 5.06B Insertion Professionnelle		0,33	CC	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30	sur 20	oui	1 an	10	non	oui
	SWCCEN03	CHOI UE0 BGE	6														
	SWUCEN07	UE 5.10 MICROBIOLOGIE ENVIRONNEMENTALE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
				0,6	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-
				0,2/0,2	CC	TP/TD			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWUCEN08	UE 5.11 AMELIORATION DES PLANTES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
				0,5	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWUCEN09	UE 5.12 DYNAMIQUE, PERTURBATIONS DES ECOSYSTEMES TERRESTRES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
				0,5	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWUCEN10	UE 5.13 INTERACTIONS PLANTES - MICROORGANISMES	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWUCEN11	UE 5.14 LE BOIS : DU GENE A L'ARBRE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
				0,125/0,125	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui
	SWUCEN12	UE 5.15 BIOPRODUCTION ET SECURITE MICROBIOLOGIQUE	3	1	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
	SWUCEN13	UE 5.16 ECOLOGIE DES HYDROSYSTEMES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui
				0,6	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-



			0,20,2	CC	CC							sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WOCEN02	ORI ORIENTATION BIOLOGIE CELLULAIRE ET PHYSIOLOGIE ANIMALES	30																
	6WUCEN01	UE 5.01 ORGANISATION DU GENOME	6	1									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN01	EC 5.01A Régulation de l'expression génique		0,33	CT	écrit(CM TD)	1	2 h	écrit(CM TD)	1	1 h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECEN02	EC 5.01B Intégrité du Génome		0,33	CT	écrit: CM (0,66)/TD (0,34)	2	2 x 2 h	écrit(CM TD)	1	2 h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECEN03	EC 5.01C Analyse de séquences et banques de données		0,34	CC	TP1 (0,5) /TP2 (0,5)	2	2 x 2 h	/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
	6WUCEN02	UE 5.02 BIOLOGIE EVOLUTIVE	3	1	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WUCEN03	UE 5.03 BASES METHODOLOGIQUES D'EXPERIMENTATION EN BIOLOGIE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN04	EC 5.03A Stratégies expérimentales en biologie		0,67	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,7	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,15/0,15	CC	CR TP		-	/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECEN05	EC 5.03B Analyse et interprétation des données biologiques		0,33	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CT	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,2/0,2	CC	CR TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCEN14	UE 5.05 PHYSIOLOGIE, IMMUNOLOGIE ET BIOLOGIE CELLULAIRE	9	3									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN13	EC 5.05A Régulation des fonctions physiologiques		0,33	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECEN14	EC 5.05B Diversité des anticorps et apprentissage du Soi		0,34	CC				/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,85	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,15	CC	TP(0,5)/TD (0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECEN15	EC 5.05C Régulation des signaux de prolif. diff. mort cell.		0,33	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WUCEN08	UE 5.06 LANGUES ET PROJET PROFESSIONNEL	3	1									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN11	EC 5.06A Langues		0,67	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,5	CT	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,5	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECEN12	EC 5.06B Insertion Professionnelle		0,33	CC	écrit			/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
	6WOCEN04	CHOI UEO BCPA	3																
	6WUCEN15	UE 5.07 DEVELOPPEMENT ET EVOLUTION SYSTEME IMMUNITAIRE	3	1									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,85	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,15	CC	TP(0,5)/TD (0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCEN16	UE 5.08 BASES EN NEUROSCIENCES	3	1									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN09	EC Bases en neurosciences		0,7	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,3	CC	TP(0,5)/TP (0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCEN17	UE 5.09 MOLECULES BIOFONCTIONNELLES ALIMENTAIRES	3	1									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,8	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,10,1	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
<b>Semestre 6</b>																			
	6WUCEN01	SEM SEMESTRE 6 SCIENCES DE LA VIE BIOLOGIE	30									sur 20							
	6WOCEN01	CHOI Orientation	30									sur 20							
	6WOCEN01	ORI ORIENTATION BIOLOGIE DU GENE A L'ECOSYSTEME	30									sur 20							
	6WUCEN01	UE UE 6.01 DIVERSITE FONCTIONNELLE DU VIVANT	6	9								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN01	EC 6.01A Diversité Fonctionnelle des Animaux		1	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CC	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,4	CC	TP(0,5)/TD(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECEN02	EC 6.01B Diversité Fonctionnelle des Végétaux		1	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,4	CC	TP(0,5)/TD(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECEN03	EC 6.01C Diversité Fonctionnelle des Micro-Organismes		1	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,4	CC	TP(0,5)/TD(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WOCEN02	CHOI 6.02	6									sur 20							
	6WUCEN02	UE 6.020 REPONSES ADAPTEES DES PLANTES A LEUR ENVIRONNEMENT	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN04	EC 6.020A Réponses et adaptations au facteur hydrique		0,5	CC	exposé(0,4)/CC(0,3)/TP(0,3)			/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
	6WECEN05	EC 6.020B Réponses et signalisation en conditions de stress		0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WUCEN03	UE 6.021 ADAPTATION A L'ENVIR. & PARASEXUALITE BACTERIE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECEN06	EC 6.021A Adaptation bactérienne à l'environnement		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,5	CT	ET	1	1h30	Ecrit (0,5)	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,25/0,25	CC	Oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECEN07	EC 6.021B Parasexualité Bactérienne		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,7	CT	ET	1	1h20	Oral (0,7)	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,15/0,15	CC	Ecrit		0h40	/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCEN04	UE 6.022 BIODIVERSITE: INVENTAIRE FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	

			0,5	CT	écrit(0,5)oral(0,5)	2	écrit 2h + oral	oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,25/0,25	CC	CC/TP	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN05	UE 6.06 LANGUES ET ACTIVITES INTEGRATRICES	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
6WECEN08	EC 6.06A Langues		0,3	CC	écrit ou oral			/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20
6WECEN09	EC 6.06B Activité intégratrice sous forme de projet		0,7	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,6	CT	soutenance	1		écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,20,2	CC	rapport			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui 0/20
6WCCEN03	CHOI UEO BGE	9	3								sur 20						
6WUCEN06	UE 6.11 ADAPTATIONS DES CHAMPIGNONS A LEUR ENVIRONNEMENT	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,6	CT	écrit	1	1h30	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,20,2	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN07	UE 6.12 INTERACTIONS BACTERIES-HOTES ANIMAUX	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,150,15	CC	exposé			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN08	UE 6.13 PLANTES TRANSGENIQUES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	1h30	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,150,15	CC	rapport TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN09	UE 6.14 ECOLOGIE ET BIOLOGIE DE LA CONSERVATION	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,250,25	CC	oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN10	UE 6.15 BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,150,15	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN11	UE 6.16 ORGANISMES ET BIO-INDICATION	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,6	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,20,2	CC	CC			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN12	UE 6.17 SUBSTANCES NATURELLES VEGETALES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,34	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,66	CC	TP(0,5)TD(0,5)		1h	/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN13	UE 6.18 ECOLOGIE COMPORTEMENTALE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,5	CT	écrit(0,5)oral(0,5)	2	écrit 2h + oral	oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,250,25	CC	TD			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN14	UE 6.40 STAGE	3	1	CT	soutenance	1		/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20
6WTCEN01	STG 6.40 Stage										sur 20						
6WOCEN02	ORI ORIENTATION BIOLOGIE CELLULAIRE ET PHYSIOLOGIE ANIMALES	30									sur 20						
6WUCEN15	UE 6.03 BIOLOGIE DU DEVELOPPEMENT ANIMAL	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
6WECEN10	EC 6.03A Biologie cellulaire et génétique du dyst animal		0,5	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
6WECEN11	EC 6.03B Embryologie, génétique appliquée chez les mammifères.		0,5	CC				/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,4	CC	TP(0,5)oral(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN16	UE 6.04 PHYSIOLOGIE ET BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
6WECEN12	EC 6.04A Physiologie de la contraction musculaire		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,150,15	CC	TP/TD	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WECEN13	EC 6.04B Biologie de la reproduction		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,7	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,150,15	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN17	UE 6.05 IMMUNOLOGIE ET TRAFIC CELLULAIRE	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
6WECEN14	EC 6.05A Echappement des pathogènes et des tumeurs au SI		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,85	CT	écrit	1	2h30	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,15	CC	TP(0,5)TD(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WECEN15	EC 6.05B Le trafic des protéines dans les cellules animales		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,75	CT	écrit	1	2h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,125/0,125	CC	Rapport TP						sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN08	UE 6.06 LANGUES ET ACTIVITES INTEGRATRICES	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
6WECEN08	EC 6.06A Langues		0,3	CC	écrit ou oral (EA)	1		écrit ou oral	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
6WECEN09	EC 6.06B Activité intégratrice sous forme de projet		0,7	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
			0,6	CT	soutenance	oral		écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,4	CC	rapport(0,5)oral(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
6WCCEN04	CHOI UEO BCPA	6	2								sur 20						
6WUCEN18	UE 6.07 PRINCIPES ET TECHNIQUES DE L'EXPERIMENTATION ANIMALE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20

			0,4	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,2/0,4	CC	TP1/TP2	2		/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN19	UE 6.08 METHODES D'EXPLORATION DU SYSTEME NERVEUX	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,4	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,3/0,3	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN20	UE 6.09 DE LA CELLULE NORMALE A LA CELLULE CANCEREUSE	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,15/0,15	CC	CR TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN21	UE 6.10 RELATIONS HOTES /PARASITES	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,7	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,3	CC	TP(0,5)TD(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WUCEN14	UE 6.40 STAGE	3	1	CT	soutenance	1		/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
6WUCEN01	:STG 6.40 Stage																	
CMI Semestre 6 ERASMUS																		
	5.72 Semestre d'étude à l'étranger : de la préparation au retour	6									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
CMI Semestre 6																		
	6.74 OSEC Vers le master (M. Pâtisserie)	6									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	EC1 : anglais (30h)		0,35	CC	oral et écrit	2	sur 1 oral de 10	oral et écrit	1	10 min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	EC2 : projet personnel et professionnel (20h)		0,3	CC	écrit	1	sur du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	EC3 : comptabilité (25h)		0,35	CT	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	UE CMI 6.71 Atelier transdisciplinaire	9									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,2	CC	Ecrit (Revue Biblio)	1					sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Oral (Revue intermédiaire)	1					sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Rapport final	1					sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Oral (Soutenance finale)	1					sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Management de projet	1					sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 6.72 Analyse et comparaison de séquences biologiques	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,4	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit ou Oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,4	CC	Ecrit	1	2h				sur 20	non	-	-	-	-	oui	10/20
			0,2	CC	Rapport TP	1					sur 20	non	-	-	-	-	oui	10/20
	UE CMI 6.73 Mérologie	3	1	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	UE CMI 6.75 Bio statistique 2	3	1	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit ou Oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
			0,4	CT	Ecrit (ET)	1	2h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,3/0,3	CC	CR TP/ Ecrit	2		-	-	-	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 6.76 Stage	3	0,5/0,5	CC	Rapport oral	2					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	

N° Semestre	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Session 1			Session 2			Paramétrage APOGEE					
									Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Lire de conservation	Note min de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report		
<b>Semestre 5</b>																				
	6WSCB01	SEM SEMESTRE 5 SCIENCES DE LA VIE BIOCHIMIE BIOLOGIE MOLECULAIRE	30																	
	6WUCB01	UE 5.01 ORGANISATION DU GENOME	6	2										non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECB01	EC 5.01A Régulation de l'expression génique		0,33	CT	écrit(CM TD)	1	2 h		écrit(CM TD)	1	1 h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECB02	EC 5.01B Intégrité du Génome		0,33	CT	écrit: CM (0.66) /TD (0.34)	2	2 x 2 h		écrit(CM TD)	1	2 h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECB03	EC 5.01C Analyses de séquences et banques de données		0,34	CC	TP1 (0.5) /TP2 (0.5)	2	2 x 2 h		/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
	6WUCB06	UE 5.06 LANGUES ET PROJET PROFESSIONNEL	3	1										non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECB11	EC 5.06A Langues		0,67	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,5	CT	écrit	1	1h30		écrit	1	1h30	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,5	CC	oral							sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECB12	EC 5.06B Insertion Professionnelle		0,33	CC	écrit				/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0/20	
	6WUCB01	UE 5.20 BIOLOGIE MOLECULAIRE DE LA CELLULE	6	2										non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WUCB01	EC 5.20A Mécanismes des machines moléculaires des cellules		0,7	CC									oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit	1	2 h		écrit	1	1 h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,150,15	CC	TD				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECB02	EC 5.20B Prolifération, différenciation et morts cellulaires		0,3	CT	écrit (CM/TD)	1	2 h		écrit	1	1 h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WUCB02	UE 5.21 APPLICATIONS EN BIOLOGIE MOLECULAIRE	3	1										non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,3	CT	écrit	1	2h		écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,7	CC	Rapport TP(0.4)/ora(0.3)				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB03	UE 5.22 BIOCHIMIE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE	6	2										non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECB03	EC 5.22A Biologie structurale		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit(0.4)/TD(0.3)	1	2h		écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,150,15	CC	TP				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECB04	EC 5.22B Biophysique		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit(0.4)/TD(0.3)	1	2h		écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,150,15	CC	TP				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB04	UE 5.23 BIOCHIMIE METABOLIQUE	3	1	CT	écrit	1	2 h		écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WCCB01	CHOI UEO choix 1UE	3																	
	6WUCB05	UE 5.24 BIOCHIMIE MICROBIENNE	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit CM/TD	1	1h		écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,150,15	CC	TP				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB06	UE 5.25 BIOMEMBRANES	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,75	CT	écrit	1	au moins 1h		écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,1250,125	CC	TP				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB07	UE 5.26 PROTEINES ALIMENTAIRES	3	1									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit	1	au moins 1h		écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,150,15	CC	TP1/TP2				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WSCB01	SEM SEMESTRE 6 SCIENCES DE LA VIE BIOCHIMIE BIOLOGIE MOLECULAIRE	30																	
	6WUCB01	UE 6.20 ENZYMOLOGIE	6	2											non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	6WECB01	EC 6.20A Catalyse enzymatique Méthodes d'étude		0,5	CT	écrit /TD	1	2h		écrit ou oral			sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECB02	EC 6.20B Modulation de l'activité enzymatique		0,5	CT	écrit /TD	1	2h		écrit ou oral			sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WUCB02	UE 6.21 OUTILS ET TECHNIQUES DU GENIE GENETIQUE	3	1	CT	écrit: CM (0.66) /TD (0.34)	1	2 h		écrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WUCB03	UE 6.22 MISE EN SITUATION	9	3	CC									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECB03	EC Génie Génétique		0,33	CC	TD(0.5)/TP(0.5)				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECB04	EC Purification et caractérisation des protéines recombinantes		0,33	CC	TD(0.5)/TP(0.5)				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WECB05	EC Caractérisation des propriétés enzymatiques		0,34	CC	TD(0.5)/TP(0.5)				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB05	UE 6.06 LANGUES ET ACTIVITES INTEGRATRICES	6	2	CC									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
	6WECB06	EC 6.06A Langues		0,3	CC	écrit ou oral (EA)	1			écrit ou oral	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
	6WECB09	EC 6.06B Activités intégratrices sous forme de projet		0,7	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
				0,6	CT	soutenance	1			écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,20,2	CC	rapport				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WCCB01	CHOI UEO BBM	6																	
	6WUCB04	UE 6.23 MICROBIOLOGIE MOLECULAIRE	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,4	CT	écrit	1	au moins 1h		écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,30,3	CC	TP1/TP2				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB05	UE 6.24 METABOLISME SECONDAIRE	3	1	CC									non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,6	CT	écrit CM/TD	1	1h		écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,4	CC	TD(0.5)/TP(0.5)				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
	6WUCB06	UE 6.25 SPECTROSCOPIES BIOMOLECULAIRES	3	1	CC								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
				0,7	CT	écrit	1			écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
				0,150,15	CC	Rapport TP				/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20

6WUCBN07	UE 6.23 IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE	3	1	CT	écrit	1	2 h	écrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
6WUCEN14	UE 6.40 STAGE	3	1	CT	soutenance	1		/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20
6WTCEN01	STG 6.40 Stage																
6WTCEN01	STG 6.40 Stage																
<b>CMI Semestre 5 ERASMUS</b>																	
	5.72 Semestre d'étude à l'étranger : de la préparation au retour	6									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
<b>CMI Semestre 6</b>																	
	6.74 OSEC Vers le master (M. Paindorge)	6									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	EC1 : anglais (30h)		0,35	CC	oral et écrit	2	oral de 10 min + une épreuve combinant 1 oral de 10 min et un écrit de 1h50	oral et écrit	1	10 min	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC2 : projet personnel et professionnel (20h)		0,3	CC	écrit	1	au cours du trimestre				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	EC3 : comptabilité (25h)		0,35	CT	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	UE CMI 6.71 Atelier transdisciplinaire	9									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,2	CC	Ecrit (Revue Biblio)	1						non	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Oral (Revue Intermédiaire)	1						non	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Rapport final	1						non	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Oral (Soutenance finale)	1						non	-	-	-	oui	0/20
			0,2	CC	Management de projet	1						non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 6.71 Analyse et comparaison de séquence biologiques	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,4	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit ou Oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,4	CC	Ecrit	1	2h				sur 20	non	-	-	-	oui	10/20
			0,2	CC	Rapport TP	1					sur 20	non	-	-	-	oui	10/20
	UE CMI 6.73 Métrologie	3	1	CT	Ecrit	1	1h30	Ecrit ou oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	UE CMI 6.75 Bio statistique 2	3	1	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit ou Oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
			0,4	CT	Ecrit (ET)	1	2h	Ecrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-
			0,3/0,3	CC	CR/TP/ Ecrit	2		-	-	-	sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	UE CMI 6.78 Stage	3	0,5/0,5	CC	Rapport/oral	2					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20

N° Semestre	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1			Session 2			Paramétrage APOGEE								
					Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report	
<b>Semestre 5</b>																			
	SWSCFN01	SEM SEMESTRE 5 SCIENCES DE LA VIE - BIOLOGIE GEOLOGIE	30																
	SWUCFN01	UE 5.31 BIOLOGIE CELLULAIRE ET BIOCHIMIE	6	2															
	SWECFN01	EC 5.31A Biologie Cellulaire		0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	SWECFN02	EC 5.31B Biochimie		0,5	CC				/	/	/		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,7	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1			sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,15/0,15	CC	TP			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWUCFN02	UE UE 5.32 PHYSIOLOGIE ET BIOLOGIE CELLULAIRE	8	2															
	SWECFN03	EC 5.32A Physiologie animale		0,5	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit	1	1h		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	SWECFN04	EC 5.32B Cellules et communication intercellulaire		0,5	CC				/	/	/		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	CC			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWUCFN03	UE UE 5.33 ECOLOGIE ET DEVELOPPEMENT: ORGANISME ET POPULATION	6	2															
	SWECFN05	EC 5.33A Biologie du développement des plantes		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,2/0,2	CC	TP			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWECFN06	EC 5.33B Ecologie des communautés		0,5	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,6	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,2/0,2	CC	CC			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWUCFN04	UE UE 5.34 ANGLAIS ET PROJET PROFESSIONNEL	3	1															
	SWECFN11	EC 5.06A Langues		0,67	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,5	CT	écrit	1	1h30	écrit	1	1h30		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,5	CC	oral			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWECFN07	EC 5.34B Projet Professionnel		0,33	CT	écrit (EA)	1	1h	écrit	1	1h		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	SWOCFN01	CHOIX choix d'orientation	9																
	SWOCFN01	ORI ORIENTATION PROFESSORAT DES ECOLES	9	3															
	SWUCFN05	UE 5.36 LE FRANCAIS : LANGUE ET CULTURE 1	3	1	CT	oral+écrit	2	écrit2h+oral	oral	1			sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	SWUCFN06	UE 5.37 MATHÉMATIQUES POUR LE PROFESSORAT DES ECOLES 1	3	1	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1			sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	SWUCFN07	UE 5.38 BIOLOGIE APPLIQUÉE AU PROFESSORAT DES ECOLES	3	1	CT	TP(0,5)/oral ou rapport(0,5)	2	3 min chacune	écrit	1	1h		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20
	SWOCFN02	ORI ORIENTATION SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	9																
	SWUCFN08	UE 5.35 PETROLOGIE ET GEODYNAMIQUE	9	3															
	SWECFN08	EC 5.35A Métamorphisme et Magnétisme mantellique		0,44	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,25/0,25	CT	écrit1/écrit2	2	au moins 1h	écrit ou oral	1	1h		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	TP1/TP2			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWECFN09	EC 5.35B Géodynamique		0,22	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,5	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1	1h		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	TP			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	SWECFN10	EC 5.35C Univers, système solaire et planète Terre		0,34	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,33/0,17	CT	écrit1/écrit2	2	au moins 1h	écrit ou oral	1	1h		sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,33/0,17	CC	TP1/TP2			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
<b>Semestre 6</b>																			
	6WSCFN01	SEM SEMESTRE 6 SCIENCES DE LA VIE - BIOLOGIE GEOLOGIE	30																
	6WUCFN01	UE 6.30 ANGLAIS ET PROJET PROFESSIONNEL	3	1															
	6WECFN01	EC Projet Professionnel		0,7	CT	soutenance	1		oral	1			sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	6WECFN08	EC 6.06A Langues		0,3	CC	écrit ou oral (EA)	1		Ecrit ou oral	1	1h		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
	6WUCFN02	UE 6.31 EVOLUTION	6	2															
	6WECFN02	EC Paléontologie évolutive		0,33	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,5	CT	Ecrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1			sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,25/0,25	CC	CC1/CC2			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	6WECFN03	EC Biologie évolutive		0,67	CC								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20
				0,7	CT	écrit	1	2h	écrit ou oral	1			sur 20	non	-	-	-	-	-
				0,15/0,15	CC	CC			/	/	/		sur 20	non	-	-	-	oui	0/20
	6WUCFN03	UE 6.32 BIODIVERSITE FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE	6	2	CT	écrit	1	2h	écrit	1	2h		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20

6WECFN04	EC 6.32A Reproduction et développement		0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
6WECFN05	EC 6.32B Peuplement des milieux par les végétaux		0,5	CC				/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit	1	2h	écrit	1	1h	sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,25/0,25	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WUCFN04	UE 6.33 BIOLOGIE MOLECULAIRE ET BIOLOGIE ANIMALE	6	1	CC							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
6WECFN06	EC 6.33A Anatomie comparée		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit		au moins 1h	écrit ou oral			sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,15/0,15/0,2	CC	TP1/TP2/oral			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WECFN07	EC 6.33B Biologie moléculaire et biotechnologies		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,5	CC	TP(0,5)/TD(0,5)			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WOCFN01	CHOIX choix d'orientation	9									sur 20							
6WOCFN01	ORI ORIENTATION PROFESSORAT DES ECOLES	9	3								sur 20							
6WUCFN05	UE 6.37 LE FRANCAIS : LANGUE ET CULTURE 2	3	1	CT	oral+écrit	2	écrit/oral	oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
6WUCFN06	UE 6.38 MATHÉMATIQUES POUR LE PROFESSORAT DES ÉCOLES 2	3	1	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral			sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
6WUCFN07	UE 6.39 LITTÉRATURE DE JEUNESSE, ARTS ET SCIENCES	3	1	CC	essai(0,8)/écrit(0,2)/oral(0,2)	3		/	/	/	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	0/20	
6WOCFN02	ORI ORIENTATION SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	9									sur 20							
6WUCFN08	UE 6.34 PALEOENVIRONNEMENTS ET BASSINS	6	2								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
6WECFN08	EC Paléoenvironnements		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,25/0,25	CT	écrit/oral	2	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,25/0,25	CC	TP1/TP2			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WECFN09	EC Bassins sédimentaires et géophysique		0,5	CC							sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
			0,5	CT	écrit	1	au moins 1h	écrit ou oral	1		sur 20	non	-	-	-	-	-	
			0,25/0,25	CC	TP			/	/	/	sur 20	non	-	-	-	-	oui	0/20
6WUCFN09	UE UE 6.35 ATELIERS PLURIDISCIPLINAIRES DE TERRAIN	3	1								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10/20	
6WECFN10	EC Géologie alpine		0,4	CT	Écrit/Oral	2	≥ 10 & 60 mn	Écrit/Oral	1		sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	
6WECFN11	EC Environnement et répartition des végétaux		0,6	CT	CT	1	1h	écrit ou oral			sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10/20	

## **Modalités particulières**

### **Contrôle continu**

En cas d'absence justifiée à un examen de CC, il est organisé de façon préférentielle un contrôle de substitution.

Si ce contrôle ne peut avoir lieu, la mention ABJ sera portée sur le relevé de notes à l'épreuve concernée et la note sera neutralisée dans le calcul de la moyenne de l'UE.

Une absence, même justifiée, au contrôle de substitution ne donnera pas lieu à un nouveau contrôle, la note retenue sera égale à zéro ; l'étudiant conserve la possibilité de se présenter en deuxième session.

### **Contrôle continu et examen terminal**

La modalité d'évaluation d'un EC peut se faire par combinaison d'un contrôle continu et d'un examen terminal (article 11 de l'arrêté Licence).

En cas d'absence justifiée au contrôle terminal, la mention ABJ sera portée sur le relevé de notes à l'épreuve concernée et le calcul entraîne la défaillance (DEF) à l'UE ; l'étudiant conserve la possibilité de se présenter en deuxième session.