

HORAIRE ÉTÉ 2021

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
A.M.	BIO1153 (TH) Biologie cellulaire David Morse Lundi et vendredi (9h à 12h)	BIO1203 (TH) Introduction à la génétique Mario Cappadocia Mardi et jeudi (9h à 12h)	BIO2041 (TH) Biostatistiques 1 Alexandre Collin Lundi et vendredi (10h à 12h)	BIO1203 (TH) Introduction à la génétique Mario Cappadocia Mardi et jeudi (9h à 12h)	BIO1153 (TH) Biologie cellulaire David Morse Lundi et vendredi (9h à 12h)
	BIO2041 (TH) Biostatistiques 1 Alexandre Collin Lundi et vendredi (10h à 12h)				
P.M.	BIO2041 (T.P A201) Biostatistiques 1 Alexandre Collin Lundi et vendredi (13h à 16h)	BIO1101 (TH) Biologie moléculaire Patel Gauri Mardi et jeudi (13h à 16h)	BIO2041 (T.P A201) Biostatistiques 1 Alexandre Collin Lundi et vendredi (13h à 16h)	BIO1101 (TH) Biologie moléculaire Patel Gauri Mardi et jeudi (13h à 16h)	<i>Cet horaire est sujet à changement sans préavis. L'horaire qui prime est celui qui est en ligne</i>
		BIO1953 (TH) Origine et diversité du vivant Evgenia Auslender Mardi et jeudi (13h à 16h)	BIO2041 (T.P A201) Biostatistiques 1 Alexandre Collin Lundi et vendredi (13h à 16h)	BIO1953 (TH) Origine et diversité du vivant Evgenia Auslender Mardi et jeudi (13h à 16h)	
		BIO2043 (TH) Stat. pratique / sc. de la vie Cindy Bouchard Mardi et jeudi (13h à 17h)		BIO2043 (TH) Stat. pratique / sc. de la vie Cindy Bouchard Mardi et jeudi (13h à 17h)	
P.M.		SECONDE PORTION DE L'ÉTÉ 25 juillet au 13 août 2021		SECONDE PORTION DE L'ÉTÉ 25 juillet au 13 août 2021	
		BIO1954 (TH) La cellule et l'uniformité du vivant Lama Aldamman Mardi et jeudi (13h à 16h)		BIO1954 (TH) La cellule et l'uniformité du vivant Lama Aldamman Mardi et jeudi (13h à 16h)	