

Contrôles Semestre 1 - BUT1 année 2024-2025										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Attention : Tous les TP et CRTP peuvent être notés et ne sont pas indiqués dans ce tableau. Une session de rattrapage est planifiée en fin de semestre, mais ces rattrapages peuvent avoir lieu au fil de l'eau à l'initiative des enseignants uniquement pour les absences justifiées.										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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										
S42	13/10/2025	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.2	R1.05	Biologie Cellulaire	Mme Galloni
		10h30	10h30	45 min	15 min	1h	1.1	R1.02	Biochimie structurale (AA, glucides, lipides)	M. Guichou
S43	20/10/2025	10h30	10h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.01	Atomistique-Liaisons Chimiques	M. Da Costa
	22/10/2025	10h30	10h30	45 min	15 min	1h	1.1	R1.01	Chimie Organique	M. Da Costa
S44									VACANCES	
S45	03/11/2025	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.2	R1.07	Optique	Mme Brimont
		10h30	10h30	1h	20 min	1h20	1.2	R1.06	Physiologie animale	Mme Boulon
	05/11/2025	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.01	Chimie des solutions	Mme Lakhchaf
		10h30	10h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.01	SAé 1.1 - Partie théorique Chimie	Mme Lakhchaf, M. Da Costa
	07/11/2025	9h	9h	45 min	15 min	1h	1.2	R1.06	Biologie et Physiologie végétale	Mme Challibrange, Mme Meusnier, M. Laabir
		10h30	10h30	1h30	30 min	2h		R1.12	Anglais	Mme Gouchault
S46	12/11/2025	8h30	10h	1h	20 min	1h20	1.1	R1.02	Biochimie structurale (AA, glucides, lipides)	M. Guichou
		10h30	10h30	1h	20 min	1h20	1.1	R1.04	Microbiologie	Mme Lescure
S47	17/11/2025	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.1 & 1.2	R1.08	Mathématiques	M. Hoareau
	18/11/2025						1.1	SAE 1.1	Evaluation SAE 1.1 Microbio & Volumétrie	Mme Lescure, M. GauBiac Mme Lakhchaf, M. Blanc, M. Da Costa
	19/11/2025	8h30	8h30	1h	20 min	1h20	1.1 & 1.2	R1.09	Statistiques	M. Hoareau
		10h15	10h15	1h	20 min	1h20	1.2	R1.07	Mécanique des Fluides	M. Varani
	20/11/2025						1.1	SAE 1.1	Evaluation SAE 1.1 Microbio & Volumétrie	Mme Lescure, M. GauBiac Mme Lakhchaf, M. Blanc, M. Da Costa
	Semaine						1.1	SAE 1.2	Evaluation SAE 1.2 Techniques Histologiques	Mme Laurent, M. Laabir

Enseignement Spécifique à chaque parcours										
BMB										
S48										
S49										
S50	mardi, mercredi		à définir avec l'enseignant	2h	à définir avec l'enseignant		1.4	R1.17 BMB	Contrôle TP Immunologie	Mme El Kalai, Mme Marot
	jeudi, vendredi		à définir avec l'enseignant	2h	à définir avec l'enseignant		1.4	R1.16 BMB	Contrôle TP Hématologie	M. Charriere
S51	18/12/2025	8h	7h40	1h	20 min	1h20	1.4	R1.17 BMB	Immunologie	M. Charriere, Mme El Kalai, Mme Marot
	19/12/2025	8h	7h45	45 min	15 min	1h	1.3	R1.15 BMB	Biologie animale	Mme Fromaget
	semaine							R1.13 BMB	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault
S52									VACANCES	
S1										
S2	05/01/2026	10h	10h	1h	20 min	1h20	1.3	R1.14 BMB	Physiologie et expérimentation animale	Mme Ulmann
	07/01/2026	8h30	8h	45 min	15 min	1h	1.4	R1.16 BMB	Hématologie	M. Charriere, Mme Petitjean, Mme Portet
	semaine		à définir avec l'enseignant	5h	à définir avec l'enseignant		1.4	SAé1.4 BMB	Pratique Hématologie Saé 1.04	M. Charriere
	semaine		à définir avec l'enseignant	5h	à définir avec l'enseignant		1.4	SAé1.4 BMB	Pratique Immunologie Saé 1.04	Mme El Kalai, Mme Marot
S3									Rattrapages Semestre 1 prévus le lundi 12/01/2026 de 14h00 à 18h00.	

DN										
S48										
S49										
S50	09/12/2025	8h/8h30	8h/8h30	30 min	10 min	40 min	1.4	R1.17 DN	HQSE Hygiène qualité sécurité environnement	M. Blanc
	12/12/2025	8h/8h30	8h/8h30	30 min	10 min	40 min	1.4	R1.20 DN	Sciences des aliments	M. Blanc
S51								R1.13 DN	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault
	16/12/2025	8h/9h	8h/9h	1h	20min	1h20	1.3	R1.14 DN	INCO	M. Blanc
	18/12/2025	8h/8h30	8h/8h30	30 min	10 min	40 min	1.4	R1.19 DN	Développement durable	M. Blanc
		13h30	13h30	30 min	10 min	40 min	1.3	R1.16 DN	PNNS	Mme Laurent
S52									VACANCES	
S1										
S2										
S3	12/01/2026	13h	13h	1h	20 min	1h20	1.3	R1.15 DN	Physiologie/Terminologie médicale	Mme Laurent
	16/01/2026	17h30					1.4	SAé1.4 DN	Rendu Rapport Complet Audit	Mme Granier, M. Blanc
									Rattrapages Semestre 1 prévus le lundi 12/01/2026 de 14h00 à 18h00.	

SAB										
S48										
S49										
S50										
S51	15/12/2025	8h	8h	1h30	30 min	2h	1.3	R1.15 SAB	Biochimie et physicochimie alimentaires	Mme Chatellard
	19/12/2025	9h15	9h15	30 min	10 min	40 min	1.3	R1.14 SAB	Levures Moisissures	Mme Grandet
		10h30	10h30	1h30	30 min	2h	1.4	R1.16 SAB	Génie alimentaire et cosmétique	Mme Guillard
		17h30					1.3	SAé1.3 SAB	Rendu CR SAé 1.3 SAB	M. Gaubiac
								R1.13 SAB	Anglais (évaluation orale)	Mme Gouchault
S52									VACANCES	
S1										
S2	07/01/2026	13h	13h	30 min	10 min	40 min	1.3	R1.14 SAB	Qualité et sécurité des aliments	Mme Granier
	08/01/2026	8h	8h	1h	20 min	1h20	1.4	R1.17 SAB	Physique industrielle	M. Mas
S3									Rattrapages Semestre 1 prévus le lundi 12/01/2026 de 14h00 à 18h00.	