

SEMESTRE 1 141S01

Id Apogée	Libelle	NEL	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
141S01	Semestre 1	SEM	30						
131UD03	Structure et propriétés des atomes	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,2	1h	Ecrit E2	2,4	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,6		Report Note Session 1		
131UD04	Réaction chimique	UE	3						
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations)			CC * C1	1		Ecrit E2	2	1h30
	Contrôle Continu			CC C2	1	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
141UC01	Module méthodologique au choix	BLOC							
111UD01	Mesures et Analyse de données	UE	2						
	Contôle Continu = (TD)			CC C1	1	1h	Ecrit E2	1	1h
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
171UD07	Informatique / programmation	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	1	1h	Ecrit E2	1	1h
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
141UD01	Evolution et diversité des animaux	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
141UD02	Evolution et diversité des végétaux	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
141UD03	Maths pour les SVT	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,5	1h30	Ecrit E2	3	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h30			

141UD04	Physique pour les SVT	UE	2						
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations)			CC * C1	2		Ecrit E2	2	1h30
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
141UL01	Anglais	UE	2						
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations)			CC * C1	2		Ecrit E2	2	1h30
141UP01	Panorama des métiers en SVT	UE	1						
	Présence (à chaque TD)			Présence	1				
141UT01	Communication - Français	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h30	Ecrit E2	2	3h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h30			
151UD01	Planète Terre	UE	3						
	Contrôle continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle continu			CC 2 C2	1	1h			
151UD02	Initiation à la pétrologie	UE	3						
	Contrôle continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques (moyenne de plusieurs évaluations)			TP* P1	1		Report Note Session 1		

Le Président de Jury

Aurore CARUSO

SEMESTRE 2 142S01

142S01	Semestre 2	SEM	30						
132UD01	Chimie organique	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
132UD02	Biochimie structurale	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
142UD01	Biologie cellulaire végétale	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	1,7	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	0,7	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1,3		Report Note Session 1		
142UD02	Biologie cellulaire animale	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
142UD03	Maths pour les SVT 2	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,7	0h30	Ecrit E2	2	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,3	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
142UD04	Physique pour les SVT 2	UE	3						
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations)			CC* C1	2		Ecrit E2	2	1h30
142UL01	Anglais	UE	2						
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations) écrit/oral			CC* C1	2		Ecrit E2	2	1h30
142UP01	Projet professionnel de l'étudiant	UE	1						
	Rapport			Rapport	1		Pas de seconde session		

142UT01	Communication - Français	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h30	Ecrit E2	2	3h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h30			
142UT02	Culture et compétences numériques	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	1		ET E2	2	
152UD01	Histoire de la Terre	UE	3						
	Contrôle continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle continu			CC 2 C2	1,2	1h30			
	Travaux Pratiques (moyenne de plusieurs évaluations)			TP* P1	1		Report Note Session 1		
152UD02	Cartographie	UE	3						
	Travaux Pratiques (moyenne de plusieurs évaluations)			TP*	3		Pas de seconde session		

Le Président de Jury

Alain ZANELLA

SEMESTRE 3 143S01

Id Apogée	Libelle	NEL	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
143S01	Semestre 3 BO-BMC	SEM	30						
143UD01	Anatomie des spermaphytes et adaptations	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1				
143UD02	Biologie cellulaire 2	UE	5,5						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	2	1h	Ecrit E2	4	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1,5				
143UD03	Physiologie végétale	UE	5,5						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,3	1h	Ecrit E2	4	2h
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations)			CC* C2	2,7	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1,5				
143UD04	Biochimie métabolique	UE	4						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,5	1h	Ecrit E2	4	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	2,5	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,75				
143UD05	Chimie du vivant	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,75	1h	Ecrit E2	2,25	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,75				
143UD06	Biophysique	UE	3						
	Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations)			CC* C1	3	1h	Ecrit E2	3	1h30
143UL01	Anglais	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	2	1h	Ecrit E2	2	1h30
143UO01	UE d'Ouverture	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	2	1h	Ecrit E2	2	1h30
143UT01	Histoire des sciences	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	2h			

Le Président de Jury
Benoît SCHOEFS

SEMESTRE 4 144S01

144S01	Semestre 4 BO-BMC	SEM	30						
144UD01	Physiologie animale	UE	6						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,5	1h30	Ecrit E2	3	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
144UD02	Biologie & physiologie végétales	UE	5						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	2	1h30	Ecrit E2	3	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	2		Report Note Session 1		
144UD05	Génétique	UE	4						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,5	1h30	Ecrit E2	3,5	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	2	2h			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,5		Report Note Session 1		
144UD06	Biologie moléculaire	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,2	1h	Ecrit E2	3	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,8	1h			
144UD07	Génie génétique	UE	3						
	Contrôle Continu			CC C1	2	1h30	Ecrit E2	2	1h30
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
144UD08	Techniques d'analyse de biomolécules	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
144UL01	Anglais	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	2	1h	Ecrit E2	2	1h30
144UO01	UE d'Ouverture	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	2	1h	Ecrit E2	2	1h30
144UT01	Communication	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h30	Ecrit E2	2	3h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h30			
à coder	Stage volontaire de valorisation du cursus	UE	0						

Le Président de Jury

Justine MARCHAND

SEMESTRE 5 145S04

Id Apogée	Libelle	NEL	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
145S04	Semestre 5 parcours BMC	SEM	30						
145UC04	2 UE parmi 7	BLOC							
145UD03	Embryologie	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
145UD04	Biologie et évolution des invertébrés	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
145UD05	Anatomie comparée et évolution des vertébrés	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
145UD09	Algologie et Mycologie	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
145UD13	Chimie des solutions appliquée au vivant	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,2	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
145UD14	Chimie organique appliquée au vivant	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,5	1h	Ecrit E2	3	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h			
145UD16	Introduction à l'écotoxicologie	UE	3						
	Contrôle Continu			CC C1	1	1h	Ecrit E2	3	1h
	Contrôle Continu			CC C2	1	1h			
	Contrôle Continu			Oral O1	1				

145UD01	Biologie évolutive	UE	6						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	2	1h30	Ecrit E2	4	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	2	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	2		Report Note Session 1		
145UD02	Biochimie métabolique 2	UE	6						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,6	1h	Ecrit E2	4	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	2,4	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	2		Report Note Session 1		
145UD10	Techniques d'analyse de biomolécules 2	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	2h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
145UD07	Génotoxicité & épigénétique	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2,5	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	2h			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,5		Report Note Session 1		
145UD06	Biostatistiques	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,5	1h30	Ecrit E2	3	1h30
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h30			
145UL01	Anglais	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	2h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			Oral O1	1				
145UP01	Insertion professionnelle	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	2	1h30	Ecrit E2	2	1h30

Le Président de Jury

Françoise DENIS

SEMESTRE 6 146S02

146S02	Semestre 6 parcours BMC	SEM							
146UC02	1 UE (4 ECTS) parmi 2 options	BLOC							
146UD01	Biologie et physiologie végétales 2	UE	4						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	2,5	2h	Ecrit E2	3,5	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	2,5				
146UD02	Physiologie des grandes fonctions	UE	4						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2,5	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1,5				
146UC03	6 ECTS parmi 2 choix	BLOC							
146UC03A	1 UE à 6 ECTS (1er choix)	BLOC							
146UD03	Ecologie	UE	6						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	2	1h30	Ecrit E2	4	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	2	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	2				
146UC03B	2 UE à 3 ECTS (2ème choix)	BLOC							
146UD10	Chimie des substances organiques naturelles	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,75	1h	Ecrit E2	2,25	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h30			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,75				
146UD12	Chimie organique appliquée au vivant 2	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,75	1h	Ecrit E2	2,25	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,5	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,75				

146UC04	1 UE parmi 3	BLOC							
146UD07	Génétique des populations	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,75	1h	Ecrit E2	2	2h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1,25	2h			
146UP01	Stage	UE	2						
	Rapport + Soutenance			Rapport+Soutenance	2		Pas de seconde session		
146UP02	Travail d'étude et de recherche = projet	UE	2						
	Rapport + Soutenance			Rapport+Soutenance	2		Pas de seconde session		
146UD05	Biologie cellulaire 3	UE	2						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	0,75	1h	Ecrit E2	1,5	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	0,75	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	0,5		Report Note Session 1		
146UD06	Biotechnologie moléculaire	UE	3						
	Contrôle Continu			CC C1	2	2h	Ecrit E2	2	2h
	Contrôle Continu			TP P1	1		Report Note Session 1		
146UD08	Microbiologie	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	1	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
146UD09	Biochimie des membranes	UE	3						
	Contrôle Continu			CC C1	1,5	1h	Ecrit E2	1,5	1h
	Travaux Pratiques			TP P1	1,5		Report Note Session 1		
146UD11	Enzymologie	UE	3						
	Contrôle Continu			CC 1 C1	1,2	1h	Ecrit E2	2	1h
	Contrôle Continu			CC 2 C2	0,8	1h			
	Travaux Pratiques			TP P1	1		Report Note Session 1		
156UL01	Anglais	UE	2						
	Contrôle Continu (UMTICE)			CC 1 C1	1	1h30	Ecrit E2	2	2h
	Contrôle Continu			Ecrit & Oral C2	1	2h			
156UP03	Economie d'entreprise	UE	2						
	Contrôle Continu			CC C1	2	1h30	Ecrit E2	2	1h30
à coder	Stage volontaire de valorisation du cursus	UE	0						

Le Président de Jury
Yann HARDIVILLIER