

Dates	Composante	Année	Formation	Heure Convocation	UE	Début	Fin	Nature	Durée	Lieu/salle	Responsable
Mercredi 5 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	13h	Physiologie animale comparée RNE + RSE	13h30	14h30	ECRIT	1H	S208	S. THANY
Mercredi 5 juin	UFR ST	L3-S5	BOPE SVT	15h	Evolution et adaptation des angiospermes (EAA) RNE + RSE	15h30	17h30	ECRIT	2H	S208	F. LAMBLIN
Jeudi 6 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE SVT	13h	Anglais RNE + RSE	13h30	14h30	ECRIT	1H	S210	C. BENGLOAN
Jeudi 6 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE SVT	15h	Physiologie humaine des fonctions de nutrition et de reproduction (PNR) RNE + RSE	15h30	17h30	ECRIT	2H	AMPHI 4 + Passerelle L6	O. RICHARD
Vendredi 7 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	13h	WISEO 2 RNE + RSE	13h30	14h30	ECRIT	1H	Salle 111 STAPS + Salle Passerelle info 103 STAPS	O. RICHARD
Vendredi 7 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	14h30	WISEO 2 RNE + RSE	15h		ORAL	15min	Salle 111 STAPS + Salle Passerelle info 103 STAPS	O. RICHARD
Lundi 10 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC	13h	Dynamique et différenciation cellulaire (DDC) RNE + RSE	13h30	15h	ECRIT	1H30	AMPHI 4 + Passerelle L8	D. TOGBE L. MOLLET
Lundi 10 juin	UFR ST	L3-S5	BOPE SVT	13h	Génétique des populations RNE + RSE	13h30	15h	ECRIT	1H30	S104	G. ROUX S. BANKHEAD
Lundi 10 juin	UFR ST	L3-S5	BOPE	15h	Biodiversité RNE + RSE	15h30		ORAL	30min	Bât M Royer B009	C. DEPIERREUX
Lundi 10 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC SVT	15h30	Immunologie RNE + RSE	16h	17h	ECRIT	1H	AMPHI 4 + Passerelle L8	L. MOLLET A. PELLETIER
Mardi 11 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC	13h	Régulation de l'expression des gènes (REG) EC1 + EC2 RNE + RSE	13h30	16h	ECRIT	2H (EC1) + 30min (EC2)	AMPHI 5 + Passerelle S308	S. BOURGERIE
Mardi 11 juin	UFR ST	L3-S5	SVT	13h	Biodiversité RNE + RSE	13h30		ORAL	30min	Bât M Royer B009	C. DEPIERREUX
Mercredi 12 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC	13h	Virologie RNE + RSE	13h30	15h30	ECRIT	2H	AMPHI 1 STAPS + Salle Passerelle 001 STAPS	L. MOLLET F. BRULE
Jeudi 13 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	13h	Structure, instabilité des génomes et épigénétique (SIGE) RNE + RSE	13h30	15h	ECRIT	1H30	AMPHI 2 + Passerelle L8	A. MENUJET C. MURA
Jeudi 13 juin	UFR ST	L3-S5	BOPE	16h	Phytosociologie et géomatique RNE + RSE	16h30		Oral (sur machine)	20min	Bât Phys-Chimie salle 013	C. VINCENT
Vendredi 14 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	13h	Lois de probabilités RNE + RSE	13h30	15h	ECRIT	1H30	AMPHI 4 + Passerelle L8	F. BRIGNOLAS
Vendredi 14 juin	UFR ST	L3-S5	BBMC	15h30	Analyse des biomolécules RNE + RSE	16h	17h30	ECRIT	1H30	AMPHI 4 + Passerelle L8	D. AUGUIN J. HAMACEK
Voir OSUC	UFR ST	L3-S5	SVT	CF OSUC	Pétrologie métamorphique RNE + RSE	CF OSUC	CF OSUC	ECRIT	2H	Voir OSUC	L. AIRAGHI
Voir OSUC	UFR ST	L3-S5	SVT	CF OSUC	Pétrologie métamorphique RNE + RSE	CF OSUC	CF OSUC	ECRIT TP	2H	Voir OSUC	L. AIRAGHI
Voir OSUC	UFR ST	L3-S5	SVT	CF OSUC	Transition énergétique RNE + RSE	CF OSUC	CF OSUC	ECRIT	2H	Voir OSUC	L. MERCURY
Voir OSUC	UFR ST	L3-S5	SVT	CF OSUC	Sortie Terrain RNE + RSE	CF OSUC	CF OSUC	CF OSUC	CF OSUC	Voir OSUC	A. FLAVIGNY

ATTENTION : RAPPEL tout candidat doit être en possession de sa carte d'étudiant ou à défaut de sa carte d'identité lorsqu'il se présente à un examen.

L'accès à la salle d'examen sera interdit aux candidats qui se présenteront après la communication des sujets.
Aucune sortie ne sera autorisée avant 1 heure de présence sur le lieu de composition