



L3 SV

Examens Ecrits et Oraux - Année Universitaire 2022-2023

Semestre 5 - Session 2

Ce tableau tient lieu de convocation

Ce calendrier d'examen est susceptible de modifications, voir site http://www.univ-orleans.fr/fr/sciences-techniques/etudiant/examens-reglementationrse/examens-jurys

Dates	Composante	Année	Formation	Heure Convocation	UE	Début	Fin	Nature	Durée	Lieu/salle
Lundi 5 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BBMC	9H00	Virologie RNE + RSE	9H30	11H30	ECRIT	2H	AMPHI 1 SCIENCES
	UFR ST	L3-S5	BOPE SVT	9H30	Biodiversité RNE + RSE	10H00	12H00	ORAL	30min	B009 Bât. M Royer
	UFR ST	L3-S5	BOPE SVT	13H00	Génétique des populations RNE + RSE	13H30	15H00	ECRIT	1H30	S103
Mardi 6 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BOPE SVT	9H30	Evolution et adaptation des angiospermes (EAA) RNE + RSE	10H00	12H00	ECRIT	2H	S103
	UFR ST	L3-S5	BBMC	10H00	Analyse des biomolécules RNE + RSE	10H30	12H00	ECRIT	1H30	AMPHI 1 SCIENCES
Mercredi 7 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	8H30	VISEO 2 RNE + RSE	9H00	10H	ECRIT	1H	S104
	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	13h45	VISEO 2 RNE + RSE	à partir de 14H00		ORAL	15min	S104
Jeudi 8 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	9H	Lois de probabilités RNE + RSE	9H30	11H00	ECRIT	1H30	AMPHI 2 SCIENCES
Vendredi 9 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BOPE	13H30	Phytosociologie et géomatique RNE + RSE	14H00	16H30	Oral (sur machine)	20min	P013 Bât. Physique-Chimie
	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE SVT	9H	Physiologie humaine des fonctions de nutrition et de reproduction (PNR) RNE + RSE	9H30	11H30	ECRIT	2H	AMPHI 2 SCIENCES
	UFR ST	L3-S5	BBMC SVT	13h00	Immunologie RNE + RSE	13h30	14h30	ECRIT	1H	AMPHI 2 SCIENCES
Lundi 12 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	9H00	Structure, instabilité des génomes et épigénétique (SIGE) RNE + RSE	9H30	11H	ECRIT	1H30	AMPHI 1 SCIENCES
	UFR ST	L3-S5	SVT	9H30	Pétrologie métamorphique RNE + RSE	10H	12H	ECRIT	2H	A VOIR AVEC L'OSUC
	UFR ST	L3-S5	SVT	13H30	Pétrologie métamorphique RNE + RSE	14H	16H	ECRIT TP	2H	A VOIR AVEC L'OSUC
Mardi 13 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BBMC	8H30	Dynamique et différenciation cellulaire (DDC) RNE + RSE	9H	10H30	ECRIT	1H30	AMPHI 2 SCIENCES
	UFR ST	L3-S5	BBMC BOPE	11h	Physiologie animale comparée RNE + RSE	11H30	12H30	ECRIT	1H00	S207
	UFR ST	L3-S5	SVT	9H30	Transition énergétique RNE + RSE	10H	12H	ECRIT	2H	A VOIR AVEC L'OSUC
Mercredi 14 juin 2023	UFR ST	L3-S5	BBMC	9H00	Régulation de l'expression des gènes (REG) EC1 + EC2 RNE + RSE	9H30	12H00	ECRIT	2H (EC1) + 30min (EC2)	AMPHI 4 SCIENCES