

	SEMAINES	49	50	51
		Déc	Déc	Déc
LUNDI	8H15-10H00	5	12 ND + AFLL: Uncertainty prop. (S2.23)	19 ND + AFLL : proj helico (S2.23)
	10H15-12H00	ND: surrogate models (S2.14)		
	13H30-15H		EP: Sensitivity analysis (S2.14)	ND + AFLL : proj helico (S2.23)
	15H15-16H45		EP: Sensitivity analysis (S2.23)	
	17H-18H30			
MARDI	8H15-10H00	6	13 EP: Sensitivity Analysis (S2.14)	20 ND + AFLL : proj helico (S2.23)
	10H15-12H00			
	13H30-15H		YR : EGO (S2.14)	
	15H15-16H45		YR : EGO (S2.14)	
	17H-18H30			
MERCREDI	8H15-10H00	7 ND: Gauss Proc (F1)	14 YR + NG : TP EGO (E4.06)	21 exam UP4 (2h, 8:15 -10:15 - A1.04).
	10H15-12H00	ND + AFLL: Gauss Proc (E4.06)	YR + NG: EGO (E4.06)	
	13H30-15H		ND: DoE (S2.14)	
	15H15-16H45		ND + AFLL: (E4.06)	
	17H-18H30			
JEUDI	8H15-10H00	8 ND: kernels and likelihood (S2.14)	15 ND: advanced GP models (S2.14)	22
	10H15-12H00			
	13H30-15H			
	15H15-16H45			
	17H-18H30			
VENDREDI	8H15-10H00	9	16	23
	10H15-12H00			
	13H30-15H			
	15H15-16H45			
	17H-18H30			