

Contrôles Semestre 1 - BUT1 année 2023-2024

Attention : Toutes les manipulations en TP et tous les comptes-rendus de TP du Semestre 1 peuvent être notés !

Attention, il peut y avoir des modifications ponctuelles des dates des contrôles. Vérifiez régulièrement l'emploi du temps.

date	début à	début prévu avec tiers temps	durée	tiers-temps théorique	Durée avec tiers-temps	UE	RESSOURCES	matière	enseignant	
S35										
S36										
S37										
S38										
S39										
S40										
S41	11/10/2023	8h30	8h10	1h	20 min	1h20	1.1	R1.01	Atomistique-Liaisons Chimiques	M. Da Costa
S42	16/10/2023	9h30	9h20	1h15	25 min	1h40	1.1	R1.01	Chimie des solutions & Chimie Organique	Mme Lakhchaf M. Da Costa
	18/10/2023	8h15	8h	45 min	15 min	1h	1.1	R1.02	Biochimie structurale (AA, glucides, lipides)	M. Guichou
S43	23/10/2023	9h	9h	1h	20 min	1h20	1.2	R1.07	Mécanique des Fluides	M. Varani
S44	VACANCES									
S45	06/11/2023	9h30	9h30	1h	20 min	1h20	1.2	R1.07	Optique	Mme Brimont
	08/11/2023	8h15	8h	45 min	15 min	1h	1.2	R1.06	Biologie et Physiologie végétale	Mme Lambou
9h30		9h30	1h	20 min	1h20	1.2	R1.06	Physiologie animale	Mme Boulon	
S46	13/11/2023	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.04	Microbiologie	Mme Lescure
		8h30	8h10	1h	20 min	1h20	1.1	R1.02	Biochimie structurale (AA, glucides, lipides)	M. Guichou
	10h	10h	1h30	30 min	2h	1.1 & 1.2	R1.12	Anglais	Mme Gouchault	
	15/11/2023	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.04	Microbiologie	Mme Lescure
8h30		8h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.02	Biochimie structurale (AA, glucides, lipides)	M. Guichou	
S47	20/11/2023	8h30	8h10	1h	20 min	1h20	1.1 & 1.2	R1.08	Mathématiques	M. Hoareau
		10h	10h	1h	20 min	1h20	1.2	R1.05	Biologie Cellulaire	Mme Galloni
	21/11/2023	BMB 1 à 4 à définir avec les enseignants					1.1	SAE 1.1	Evaluation SAE 1.1 Microbio & Volumétrie	
	22/11/2023	10h	10h	1h	20 min	1h20	1.1 & 1.2	R1.09	Statistiques	M. Hoareau
	23/11/2023	DN 1 & 2, SAB 1 & 2 à définir avec les enseignants					1.1	SAE 1.1	Evaluation SAE 1.1 Microbio & Volumétrie	
Semaine	Tous les groupes à définir avec les enseignants					1.1	SAE 1.2	Evaluation SAE 1.2 Techniques Histologiques		

Enseignement Spécifique à chaque parcours

Attention : Toutes les manipulations en TP et tous les comptes-rendus de TP peuvent aussi être notés !

BMB

S48										
S49		BMB 1 & 2	à définir avec l'enseignant					R1.13 BMB	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault
S50	11/12/2023	9h	9h	1h	20 min	1h20	1.4	R1.16 BMB	Hématologie	M. Charriere
		BMB 1 à 4	à définir avec l'enseignant	2h	à définir avec l'enseignant		1.4	R1.16 BMB	Contrôle TP Hématologie	M. Charriere
		BMB 1 à 4	à définir avec l'enseignant	2h	à définir avec l'enseignant		1.4	R1.17 BMB	Contrôle TP Immunologie	Mme Lescure, M. Gaubiac
	12/12/2023	8h	8h	45 min	15 min	1h	1.4	R1.17 BMB	Immunologie	Mme Rivenet
13/12/2023	BMB 3 & 4	à définir avec l'enseignant					R1.13 BMB	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault	
S51	18/12/2023	13h30	13h30	1h	20 min	1h20	1.3	R1.15 BMB	Biologie animale	M. Seyer
S52	VACANCES									
S1										
S2	08/01/2024	10h30	10h10	1h	20 min	1h20	1.3	R1.14 BMB	Physiologie et expérimentation animale	Mme Ulmann
S3	Rattrapages Semestre 1 prévus le lundi 15/01/2024 de 14h00 à 18h00.									

DN

S48										
S49										
S50	12/12/2023	DN 1 & 2	à définir avec l'enseignant					R1.13 DN	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault
	15/12/2023	DN 1 & 2	à définir avec l'enseignant				1.4	R1.19 DN	Développement durable	M. Blanc
		DN 1 & 2	à définir avec l'enseignant				1.4	R1.20 DN	Sciences des aliments	M. Blanc
S51	20/12/2023	DN 1 & 2	à définir avec l'enseignant				1.4	R1.17 DN	HQSE Hygiène qualité sécurité environnement	M. Blanc
	21/12/2023	DN 1 & 2	à définir avec l'enseignant				1.3	R1.14 DN	INCO	M. Blanc
S52	VACANCES									
S1										
S2	10/01/2024	13h30	13h30	30 min	10 min	40 min	1.3	R1.16 DN	PNNS	Mme Laurent
S3	16/01/2024	16h	16h	1h	20 min	1h20	1.3	R1.15 DN	Physiologie/Terminologie médicale	Mme Laurent
S3	Rattrapages Semestre 1 prévus le lundi 15/01/2024 de 14h00 à 18h00.									

SAB

S48										
S49	08/12/2023	11h15	11h15	1h	20 min	1h20	1.3	R1.14 SAB	Levures Moisissures	Mme Lambou
S50	12/12/2023	9h30	9h30	1h	20 min	1h20	1.3	R1.15 SAB	Biochimie et physicochimie alimentaires	Mme Pigneres
		11h	11h	1h	20 min	1h20	1.4	R1.17 SAB	Physique industrielle	M. Mas
	14/12/2023	10h	10h	1h30	30 min	2h	1.4	R1.16 SAB	Génie alimentaire et cosmétique	Mme Guillard
		12h15	12h15	30 min	10 min	40 min	1.3	R1.14 SAB	Qualité et sécurité des aliments	Mme Boutal
	15/12/2023	SAB 1 & 2	à définir avec l'enseignant					R1.13 SAB	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault
S52	VACANCES									
S1										
S2										
S3	Rattrapages Semestre 1 prévus le lundi 15/01/2024 de 14h00 à 18h00.									