

Dates	Parcours	UE	Nature	Heure de convocation	Horaire	Durée	Lieu/Salle	Enseignant responsable des surveillances
Jeudi 11 Avril	SVT	Cartographie géologique	écrit	30 minutes avant	9h00-12h00	3 HEURES	E101 (OSUC)	A. Flavigny
Jeudi 18 avril 2024	SVT/BOPE/B2MC	Anglais (RSE)	écrit	30 minutes avant	8h30-9h30	1 HEURE	Salle 103 EGS	E. Vinauger-Tella
Lundi 22 Avril	SVT/BOPE/B2MC	Embryologie comparée et biologie du développement	écrit	30 minutes avant	9h00-11h00	2 HEURES	Halle des sports Bloc B et C Salle Passerelle Salle info 105 et 107 STAPS	C. Dubourg/ A. Menuet
Mardi 23 Avril	B2MC	Génétique bactérienne	écrit	30 minutes avant	8h30 - 10h00	1 HEURE 30 MINUTES	AMPHI 5 Sciences	C. Mura
Mardi 23 Avril	BOPE/B2MC	Parasitologie	écrit	30 minutes avant	9h00-10h00	1 HEURE	AMPHI 3 ET 4 + Salle Passerelle L7 et L8	V. Altemayer
Mardi 23 Avril	BOPE/B2MC	Microbiologie générale EC1 - Microbiologie 1	écrit	30 minutes avant	11h00-12h00	1 HEURE	AMPHI 3 ET 4 + Salle Passerelle L7 et L8	F. Brulé
Mercredi 24 Avril	B2MC	Purification et analyse des molécules biologiques	écrit	30 minutes avant	9h00-11h00	2 HEURES	Halle des sports Bloc C +Salle Passerelle Salle info 107 STAPS	S. Bourgerie
Mercredi 24 Avril	SVT/BOPE	Relations hydriques et nutrition minérale chez les plantes	écrit	30 minutes avant	9h00 - 10h30	1 HEURE 30 MINUTES	AMPHI 1 + Salle Passerelle L6	R. Fichot
Jeudi 25 Avril	B2MC/ chimie SV renforcé	Communication cellulaire et pharmacologie EC2 : TP	écrit	30 minutes avant	8h30-9h30	1 HEURE	AMPHI 3 ET 4 + Salle Passerelle L7 et L8	A. Pelletier
Jeudi 25 Avril	SVT/BOPE	Morphologie et reproduction des plantes	écrit	30 minutes avant	8h30-10h00	1 HEURE 30 MINUTES	AMPHI 1 + Salle Passerelle L6	F. Lamblin
Jeudi 25 Avril	B2MC/ chimie SV renforcé	Communication cellulaire et pharmacologie EC1 : Aspects théoriques	écrit	30 minutes avant	10h-12h	2 HEURES	AMPHI 3 ET 4 + Salle Passerelle L7 et L8	A. Pelletier
Jeudi 25 Avril	SVT/BOPE	Morphologie et reproduction des plantes	écrit	30 minutes avant	11h-12h	1 HEURE	AMPHI 1 + Salle Passerelle L6	F. Lamblin
Vendredi 26 avril	BOPE/B2MC	Techniques de biologie moléculaire EC1 : fondamentaux	écrit	30 minutes avant	9h00-11h00	2 HEURES	Halle des sports Bloc A et B +Salle Passerelle Salle info 105 et 107 STAPS	T. Normand
Vendredi 26 avril	BOPE/B2MC	Techniques de biologie moléculaire EC2 :TP RSE uniquement	écrit	30 minutes avant	11h30-12h30	1 HEURE	S207 SCIENCES	C. Hano
Lundi 6 mai	B2MC	Microbiologie générale EC2 - Microbiologie 2 et travaux pratiques	écrit	30 minutes avant	8h30-9h30	1 HEURE	AMPHI 3 ET 4 + Salle Passerelle L6 et L7	F. Brulé
Lundi 6 mai	SVT/BOPE/B2MC/ Chimie SV renforcé	Biologie cellulaire	écrit	30 minutes avant	10h15-11h00	45 MINUTES	AMPHI 2,3 ET 4 + Salle Passerelle L6 et L7	E. Duverger
Lundi 6 mai	SVT/BOPE/B2MC/ Chimie SV renforcé	Immunologie	écrit	30 minutes avant	11h30-12h00	30 MINUTES	AMPHI 2,3 ET 4 + Salle Passerelle L6 et L7	A. Pelletier
Mardi 7 mai 2024	BOPE	Ecologie des communautés EC2 : Bioindication	écrit	30 minutes avant	8h30-9h30	1 HEURE	AMPHI HERBRAND SCIENCES + Salle Passerelle S207	A. Sallé
Mardi 7 mai 2024	SVT/BOPE	Ecologie des communautés EC1 : Ecologie des communautés	écrit	30 minutes avant	10h00-11h30	1 HEURE 30 MINUTES	AMPHI HERBRAND SCIENCES + Salle Passerelle S207	A. Sallé
Mardi 7 mai	BBMC LAS	Santé	écrit	30 minutes avant			VOIR CF MEDECINE	E. Duverger
Lundi 13 mai	B2MC/BOPE	Expérience professionnelle	écrit	30 minutes avant	10h00	15 MINUTES	S207 SCIENCES	L. Mollet/ C. Hano

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.