

PLANNING PREVISIONNEL PREMIER SEMESTRE 2020-2021

semaine	Lundi			Mardi			Mercredi			Jeudi			Vendredi					
	9h-12h	14h-16h	16h-18h	9h-12h	14h-16h	16h15-18h15	9h-12h	14h-16h	16h-18h	9h-12h	14h-16h	16h-18h	9h-12h	14h-17h				
Septembre	1-4	36																
	7-11	37																
	14-18	38	RENTREE ULM															
	21-25	39	Réunion de rentrée / AM1-Info (A)	AM1 - Info (B)	Frontiers in Biology	AM1 - Info (A)	AM1 - Info (B)	Frontiers in Biology	Chimie Orga 1	AM1 - Info (A)	Frontiers in Biology	AM1 - Info (B)	Océanographie	Frontiers in Biology	TP Génétique (A+B)			
Octobre	28-2	40	AM1 - Info (B)	Outils Info. pour Biol - R (14-17h) (B)		Outils Info. pour Biol.-R (B)	Outils Info. pour Biol.-R (14-17h) (B)		Outils Info. pour Biol.-R (B)	Outils Info. pour Biol.-R (14h-17h) (B)		Outils Info. pour Biol.-R (B)	TP Génétique (A1 : toute la semaine, 8h-12h; A2 : toute la semaine, 14h-18h)			TP Génét (A) (sam matin)		
	5-9	41	AM1-Info (A)	Outils Info. pour Biol.- R (14-17h) (A)		Outils Info. pour Biol.-R (A)	Outils Info. pour Biol.- R (14-17h) (A)		Outils Info. pour Biol.-R (A)	Outils Info. pour Biol.- R (14h-17h) (A)		Outils Info. pour Biol.-R (A)	TP Génétique (B1 : toute la semaine, 8h-12h; B2 : toute la semaine, 14h-18h)			TP Génét (B) (sam matin)		
	12-16	42	AM2 Lecture Article et Biblio (A+B)	Biologie et Société	AM2 Lecture Article et Biblio (A) (16h-19h)	Outils Info-Py (B) / AM2 Lecture Art & Biblio (A)		Neurosciences	Chimie Orga 1	Outils Info pour Biol.-Py (B) 14-17 / AM2 Lecture Article et Biblio (A)		Bio Mol et Génét.	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes	Outils Info pour Biol -Py (B) AM2 Lecture Art & Biblio (A)		
	19-23	43	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	AM2 Lecture Article et Biblio (16h-19h) (B)	Outils Info. pour Biol.-Py (A)	Neurosciences	AM2 Lecture Article et Biblio (16h-19h) (B)	Chimie Orga 1	Outils Info. pour Biol. -Py (A) 14-17 / AM2 Lecture Article et Biblio (B)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes	Insights	Outils Info. pour Biol.-Py (A) AM2 Lecture Art & Biblio (B)
	26-30	44	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société		BioStats (A+B)	Neurosciences	AM 3 (soft skills)	Chimie Orga 1	BioStats TD (A) (14h-17h)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes	Insights	BioStats TD (B)
Novembre	2-6	45	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Bio Mol et Génét. (16-19h)	BioStats (A+B)	Neurosciences	AM 3 (soft skills)	Chimie Orga 1	BioStats (A+B) (14-17h)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes	Insights	BioStats (A+B)
	9-13	46	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Neurosciences	BioStats TD (B)	Neurosciences	AM 3 (soft skills)			Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes	Insights	14h-15h30 : BioStats Eval° 15h30-17h30 : Prés° Projet	
	16-20	47	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BioStats TD (A) O-I-B Py (B)	Neurosciences	AM 3 (soft skills)	Chimie Orga 1	Math pour Biologistes (14-17) (A)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes (B)	Insights	O-I-B Py (A) BioStats TD (B)
	23-27	48	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BioStats TD (A) O-I-B Py (B)	Neurosciences	AM 4	Chimie Orga 1	Math pour Biologistes (14-17) (A)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes (B)	Insights	O-I-B Py (A) BioStats TD (B)
Decembre	30-4	49	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BIG (A+B)	Neurosciences	AM 4	Chimie Orga 1	Math pour Biologistes (14-17) (A)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes (B)	Insights	BioStats Soutenances projets (A+B)
	7-11	50	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BIG (A) O-I-B Latex (B)	Neurosciences	AM 4	Chimie Orga 1	Math pour Biologistes (14-17)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	Math pour Biologistes	Insights	O-I-B Latex (A) BIG (B)
	14-18	51	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BIG (A+B)	Neurosciences	AM 3 (soft skills)	Chimie Orga 1	Math pour Biologistes (14-17)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	BIG (B) BIG (A)	Insights	Math pour Biologistes
	21-25	52	VACANCES NOEL															
Janvier	28-1	1																
	4-8	2	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BIG (B) BIG (A)	Neurosciences	AM 4	Chimie Orga 1	Ecologie-Evolution 1 (14-17h)		Bio Mol et Génét.	Insights	Océanographie	Surfaces Continentales	BIG (A)	Insights	Math pour Biologistes
	11-15	3	Ecologie-Evolution 1	Biologie et Société	Immersion Expérimentale	BIG (B)	Neurosciences	AM 4	Chimie Orga 1	Ecologie-Evolution 1 (14-17h)		Bio Mol et Génét.	Insights	Paleo-environnement		Math pour Biologistes	Insights	
	18-22	4	Validations															