

Planning - Examens S1
 Année Universitaire 2021/2022

Date	Matière	Niveau d'étude	Effectif	Horaire	Session	Lieu
20/02/2022	Chimie Organique 1	Dettes L2 Chimie	4	08h30	Session 1	S9
22/02/2022	Méthodes Numériques et Programmation	Dettes L2 Chimie	2	10h30	Session 1	S9
27/02/2022	Vibrations, Ondes & Optique	Dettes L2 Chimie	5	12H30	Session 1	S9
24/02/2022	Techniques d'Analyse Physico-Chimique I	Dettes L2 Chimie	12	08H30	Session 1	S35
01/03/2022	Mathématiques Appliquées	Dettes L2 Chimie	14	10h30	Session 1	S33
15/02/2022	Chimie minérale	L2 Chimie	120	12h30	Session 1	A+B+D
17/02/2022	Anglais	L2 Chimie	90	14h30	Session 1	A+B+D
20/02/2022	Chimie Organique 1	L2 Chimie	120	08h30	Session 1	A+B+D
22/02/2022	Méthodes Numériques et Programmation	L2 Chimie	100	10h30	Session 1	A+B+D
24/02/2022	Techniques d'Analyse Physico-Chimique I	L2 Chimie	120	08H30	Session 1	A+B+D
27/02/2022	Vibrations, Ondes & Optique	L2 Chimie	120	12H30	Session 1	D+S32+S33+S34+S35
01/03/2022	Mathématiques Appliquées	L2 Chimie	120	10h30	Session 1	D+S25+S26+S27
10/02/2022	Anglais	L3 Chimie Fondamentale	26	10H30	Session 1	D
14/02/2022	Chimie quantique II	L3 Chimie Fondamentale	60	08H30	Session 1	S25+S26+S27
20/02/2022	Cristallographie	L3 Chimie Fondamentale	70	12h30	Session 1	B+D
22/02/2022	Chimie des matériaux	L3 Chimie Fondamentale	40	14h30	Session 1	D
24/02/2022	Chimie analytique II	L3 Chimie Fondamentale	60	12h30	Session 1	D+31
27/02/2022	Chimie Organique III	L3 Chimie Fondamentale	60	08h30	Session 1	S25+S26+S27
08/02/2022	Méthodes Spectroscopiques d'Analyse	L3 Chimie Pharmaceutique	22	10h30	Session 1	S27
10/02/2022	Anglais	L3 Chimie Pharmaceutique	13	10h30	Session 1	S26
13/02/2022	Chimie Organique Pharmaceutique	L3 Chimie Pharmaceutique	27	10h30	Session 1	S28+S29
15/02/2022	Pharmaco-toxico	L3 Chimie Pharmaceutique	30	10h30	Session 1	S28+S29
17/02/2022	Méthodes d'Analyses Electrochimiques	L3 Chimie Pharmaceutique	30	10h30	Session 1	S6+S7
20/02/2022	Chimie Organique Approfondie I	L3 Chimie Pharmaceutique	32	12h30	Session 1	S28+S29
22/02/2022	Initiation à la Connaissance du Médicament	L3 Chimie Pharmaceutique	33	14h30	Session 1	S28+S29
20/02/2022	Techniques d'analyses I	M1 Chimie de l'environnement	50	12H30	Session 1	S6+S7
22/02/2022	Éléments de microbiologie	M1 Chimie de l'environnement	50	14h30	Session 1	S6+S7
24/02/2022	Chimie de coordination	M1 Chimie de l'environnement	50	12h30	Session 1	S6+S7
27/02/2022	Transfert de chaleur et de matière	M1 Chimie de l'environnement	50	10h30	Session 1	S25+S26+S27
01/03/2022	Pollution	M1 Chimie de l'environnement	50	08H30	Session 1	D+S33
03/03/2022	Chimie de l'eau	M1 Chimie de l'environnement	50	10h30	Session 1	S25+S26+S27
06/03/2022	Electrochimie	M1 Chimie de l'environnement	50	10h30	Session 1	S25+S26+S27

15/02/2022	Pharmacologie générale	M1 Chimie Pharmaceutique	50	08h30	Session 1	S18+S20+S22
17/02/2022	Mécanismes réactionnels et catalyse	M1 Chimie Pharmaceutique	50	08h30	Session 1	S18+S20+S22
20/02/2022	Technologie médicament	M1 Chimie Pharmaceutique	50	12H30	Session 1	S18+S20+S22
22/02/2022	Anglais	M1 Chimie Pharmaceutique	50	08h30	Session 1	S18+S20+S22
24/02/2022	Métabolisme des médicaments	M1 Chimie Pharmaceutique	50	12H30	Session 1	S24+S25
27/02/2022	Chimie organique hétérocyclique	M1 Chimie Pharmaceutique	50	10h30	Session 1	D+S32+S33
01/03/2022	Matières premières pharmaceutiques	M1 Chimie Pharmaceutique	50	12H30	Session 1	S26+S27+S28
15/02/2022	Anglais	M1 Chimie Physique	35	08h30	Session 1	S8+S9
20/02/2022	Electrochimie	M1 Chimie Physique	50	12h30	Session 1	S8+S9
22/02/2022	Chimie des complexes métalliques	M1 Chimie Physique	50	14h30	Session 1	S8+S9+S10
24/02/2022	Méthodes mathématiques et informatiques	M1 Chimie Physique	50	12H30	Session 1	S8+S9
27/02/2022	Chimie de surface	M1 Chimie Physique	50	12h30	Session 1	S25+S26+S27
01/03/2022	Chimie organométallique	M1 Chimie Physique	50	08H30	Session 1	S25+S26+S27
03/03/2022	Chimie organique et hétéro-éléments	M1 Chimie Physique	50	08H30	Session 1	S25+S26+S27
08/02/2022	Modélisation et optimisation	M2 Chimie de l'environnement	42	10h30	Session 1	S18+S20+S22
10/02/2022	L'énergie et l'environnement	M2 Chimie de l'environnement	42	10h30	Session 1	S18+S20+S22
13/02/2022	Chimie informatique	M2 Chimie de l'environnement	42	10h30	Session 1	S18+S20+S22
15/02/2022	Catalyse et phénomènes de surface	M2 Chimie de l'environnement	42	12h30	Session 1	S24+S25
17/02/2022	Pollution et Chimie de l'atmosphère	M2 Chimie de l'environnement	42	12h30	Session 1	S24+S25
20/02/2022	Analyse numérique	M2 Chimie de l'environnement	42	08H30	Session 1	S24+S25
22/02/2022	Anglais	M2 Chimie de l'environnement	42	08h30	Session 1	S24+S25
08/02/2022	Modélisation et optimisation	M2 Chimie Pharmaceutique	66	10h30	Session 1	S24+S25+S26
10/02/2022	Sécurité et qualité industrielle	M2 Chimie Pharmaceutique	66	08h30	Session 1	S18+S19+S20+S22
13/02/2022	Fonctionnalisation en synthèse organique	M2 Chimie Pharmaceutique	66	10h30	Session 1	S6+S7+S8
15/02/2022	Anglais	M2 Chimie Pharmaceutique	66	12H30	Session 1	S18+S19+S20+S22
17/02/2022	Polymères appliqués aux médicaments	M2 Chimie Pharmaceutique	66	12h30	Session 1	S6+S7+S8
20/02/2022	Recherche de nouvelles formes pharmaceutiques	M2 Chimie Pharmaceutique	66	08H30	Session 1	S6+S7+S8
22/02/2022	Chimie informatique	M2 Chimie Pharmaceutique	66	12H30	Session 1	S18+S19+S20+S22
15/02/2022	Anglais	M2 Chimie Physique	45	12h30	Session 1	S26+S27
17/02/2022	Matériaux Pour l'énergie	M2 Chimie Physique	45	14h30	Session 1	S26+S27
20/02/2022	Catalyse Hétérogène	M2 Chimie Physique	45	08H30	Session 1	S26+S27
22/02/2022	Modélisation Moléculaire	M2 Chimie Physique	45	10h30	Session 1	S26+S27
24/02/2022	Catalyse Homogène	M2 Chimie Physique	45	08H30	Session 1	S26+S27
27/02/2022	Caractérisation des Surfaces	M2 Chimie Physique	45	08H30	Session 1	Amphi D
01/03/2022	Méthodes d'extraction	M2 Chimie Physique	45	12H30	Session 1	Amphi D
03/03/2022	Electrochimie	M2 Chimie Physique	45	10h30	Session 1	Amphi D