

		Lundi 27.08	Mardi 28	Mercredi 29	Jeudi 30	Vendredi 31		
35	pré-rentree	07h45-09h45						
		10h05-12h05						
		13h30-15h30						
		15h50-17h50						
		18h10-19h10						
36	pré-rentree	Lundi 03.09	Mardi 04	Mercredi 05	Jeudi 06	Vendredi 07		
		07h45-09h55						
		10h05-12h05						
		13h30-15h30			Inscriptions pédagogiques U2-120			
		15h50-17h50						
37		Lundi 10.09	Mardi 11	Mercredi 12	Jeudi 13	Vendredi 14		
		07h45-09h55	EMBIA1J1 Algo CTD2 U2-112	EMBIA1J1 Algo CTD3 U2-116	EMBIA1E1 Math CTD2 U2-117			
		10h05-12h15	EMBIA1E1 Math CTD1 U2-121	EMBIA1A1 BD CTD2 U2-219	EMBIA1F1 TDB CM1 U2-Borel	8h30-11h30 Linux M7		
		13h30-15h40	EMBIA1A1 BD CTD1 U2-216	EMBIA1D1 BG CTD1 U2-220	EMBIA1D1 BG CTD3 U2-219	EMBIA1D2 BG TD1 U4-211		
		15h50-18h00	EMBIA1J1 Algo CTD1 U2-216	EMBIA1D1 BG CTD2 U2-220	EMBIA1D1 BG CTD4 U2-219		EMBIA1D2 BG TP1 M6	
38		Lundi 17.09	Mardi 18	Mercredi 19	Jeudi 20	Vendredi 21		
		07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD1 U4-205	EMBIA1J1 Algo CTD5 U2-112	EMBIA1J1 Algo CTD6 U2-116	EMBIA1E1 Math CTD4 U2-117		
		10h05-12h15		EMBIA1E1 Math CTD3 U2-121	EMBIA1A1 BD CTD4 U2-219	EMBIA1F1 TDB CM2 U2-Borel		
		13h30-15h40	EMBIA1A1 BD CTD3 U2-216	EMBIA1D1 BG CTD5 U2-220	EMBVA1DM TDB TP1 3h M7	EMBIA1D1 BiG TD2 U4-211	EMBIA1D2 BG TP2 M6	
		15h50-18h00	EMBIA1J1 Algo CTD4 U2-216	EMBIA1D1 BG CTD6 U2-220	EMBVA1DM TDB TP1 3h P1	EMBIA1V1 Anglais CTD1 S04	EMBIA1D2 BG TP2 M7	
39		Lundi 24.09	Mardi 25	Mercredi 26	Jeudi 27	Vendredi 28		
		07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD2 U4-205	EMBIA1J1 Algo CTD7 U2-112	EMBIA1J1 Algo CTD8 U2-116	EMBIA1E1 Math CTD6 U2-117	EMBIA1E2 Math TP1 matrices 3h M7	
		10h05-12h15		EMBIA1E1 Math CTD5 U4-212	EMBIA1A1 BD CTD6 U2-219	EMBIA1F1 TDB CM3 U1-Denjoy		
		13h30-15h40	EMBIA1A1 BD CTD5 U2-216	EMBIA1D1 BG TD3 S01				
		15h50-18h00	EMBIA1E2 Math TP1 matrices 3h M6		EMBVA1DM TDB TP2 3h M7	EMBVA1DM TDB TP2 3h P1	EMBIA1V1 Anglais CTD2 S04	EMBIA1D2 BG TP3 M6
40		Lundi 01.10	Mardi 02	Mercredi 03	Jeudi 04	Vendredi 05		
		07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD3 U4-205	EMBIA1J1 Algo CTD9 U2-112	EMBIA1J1 Algo CTD10 U2-116			
		10h05-12h15		EMBIA1E1 Math CTD7 U2-217	EMBIA1A1 BD CTD8 3A-G52	EMBIA1F1 TDB CM4 U2-Borel	8h30-11h30 Linux M7	
		13h30-15h40	EMBIA1A1 BD CTD7 U2-117					
		15h50-18h00	EMBIA1E2 Math TP2 matrices 3h M6		EMBVA1DM TDB TP3 3h M7	EMBVA1DM TDB TP3 3h P1	EMBIA1V1 Anglais CTD3 S04	EMBIA1E2 Math TP2 matrices 3h P15
41		Lundi 08.10	Mardi 09	Mercredi 10	Jeudi 11	Vendredi 12		
		07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD4 U4-205	EMBIA1J1 Algo CTD11 U2-112	EMBIA1J1 Algo CTD13 U2-116	EMBIA1B1 Prog CTD1 U2-114		
		10h05-12h15		EMBIA1J1 Algo CTD12 U2-214	EMBIA1A1 BD CTD10 Algeco 04	EMBIA1F1 TDB CM5 U1-Denjoy	8h30-11h30 Linux M7	
		13h30-15h40	EMBIA1A1 BD CTD9U2-117		EMBVA1DM TDB TP4 3h M7	EMBVA1DM TDB TP4 3h P1		
		15h50-18h00	EMBIA1E2 Math TP3 ACP 3h M6			EMBIA1V1 Anglais CTD4 S04	EMBIA1E2 Math TP3 ACP 3h P15	
		Lundi 15.10	Mardi 16	Mercredi 17	Jeudi 18	Vendredi 19		
		07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD5 U4-205		EMBIA1J1 Algo CTD14 U2-116	EMBIA1J1 Algo CTD15 U2-115		
		10h05-12h15		8h30-11h30 Linux U2-209		EMBIA1V1 Anglais CTD5 S04	EMBIA1B1 Prog CTD3 U2-114	
		13h30-15h40	EMBIA1B1 Prog CTD2 U4-214	EMBIA1A1 BD TP1 209	EMBVA1DM TDB TP5 3h M7	EMBVA1DM TDB TP5 3h P1	EMBIA1B1 Prog TP1 P1	EMBIA1B1 Prog TP1 P15
		15h50-18h00	EMBIA1F2 Math TP4			EMBIA1A1 BD TP1 P1	EMBIA1F2 Math TP4	EMBIA1B1 Prog TP2 2A-C09
						EMBIA1B1 Prog TP2 P15		
						EMBIA1B1 Prog TP3 2A-C09		
						EMBIA1B1 Prog TP3 P15		

42	18h10-19h00	EMBIA1E2 Math L59 equadiff 4h M7						EMBIA1E2 Math L59 equadiff 4h U1-209			
		Lundi 22.10		Mardi 23		Mercredi 24		Jeudi 25		Vendredi 26	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD6 U4-205						EMBIA1JM Algo CT anticipé	EMBIA1B1 Prog TP4 P1	EMBIA1B1 Prog TP4 U1-210	
	10h05-12h15							EMBIA1V1 Anglais CTD6 S04	EMBIA1B1 Prog TP5 P1	EMBIA1B1 Prog TP5 U3-217	
	13h30-15h40	EMBIA1B1 Prog CTD4 U4-214		EMBIA1A1 BD TP2 209	EMBIA1G1 GEQ CM1 U2-Frenet		EMBIA1G1 GEQ CM2Maxwell		EMBIA1G1 GEQ CM3 U1-Denjoy		
15h50-18h00	EMBIA1E2 Math TP5 proba 3h M6						EMBIA1A1 BD TP2 P1	EMBIA1E2 Math TP5 proba 3h U1-210			
18h10-19h00											
43		Lundi 29.10		Mardi 30		Mercredi 31		Jeudi 1.11 FERIE		Vendredi 2	
	07h45-09h45										
	10h05-12h05										
	13h30-15h30										
	15h50-17h50										
18h10-19h10											
44		Lundi 05.11		Mardi 06		Mercredi 07		Jeudi 08		Vendredi 09	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD7 U4-205									
	10h05-12h15		EMBIA1C1 BioSeq CTD1 U2-217		EMBIA1D CT anticipé BG		EMBIA1V1 Anglais CTD7 S04		EMBIA1C2 BioSeq TP1 P1	EMBIA1C2 BioSeq TP1 P15	
	13h30-15h40		EMBIA1B1 Prog TP6 U1-210	EMBIA1B1 Prog TP7 P1	EMBIA1A1 BD TP3 209	EMBIA1K1 Graph CTD1 U2-219		EMBIA1GM GEQ CM4 Maxwell		EMBVA1DM TDB TP6 3h BI + BV Exam CC sur ordi P1+P15	
	15h50-18h00	EMBIA1B1 Prog TP6 U1-210		EMBIA1B1 Prog TP7 P1	EMBIA1B1 Prog CTD5 U2-216		EMBIA1A1 BD TP3 P1				
18h10-19h00											
45		Lundi 12.11		Mardi 13		Mercredi 14		Jeudi 15		Vendredi 16	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD8 U4-205		EMBIA1C2 BioSeq TD1 U2-118				EMBIA1B1 Prog CTD6 U2-114			
	10h05-12h15			EMBIA1GM GEQ TD1 (CM) U4-214		EMBIA1C2 BioSeq TP2 P15		EMBIA1V1 Anglais CTD8 S04		EMBIA1K1 Graph CTD3 U2-119	
	13h30-15h40	EMBIA1A1 BD TP4 P15			EMBIA1A1 BD TP4 209	EMBIA1K1 Graph CTD2 3A-G34		EMBIA1G1 GEQ TP1 M7	EMBIA1B1 Prog TP9 P1		EMBIA1C2 BioSeq TP2 U1-206
	15h50-18h00	EMBIA1B1 Prog TP8 U1-210			EMBIA1B1 Prog TP8 U3-112			EMBIA1B1 Prog TP9 P1	EMBIA1G1 GEQ TP1 M7		
18h10-19h00											
46		Lundi 19.11		Mardi 20		Mercredi 21		Jeudi 22		Vendredi 23	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD9 U4-205							EMBIA1A1 BD TP5 P15		
	10h05-12h15					EMBIA1E CT Anticipé Math		EMBIA1V1 Anglais CTD9 S04		EMBIA1G1 GEQ CM6 U1-Denjoy	
	13h30-15h40				EMBIA1A1 BD TP5 209	EMBIA1K1 Graph CTD4 3A-G34		EMBIA1GM GEQ CM5 Maxwell		EMBIA1G1 GEQ TD2 (CM) 1TP1-B07	
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP1 3h Visu 209			EMBIA1K1 Graph TP1 3h Visu U3-206			EMBIA1G1 CR GEQ U1-Denjoy			
18h10-19h00											
47		Lundi 26.11		Mardi 27		Mercredi 28		Jeudi 29		Vendredi 30	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD10 U4-205				EMBIA1C2 BioSeq TP3 P15					
	10h05-12h15							EMBIA1V1 Anglais CTD10 S04			
	13h30-15h40	EMBIA1C1 BioSeq CTD2 3A-G35			EMBIA1K1 Graph TP2 3h BFS U3-207	EMBIA1K1 Graph CTD5 U2-121		EMBIA1G1 GEQ TP2 M7			EMBIA1C2 BioSeq TP3 P15
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP2 3h BFS 209						EMBIA1G1 GEQ TP2 M7			
18h10-19h00											
48		Lundi 03.12		Mardi 04		Mercredi 05		Jeudi 06		Vendredi 07	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD11 U4-205									
	10h05-12h15					EMBIA1C2 BioSeq TP4 U1-210		EMBIA1V1 Anglais CTD11 S04		EMBIA1G1 GEQ CM8 U1-Denjoy	
	13h30-15h40	EMBIA1C1 BioSeq CTD3 U2-119		EMBIA1C2 BioSeq TP4 U1-210	EMBIA1K1 Graph TP3 3h DFS U3-207	EMBIA1K1 Graph CTD6 U2-121		EMBIA1GM GEQ CM7 Maxwell		EMBIA1G1 GEQ TD3 (CM) 1TP1-B07	
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP3 3h DFS 209									
18h10-19h00											
49		Lundi 10.12		Mardi 11		Mercredi 12		Jeudi 13		Vendredi 14	
	07h45-09h55	EMBIA111 Harmo CTD12 U4-205				EMBIA1C1 BioSeq CTD4 U2-217					
	10h05-12h15					EMBIA1K1 Graph CTD7 U2-219		EMBIA1V1 Anglais CTD12 S04			
	13h30-15h40	EMBIA1C2 BioSeq TD2 U2-119			EMBIA1K1 Graph TP4	EMBIA1K1 Graph TP5		EMBIA1G1 GEQ TP3 M7	EMBIA1C2 BioSeq TP5 P15		

	15h50-18h00	18h10-19h00			EMBIA1A1 Graph TP4 3h FW + community 209	EMBIA1A1 Graph TP4 3h FW + community U3-207	EMBIA1A1 Graph TP4 4h community U2-209	EMBIA1C2 BioSeq TP5 2h P15	EMBIA1G1 GEQ TP3 M7		
50											
			Lundi 17,12	Mardi 18	Mercredi 19	Jeudi 20	Vendredi 21				
	07h45-09h55	CT SESSION 1									
	10h05-12h15										
	13h30-15h40										
	15h50-18h00										
51	18h10-19h00										
	EMBIA1A1	BD	Introduction aux base de données - Shaoyi YIN		EMBIA1B1	Prog	Programmation en bioinformatique - Thomas PELLEGRINI				
	EMBIA1I1 ou EMBIA1J1	Harmo	Harmonisation des connaissances en biologie - Philippe ROUSSEAU		EMBIA1K1	Graph	Traitement de graphes et réseaux biologiques - Roland BARRIOT				
	EMBIA1J1	Algo	Algorithmique et complexité - Jérôme FARINAS		EMBIA1C1	BioSeq	Bioinformatique des séquences - Catherine MATHE				
	EMBIA1D1	BG	Bioinformatique pour la Génomique - Gwennaele FICHANT		EMBIA1G1	GEQ	Génétique évolutive et quantitative - Maxime BONHOMME (mutu BV)				
	EMBIA1F1	TDB	Traitement des données biologiques - Maxime BONHOMME (mutu BV)		EMBIA1V1	Anglais	Anglais -				
	EMBIA1E1	Math	Mathématique pour la biologie - Sandrine MOUYSSSET et Roland BARRIOT								