

	L2 SB (171)							
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	microbiologie A6, A5, A4	-X-	écologie générale A6, A5, A4	-X-	immunologie A4, A6, A5	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	biostatistique A4, A5, A6	-X-	outils informatiques A4, A5, A6	-X-	méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant A6, A5, A4	-X-	botanique A4, A6, A5	-X-
	Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53							

L2 SA (37)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	physiologie animale S8, S9	-X-	biostatistique S8, S9	-X-	immunologie S8, S9	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	aliments et base de la technologie alimentaire S8, S9	-X-	outils informatiques S8, S9	-X-	plantes et environnement S8, S9	-X-	microbiologie S8, S9	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

L3 BPA (41)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	physiopathologie métabolique S5, S4	-X-	endocrinologie fonctionnelle S5, S4	-X-	physiologie cellulaire et moléculaire S5, S4	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	bioinformatique S5, S4	-X-	physiologie des grandes fonctions S5, S4	-X-	immunologie pathologique S5, S4	-X-	---	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

L3 Microbiologie (49)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	plasmide et transposons A2	-X-	microbiologie de l'environnement A2	-X-	anglais scientifique A2	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	microbiologie industrielle A2	-X-	création d'entreprise A2	-X-	enzymologie A2	-X-	microbiologie alimentaire A2	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

L3 BM (49)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	Techniques d'analyses en biologie moléculaire et culture cellulaire A1	-X-	physiologie des structures contractiles A1	-X-	Biotechnologie A1	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	génie génétique A1	-X-	Projet de fin de Licence A1	-X-	signalisation et régulation de l'activité génique A1	-X-	---	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

L3 Immunologie (30)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	mécanismes d'échappements immunitaires S11, S12	-X-	outils biotechnologiques et immunologiques S11, S12	-X-	gènes et molécules de l'immunité S11, S12	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	immuno-thérapies cellulaire et moléculaire S11, S12	-X-	analyse d'articles (conférences-stage) S11, S12	-X-	pharmacologie du système immunitaire S11, S12	-X-	entrepreneuriat S11, S12	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

L3 Biochimie (44)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	biochimie appliquée S14, S15, S16	-X-	pharmacologie toxicologie S14, S15, S16	-X-	biologie moléculaire S14, S15, S16	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	structure et fonction des macromolécules S14, S15, S16	-X-	biochimie physiologie et pathologie S14, S15, S16	-X-	génie génétique S14, S15, S16	-X-	entrepreneuriat S14, S15, S16	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

L3 ANP (56)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	toxicologie et sécurité microbiologique des aliments A3	-X-	Biotechnologie et santé A3	-X-	gestion de la qualité des aliments A3	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	Traitement d'épuration et valorisation des sous-produits alimentaires A3	-X-	anglais scientifique A3	-X-	législation et répression des fraudes A3	-X-	techniques d'analyses des aliments A3	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 MA (16)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	défenses anti-infectieuses S2	-X-	législation S2	-X-	méthodes d'optimisation S2	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	pratiques d'élevages d'animaux expérimentaux S2	-X-	interaction hôte-probiotiques S2	-X-	interaction hôte-pathogènes S2	-X-	approches moléculaire de taxonomie des bacteria et archeae S2	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BI (19)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	pharmacologie toxicologie S3	-X-	outils et techniques en immunologie S3	-X-	biostatistique S3	-X-	immunothérapie S3
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	immuno-pathologie S3	-X-	immunité anti- infectieuse S3	-X-	législation S3	-X-	interaction hôte-pathogènes S3	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BMC (17)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	biologie moléculaire de l'auto-inflammation S7	-X-	dynamique cellulaire S7	-X-	culture cellulaire S7	-X-	cytogénétique S7
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	biologie moléculaire appliquée S7	-X-	pharmacologie cellulaire S7	-X-	législation S7	-X-	RNA silencing S7	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BPC (15)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	hématopoïèse et hémopathies malignes S18	-X-	génétique cellulaire et cancer S18	-X-	biostatistiques S18	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	anglais S18	-X-	lab S18	-X-	cytogénétique humaine S18	-X-	législation S18	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BA (18)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	génie biochimiques et valorisation des biomolécules S19	-X-	pharmacologie toxicologie S19	-X-	outils statistiques et informatique S19	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	analyses biochimiques des aliments S19	-X-	hygiène et sécurité dans les laboratoires S19	-X-	biochimie microbienne et cultures cellulaires S19	-X-	législation S19	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BPR (18)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	cellules souches et différenciation S20	-X-	interactions hôte-microorganismes S20	-X-	neurobiologie comportementale S20	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	immunologie générale S20	-X-	biologie moléculaire S20	-X-	législation S20	-X-	reproduction et nutrition S20	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 NP (17)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	toxicologie alimentaire S21	-X-	physiopathologies nutritionnelles et métaboliques S21	-X-	méthodes statistiques appliquées à la biologie S21	-X-	exploration fonctionnelle des métabolismes S21
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	diététique appliquées à la biologie S21	-X-	altérations alimentaires S21	-X-	législation S21	-X-	anglais scientifique S21	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BM (15)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	méthodes de production d'enzymes S23	-X-	biotechnologie pharmaceutique et thérapie innovante S23	-X-	technique de séquençage d'ADN et de protéines S23	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	législation S23	-X-	physiologie bactérienne S23	-X-	transposons S23	-X-	clonage et vecteurs d'expressions S23	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								

M1 BN (17)								
	Dimanche 12.05.2024	Lundi 13.05.2024	Mardi 14.05.2024	Mercredi 15.05.2024	Jeudi 16.05.2024	Lundi 20.05.2024	Mardi 21.05.2024	Mercredi 22.05.2024
09:00-11:00	-X-	toxicologie analytique S22	-X-	anglais scientifique S22	-X-	traitements technologiques et valeur nutritionnelles des protéines alimentaires S22	-X-	---
11:00-13:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:00-15:00	effets toxicologiques et nutritionnels des traitements thermiques des lipides S22	-X-	technologies et qualités nutritionnelles des amidons S22	-X-	analyses immuno- chimiques en agroalimentaire S22	-X-	législation S22	-X-
Planning généré avec FET 6.19.4 le 01/05/2024 10:53								