

Examens Session d'hiver 2022

Code	Titre long	Modalité session d'hiver 2022 en présence	Examineur	Asseuseur	Date	Horaire	Salle
UE-SBC.00114	Biochimie générale / Allgemeine Biochemie	Epreuve écrite de 90 minutes, une note est attribuée	Schneiter Roger			03.02.2022 08:15 - 09:45	PER 10 0.013 Grand Auditoire - Chimie
UE-SBC.04202	Eukaryotic cell growth control	Oral (20 min.). One mark.	De Virgilio Claudio	Dokládál Ladislav, Nicastro Raffaele		17.02.2022 09:00 - 11:50	PER 07 bu. 0.312A Prof. De Virgilio
UE-SBC.07003	Introduction to bioinformatics and genomics (course with exercises)	Epreuve écrite de 60 minutes. Une note est attribuée	Falquet Laurent			17.02.2022 08:15 - 09:15	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00001	Biologie générale I (cours) / Allgemeine Biologie I (Vorlesung)	Epreuve écrite (75 min.). Une note.	Jazwinska Müller Anna, Puoti Alessandro			04.02.2022 14:00 - 15:15	Externe: Salle des fêtes - St Léonard - Chemin St-Léonard 1 - 1700 Fribourg
UE-SBL.00013	Ecologie / Ökologie	Epreuve écrite (45 min.). Une note.	Bersier Louis-Félix, Parisod Christian			16.02.2022 08:15 - 09:00	PER 10 0.013 Grand Auditoire - Chimie
UE-SBL.00014	Biologie moléculaire / Molekularbiologie	Epreuve orale (20 min.). Une note.	Glauser Dominique Antoine	Puoti Alessandro	02.02./10.02./11.02./16.02./17.02.2022	08:20 - 16:40 (dernier jour)	PER 05 bu. 0.323D du Dr Puoti selon affichage / MyUniFr
UE-SBL.00018	Molekularbiologie der Pflanzen	Epreuve écrite (90 min.) Une note.	Geisler Markus			09.02.2022 13:00 - 14:30	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00019	Méthodes de biologie moléculaire / Methoden der Molekularbiologie	Epreuve écrite de 90 min. Une note	Wicky Collaud Chantal			18.02.2022 08:15 - 09:15	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00020	Neurobiologie	Epreuve écrite (75 min.) Une note.	Glauser Dominique Antoine			18.02.2022 10:30 - 11:45	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00021	Evolutionary Biology	Epreuve écrite de 90 min. Une note.	Flatt Thomas			16.02.2022 13:00 - 14:30	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00032	Interactions plantes-pathogènes / Pflanzen-Pathogen Interaktionen	Epreuve écrite de 90 min. Une note	Weisskopf Laure			08.02.2022 08:00 - 09:30	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00040	Biologie des organismes I: Vertébrés	Epreuve écrite (45 min.). Une note.	Bersier Louis-Félix			11.02.2022 15:00 - 15:45	PER 10 0.013 Grand Auditoire - Chimie
UE-SBL.00049	Population genetics	Epreuve écrite (90 min.). Une note	Flatt Thomas			07.02.2022 15:30 - 17:00	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00060	Métabolisme des plantes et son rôle dans la santé et la nutrition humaine	Epreuve écrite (45 min.). Une note.	Allard Pierre-Marie			02.02.2022 09:00 - 09:45	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00061	Diversité fonctionnelle des microorganismes	Epreuve écrite (60 min.). Une note.	Weisskopf Laure			17.02.2022 15:00 - 16:00	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00063	Bases de bactériologie	Epreuve écrite (60 min.). Une note.	Weisskopf Laure			31.01.2022 11:00 - 12:00	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00064	Canaux ioniques: fonctions et dysfonctions	Epreuve écrite (45 min.) Une note.	Glauser Dominique Antoine			01.02.2022 11:15 - 12:00	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00114	Experimental genetics	Oral exam, 10 min. One mark	Puoti Alessandro	Wicky Chantal		07.02.2022 08:00 - 17:40	PER 05 bu. 0.323D du Dr Puoti
UE-SBL.00115	The RNA world	Oral exam, 15 min. One mark	Puoti Alessandro	Wicky Chantal		07.02.2022 08:10 - 18:15	PER 05 bu. 0.323D du Dr Puoti
UE-SBL.00117	Neurogenetics	Written exam, 90 min. One mark	Egger Boris			18.02.2022 13:00 - 14:30	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.00119	Molecular genetics of model organism development	Oral exam, 20 min. One mark	Puoti Alessandro	Suter Beat		15.02.2022 13:00 - 17:25	PER 05 bu. 0.323D du Dr Puoti
UE-SBL.00125	Light and fluorescence microscopy for Life Sciences	Written exam (45 min). One mark	Egger Boris			11.02.2022 13:15 - 14:00	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.20001	Biostatistics I - generalized linear models and mixed effects models	Oral exam (20 min); one mark	Rohr Rudolf Philippe	Bersier Louis-Félix		03.02.2022 09:00 - 11:50	PER 05 bu. 0.349B du Prof. L.F. Bersier
UE-SBL.20036	Global change	Written exam (90 min); one mark	Parisod Christian			08.02.2022 10:30 - 12:00	PER04 0.110 Grand Auditoire
UE-SBL.20039	In vivo biochemistry: visualization of transport	Written exam (60 min); one mark - changement modalité	Geisler Markus			11.02.2022 16:00 - 17:00	PER01 0.367 salle de séminaire E&E