

**MASTER 2 BioInnov 2024-2025**

**PLANNING version 3 juillet 2024**

	8h30-9h	9h-9h30	9h30-10h	10h-10h30	10h30-11h	11h-11h30	11h30-12h	12h-12h30	12h30-13h	13h-13h30	13h30-14h	14h-14h30	14h30-15h	15h-15h30	15h30-16h	16h-16h30	16h30-17h	17h-17h30	17h30-18h	
N L 4	Matinée accueil - présentation UE5 et 6								Bloc Immunologie											
O M 5	Bloc Immunologie												Bloc Immunologie							
V M 6	Bloc Immunologie												Bloc Immunologie							
E J 7	Methodologie UE3								UE5 accompagnement création poster				UE5 accompagnement création poster							
M V 8	Temps libre révisions Bloc Immuno								CC IMMUNOLOGIE				Methodologie UE3							
B S 9	WEEK-END																			
R D 10	WEEK-END																			
E L 11	WEEK-END																			
M 12	Bloc Hémostase												Bloc Hémostase							
M 13	Bloc Hémostase												Bloc Hémostase							
N J 14	Bloc Hémostase								UE6 accompagnement				UE6 accompagnement							
O V 15	Temps libre révisions Bloc Hémostase								CC HEMOSTASE				Methodologie UE3							
V S 16	WEEK-END																			
E D 17	WEEK-END																			
N L 18	Bloc Cancérologie												Bloc Cancérologie							
B M 19	Bloc Cancérologie												Bloc Cancérologie							
R M 20	Bloc Cancérologie								UE5 Technique analyse article				UE5 Technique analyse article							
E J 21	Temps libre révisions Bloc Cancéro								CC CANCEROLOGIE				Travail en autonomie UE5							
V 22	Methodologie UE3								Bloc Neuropsychiatrie				Bloc Neuropsychiatrie							
S 23	WEEK-END																			
N D 24	WEEK-END																			
O L 25	Bloc Cardiologie												Bloc Cardiologie							
V M 26	Bloc Cardiologie												Bloc Cardiologie							
E M 27	Bloc Cardiologie								UE6 RDV individuels				UE6 RDV individuels							
M J 28	Temps libre révisions Bloc Cardiologie								CC CARDIOLOGIE				Travail en autonomie UE6							
B V 29	Travail en autonomie UE5 création poster								Methodologie UE3				Methodologie UE3 TP « Development of immunological tests for environmental detection and clinical diagnosis »							
R S 30	WEEK-END																			
D 1	WEEK-END																			
L 2	Bloc Maladies Métaboliques												Bloc Maladies Métaboliques							
D M 3	Bloc Maladies Métaboliques												Bloc Maladies Métaboliques							
E M 4	Bloc Maladies Métaboliques								Travail en autonomie UE6				Travail en autonomie UE6							
C J 5	Temps libre révisions Bloc Mal Métabo								CC MAL METABO				Methodologie UE3							
E V 6	Methodologie UE3 mini modules								UE5 accompagnement création poster				UE5 accompagnement création poster							
M S 7	WEEK-END																			
B D 8	WEEK-END																			
R L 9	Bloc Neuropsychiatrie												Bloc Neuropsychiatrie							
E M 10	Bloc Neuropsychiatrie												Bloc Neuropsychiatrie							
M 11	Bloc Neuropsychiatrie								Methodologie UE3				Methodologie UE3							
D J 12	Methodologie UE3								Methodologie UE3 TP « Metabolomics by mass				Methodologie UE3 TP « Metabolomics by mass							
E V 13	UE6 RDV individuels								Travail en autonomie UE5 création poster				Travail en autonomie UE5 création poster							
C S 14	WEEK-END																			
E D 15	WEEK-END																			
N L 16	WEEK-END																			
B M 17	Temps libre révisions																			
R M 18	Temps libre révisions																			
E J 19	Examen UE1								Examen UE2				Examen UE2							
V 20	Examen UE3								Examen UE4				Examen UE4							
D S 21	WEEK-END																			
E D 22	WEEK-END																			
C L 23	WEEK-END																			
E M 24	WEEK-END																			
M 25	WEEK-END																			
B J 26	WEEK-END																			
R V 27	WEEK-END																			
E S 28	WEEK-END																			
D 29	WEEK-END																			
D L 30	WEEK-END																			
E M 31	WEEK-END																			
M 1	WEEK-END																			
J 2	WEEK-END																			
V 3	WEEK-END																			
S 4	WEEK-END																			
J D 5	WEEK-END																			
A L 6	Rendu projet de recherche								Soutenances posters projets				Soutenances posters projets							
N M 7	Soutenance analyse article UE5								Soutenance analyse article UE5				Soutenance analyse article UE5							
V M 8	Soutenance analyse article UE5								Soutenance analyse article UE5				Soutenance analyse article UE5							
I J 9	WEEK-END																			
E V 10	WEEK-END																			
R S 11	WEEK-END																			
D 12	WEEK-END																			
E L 13	WEEK-END																			
M 14	WEEK-END																			
T M 15	WEEK-END																			
E J 16	DEBUT DE STAGE DE RECHERCHE																			