

DOCUMENT RÉFÉRENCE — AUXILIAIRES D'ENSEIGNEMENT (TP)

Sigle	Cours		Coordonnateur	# séances	Contact/ Préparation/ Corrections	Heures rémunérées	Horaire	Prérequis
MCB 1097	Microbiologie et immunologie générales (Médecine dentaire et optométrie)	supervision	Nadia Labbaci	2 x 2h30	5/2/0	7	Mercredi 10h00-12h00 Les 22 & 29.03.2023	
		mon. SST		2 x 2h30	5/0/0	5		
MCB 1979	Microbiologie générale (Sciences biomédicales, Sciences biologiques et Biochimie)	A101 supervision	Maxime Raymond	10 x 3h30	35/10/12	57	Lundi 8h30-11h30 Du 16.01 au 27.03.2023	
		A101 mon. SST		10 x 3h30	35/0/0	35		
		A102 supervision		10 x 3h30	35/10/12	57	Lundi 13h30-16h30 Du 16.01 au 27.03.2023	
		A102 mon. SST		10 x 3h30	35/0/0	35		
		A103 supervision		10 x 3h30	35/10/12	57	Vendredi 13h30-16h30 Du 13.01 au 24.03.2023	
		A103 mon. SST		10 x 3h30	35/0/0	35		
		correction		0	0/0/20	20	Du 27.01 au 24.04.2023	
MCB 2094	Virologie et pathogénèse virale	supervision	Martin Guimond	8 x 3h30	28/7/15	50	Mardi 8h30-11h30 Du 17.01 au 21.03.2023	Virologie MCB 2094 (2994/3994) ou expérience culture cellulaire
		mon. SST		8 x 3h30	28/0/0	28	Mardi 8h30-11h30 Du 17.01 au 21.03.2023	
		correction		0	0/0/15	15	Du 07.02 au 14.03.2023	
MCB 2956	Microbiologie générale (Nutrition)	supervision	Martin Clément	5 x 3h00	15/2,5/20	37,5	Mardi 13h30-16h00 Du 17.01 au 14.02.2023	
		mon. SST		5 x 3h00	15/0/0	15		
MCB 2979	Bactériologie générale 1	supervision	Nadia Labbaci	9 x 3h30	30/9/28	67	Vendredi 8h30-11h30 Du 13.01 au 24.03.2023	
		mon. SST		9 x 3h30	30/0/0	30	Vendredi 8h30-11h30 Du 13.01 au 24.03.2023	
		correction		0	0/0/30	30	Du 24.02 au 31.03.2023	
MCB 2999	Levures et organismes levuriformes	supervision	Martin Clément	10 x 3,5h	35/5/30	70	Mercredi 13h30-16h30 Du 11.01 au 29.03.2023	
		mon. SST		10 x 3,5h	35/0/0	35		