

Session des examens d'automne 2017 - BSc2 en biologie

Niveau	Date	Heures	Salle	Nom de l'examen	Enseignant responsable
BSc2 en biologie	21.08.17	14h00-16h00	GEN C	Introduction à la bioinformatique (SUR ORDI)	M. Robinson-Rechavi
BSc2 en biologie	23.08.17	9h00-12h00	MAX 350	Microbiologie et génétique moléculaire des procaryotes	J. van der Meer
BSc2 en biologie	24.08.17	9h00-10h00	MAX 350	Génétique des modèles eucaryotes	S. Martin
BSc2 en biologie	24.08.17	14h00-16h00	GEN C	Test analyse de données en biologie 1	F. Schütz
BSc2 en biologie	25.08.17	14h00-16h00	GEN C	Test analyse de données en biologie 2	F. Schütz
BSc2 en biologie	25.08.17	8h00-9h30	MAX 350	Génétique des populations	J. Goudet
BSc2 en biologie	28.08.17	9h00-12h00	MAX 350	Biochimie du métabolisme	P. Schneider
BSc2 en biologie	29.08.17	9h00-10h45	MAX 350	Test de Physique générale II	T. Kippenberg
BSc2 en biologie	30.08.17	9h00-11h00	MAX 350	Physique générale II	T. Kippenberg
BSc2 en biologie	31.08.17	9h00-10h00	MAX 350	Introduction à l'immunologie	H. Acha-Orbea
BSc2 en biologie	01.09.17	8h00-10h30	MAX 350	Introduction à l'embryologie + Développement végétal	L. Michalik + C. Hardtke
BSc2 en biologie	04.09.17	8h00-10h30	MAX 350	Biochimie appliquée des protéines	P. Goloubinoff
BSc2 en biologie	05.09.17	Dès 8h00	MAX 412, MAX 413	Introduction à l'écologie comportementale, Ecologie générale et Evolution	A. Roulin, N. Perrin et L. Keller
BSc2 en biologie	06.09.17	8h00-12h00	MAX 350	Introduction à la physiologie des systèmes + Introduction aux neurosciences	L. Pellerin + A. Volterra
BSc2 en biologie	07.09.17	8h00-9h30	MAX 350	Analyse de données en biologie	J. Goudet
BSc2 en biologie	08.09.17	9h00-10h30	MAX 350	Principe de statistiques	V. Rousson

ATTENTION : nous vous rappelons que ces horaires peuvent subir des modifications (salle ou date de l'examen) et que les étudiant-e-s doivent être disponibles pendant toute la période de la session des examens d'automne 2017 (21 août 2017 au 9 septembre 2017). Toutes les informations concernant les examens sont communiquées par email et nous vous prions de consulter régulièrement votre messagerie UNIL avant et pendant la session d'examen.