

44	Lundi 30.10		Mardi		Mercredi 1 nov		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h45									
	10h05-12h05									
	13h30-15h30									
	15h50-17h50									
18h10-19h10										
45	Lundi 06.11		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD6 U2-121								
	10h05-12h15	EMBIA1V1 Anglais CTD8 4A-K01	EMBIA1C1 BioSeq CTD1 U2-218				EMBIA1C2 BioSeq TP1 M6			EMBIA1C2 BioSeq TP1 M7
	13h30-15h40	EMBIA1A1 BD TP3 M7	MBIA1B1 Prog TP6 M7	EMBIA1B1 Prog TP7 M6	EMBIA1A1 BD TP3 P15	EMBIA1K1 Graph CTD1 U2-220		EMBIA1GM GEQ TD1 (CM) U2-Borel		EMBVA1DM TDB TP6 3h BI + BV Exam CC sur ordi M6-M7 U2-209
	15h50-18h00	EMBIA1B1 Prog TP6 M7			EMBIA1B1 Prog TP7 P15	EMBIA1B1 Prog CTD5 U2-219				
18h10-19h00										
46	Lundi 13.11		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD7 U2-121	EMBIA1C2 BioSeq TD1 U2-118				EMBIA1B1 Prog CTD6 U2-115			
	10h05-12h15	EMBIA1V1 Anglais CTD9 4A-K01	EMBIA1GM GEQ CM4 U1-Mathis		EMBIA1C2 BioSeq TP2 M6		EMBIA1K1 Graph CTD3 U2-117		MBIA1G1 GEQ TP1 M7 BIV.g1	
	13h30-15h40	EMBIA1A1 BD TP4 M7			EMBIA1A1 BD TP4 P15	EMBIA1K1 Graph CTD2 U2-220	EMBIA1B1 Prog TP9 M6 BIV.g1	EMBIA1G1 GEQ TP1 M7 BIV.g2		
	15h50-18h00	EMBIA1B1 Prog TP8 M7			EMBIA1B1 Prog TP8 P15			EMBIA1B1 Prog TP9 M7 BIV.g2		EMBIA1C2 BioSeq TP2 M6
18h10-19h00										
47	Lundi 20.11		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD8 U2-121								
	10h05-12h15	EMBIA1V1 Anglais CTD10 4A-K01	9h-12h Linux U2-209				EMBIA1K1 Graph CTD4 U2-120		EMBIA1G1 GEQ CM6 U1-Denjoy	
	13h30-15h40	EMBIA1A1 BD TP5 M7			EMBIA1A1 BD TP5 P15		EMBIA1GM GEVoQ CM5 U4-Baillaud		EMBIA1G1 GEQ TD2 (CM) U1-Denjoy	
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP1			EMBIA1K1 Graph TP1		EMBIA1G1 CC GEQ ?			
18h10-19h00	3h Visu M7			3h Visu P15						
48	Lundi 27.11		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD9 U2-121								
	10h05-12h15	EMBIA1V1 Anglais CTD11 4A-K01				EMBIA1C2 BioSeq TP3 M6		EMBIA1K1 Graph CTD5 U2-120		MBIA1G1 GEQ TP2 M7 BIV.g1
	13h30-15h40	EMBIA1C1 BioSeq CTD2 U4-211			EMBIA1K1 Graph TP2			EMBIA1G1 GEQ TP2 M7 BIV.g2		
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP2			3h BFS P15					EMBIA1C2 BioSeq TP3 M6
18h10-19h00	3h BFS M7									
49	Lundi 04.12		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD10 U2-121								
	10h05-12h15	EMBIA1V1 Anglais CTD12 4A-K01			EMBIA1C2 BioSeq TP4 M7		EMBIA1K1 Graph CTD6 U2-120		EMBIA1G1 GEQ CM8 U1-Denjoy	
	13h30-15h40	EMBIA1C1 BioSeq CTD3 U4-211			EMBIA1K1 Graph TP3		EMBIA1GM GEQ CM7 U1-Mathis		EMBIA1G1 GEQ TD3 (CM) U1-Denjoy	
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP3		EMBIA1C2 BioSeq TP4 M6	3h DFS P15					
18h10-19h00	3h DFS M7									
50	Lundi 11.12		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD11 U2-121				EMBIA1C1 BioSeq CTD4 U2-120				
	10h05-12h15					EMBIA1K1 Graph CTD7 U2-120				EMBIA1G1 GEQ TP3 M7 BIV.g1
	13h30-15h40	EMBIA1C2 BioSeq TD2 U4-211			EMBIA1K1 Graph TP4	EMBIA1K1 Graph TP5	EMBIA1K1 Graph TP5	EMBIA1C2 BioSeq TP5 2h M6 BIV.g1	EMBIA1G1 GEQ TP3 M7 BIV.g2	
	15h50-18h00	EMBIA1K1 Graph TP4			3h FW + community P15	4h community U2-209	4h community U2-209		EMBIA1C2 BioSeq TP5 2h M7 BIV.g2	
18h10-19h00	3h FW + community M7									
51	Lundi 18.12		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	07h45-09h55	IA111 Harmo CTD12 U2-121								
	10h05-12h15									
	13h30-15h40					EMBIA1K1 Graph Exam TP				
	15h50-18h00									
18h10-19h00									debut CT session 1	

	EMBIA1A1	BD	Introduction aux base de données - Shaoyi YIN			EMBIA1B1	Prog	Programmation en bioinformatique - Thomas PELLEGRINI		
	EMBIA1I1	Harmo	Harmonisation des connaissances en biologie - Philippe ROUSSEAU			EMBIA1K1	Graph	Traitement de graphes et réseaux biologiques - Roland BARRIOT		
		ou								
	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 - R KHADAROO		
	EMBIA1E1	Math	Mathématique pour la biologie - Sandrine MOUYSSET et Roland BARRIOT							