

Calendrier 2018-2019

SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE		JANVIER		FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUN		JUILLET	
SA	1 LU	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	1 JE	Congés de la Toussaint	1 SA	Congés de Noël	1 MA	Congés de Noël	1 VE	Stage	1 VE	Stage	1 LU	Stage	1 ME	FERIE	1 SA	Stage	1 LU	Stage	1
DI	2 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	2 VE	Congés de la Toussaint	2 DI	Congés de Noël	2 ME	Congés de Noël	2 SA	Stage	2 SA	Stage	2 MA	Stage	2 JE	Stage	2 DI	Stage	2 MA	Stage	2
LU	3 ME	AM : Stratégies en Synthèse PM : TD Analyse Struct (2x1.5h)	3 SA		3 LU	AM : Molécules et Médicaments	3 JE	Congés de Noël	3 DI	Stage	3 DI	Stage	3 ME	Stage	3 VE	Stage	3 LU	Stage	3 ME	Stage	3
MA	4 JE	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	4 DI		4 MA	AM : Stratégies en Synthèse PM : Stratégies en Synthèse	4 VE	Congés de Noël	4 LU	Stage	4 LU	Stage	4 JE	Stage	4 SA		4 MA	Stage	4 JE	Stage	4
ME	5 VE	AM : Catalyses PM : Polymères nano	5 LU	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	5 ME	PM : TD Analyse Struct	5 MA	Stage	5 VE	Stage	5 MA	Stage	5 VE	Stage	5 DI		5 ME	Stage	5 VE	Stage	5
JE	6 SA		6 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	6 JE	AM : Radicaux et Photons PM : Molécules et Médicaments	6 DI		6 ME	Stage	6 ME	Stage	6 SA		6 LU	Stage	6 JE	Stage	6 SA		6
VE	7 DI		7 ME	AM : Stratégies de Synthèse PM : TD Analyse Struct (2x1.5h)	7 VE	AM : Catalyses PM : Polymères nano	7 LU	AM : Stratégies en Synthèse PM : Radicaux et Photons	7 JE	Stage	7 JE	Stage	7 DI		7 MA	Stage	7 VE	Stage	7 DI		7
SA	8 LU	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	8 JE	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	8 SA		8 MA	AM : Stratégies de Synthèse PM : Stratégies de Synthèse	8 VE	Stage	8 VE	Stage	8 LU	Stage	8 ME	FERIE	8 SA		8 LU	Stage	8
DI	9 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	9 VE	AM : Catalyses PM : Polymères nano	9 DI		9 ME	Révisions	9 SA		9 SA		9 MA	Stage	9 JE	Stage	9 DI		9 MA	Stage	9
LU	10 ME	Rentrée	10 SA	Propositions Stages	10 LU	Révisions	10 JE	Révisions	10 DI		10 DI		10 ME	Stage	10 VE	Stage	10 LU	Stage	10 ME	Stage	10
MA	11 VE	AM : Choix des UE PM : Cours Analyse Struct	11 DI	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	11 MA	Révisions	11 VE	Examen Analyse Structurale	11 LU	Stage	11 LU	Stage	11 JE	Stage	11 SA		11 MA	Stage	11 JE	Stage	11
ME	12 SA	PM : Chimie Eco-Compatible AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	12 MA	AM : Catalyses PM : Polymères nano	12 ME	Révisions	12 SA		12 MA	Stage	12 MA	Stage	12 VE	Stage	12 DI		12 ME	Stage	12 VE	Fin de l'année	12
JE	13 DI		13 ME	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	13 SA	Révisions	13 DI		13 MA	Stage	13 ME	Stage	13 SA		13 LU	Stage	13 JE	Stage	13 SA		13
VE	14 LU	AM : Stratégies en Synthèse PM : Chimie Eco-Compatible	14 JE	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	14 VE	Révisions	14 LU	Révisions	14 JE	Stage	14 JE	Stage	14 DI		14 MA	Stage	14 VE	Stage	14 DI		14
SA	15 MA	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	15 SA	AM : Radicaux et Photons PM : Molécules et Médicaments	15 MA	Révisions	15 VE	Révisions	15 VE	Stage	15 VE	Stage	15 LU	Stage	15 ME	Stage	15 SA		15 LU		15
DI	16 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	16 VE	AM : Catalyses PM : Polymères nano	16 DI	Révisions	16 SA		16 MA	Stage	16 SA		16 MA	Stage	16 JE	Stage	16 DI		16 MA		16
LU	17 ME	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	17 SA	AM : Stratégies de Synthèse PM : TD Analyse Struct (2x1.5h)	17 LU	Examens	17 JE	Révisions	17 DI		17 DI		17 ME	Stage	17 VE	Stage	17 LU	Stage	17 ME		17
MA	18 VE	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	18 DI	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	18 MA	Examens	18 VE	Révisions	18 LU	Stage	18 LU	Stage	18 JE	Stage	18 SA		18 MA	Stage	18 JE		18
ME	19 SA	AM : Stratégies en Synthèse PM : Chimie Eco-Compatible	19 MA	AM : Catalyses PM : Polymères nano	19 ME	Examens	19 SA		19 MA	Stage	19 MA	Stage	19 VE	Stage	19 DI		19 ME	Stage	19 VE		19
JE	20 DI	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	20 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	20 JE	Examens	20 DI		20 ME	Stage	20 ME	Stage	20 SA		20 LU	Stage	20 JE	Stage	20 VE		20
VE	21 LU	AM : Catalyses PM : Polymères nar	21 ME	AM : Stratégies de Synthèse PM : TD Analyse Structurale	21 VE	Examens	21 LU	Examens	21 JE	Stage	21 JE	Stage	21 DI		21 MA	Stage	21 VE	Stage	21 SA		21
SA	22 MA	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	22 SA	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	22 SA	Examens	22 MA	Examens	22 VE	Stage	22 VE	Stage	22 LU	Stage	22 ME	Stage	22 SA		22 DI		22
DI	23 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	23 VE	AM : Catalyses PM : Polymères nano	23 DI	Examens	23 SA		23 MA	Stage	23 SA		23 MA	Stage	23 JE	Stage	23 DI		23 LU		23
LU	24 ME	AM : Molécules et Médicaments PM : Protéines	24 SA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : TD Analyse Struct (2x1.5h)	24 LU	Congés de Noël	24 JE	Examens	24 DI		24 DI		24 ME	Stage	24 VE	Stage	24 LU	Stage	24 MA		24
MA	25 VE	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	25 DI	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	25 MA	Congés de Noël	25 VE	Stage	25 LU	Stage	25 LU	Stage	25 JE	Stage	25 SA		25 MA	Stage	25 ME		25
ME	26 SA	AM : Stratégies en Synthèse PM : Chimie Eco-Compatible	26 LU	AM : Catalyses PM : Polymères nano	26 ME	Congés de Noël	26 SA		26 MA	Stage	26 MA	Stage	26 VE	Stage	26 DI		26 ME	Stage	26 JE		26
JE	27 SA	AM : Radicaux et Photons PM : Synthèse de Mol. Bioactives	27 MA	AM : Chimie Eco-Compatible PM : Cours Analyse Struct	27 JE	Congés de Noël	27 DI		27 ME	Stage	27 ME	Stage	27 SA		27 LU	Stage	27 JE	Stage	27 DI		27
VE	28 DI	AM : Catalyses PM : Polymères nano	28 MA	AM : Molécules et Méd. PM : TD Analyse Structurale	28 VE	Congés de Noël	28 LU	Stage	28 JE	Stage	28 JE	Stage	28 DI		28 MA	Stage	28 VE	Stage	28 SA		28
SA	29 LU	Congés de la Toussaint	29 JE	AM : Radicaux et Photons PM : Molécules et Med.	29 SA		29 MA	Stage	29 VE	Stage	29 LU	Stage	29 ME	Stage	29 SA		29 MA	Stage	29 SA		29
DI	30 MA	Congés de la Toussaint	30 VE	AM : Catalyses PM : Polymères nano	30 DI		30 ME	Stage	30 SA		30 MA	Stage	30 JE	Stage	30 DI		30 MA	Stage	30 DI		30
	31 ME	Congés de la Toussaint	31 LU	NOVEMBRE	31 JE	Congés de Noël	31	Stage	31		31		31		31		31		31		31
		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE		JANVIER				MARS		AVRIL		MAI		JUN		JUILLET	