



Planning des examens du premier semestre 2021/2022

1^{ère} Vague : L₂, L₃

Jour et Date	Horaire	Matière	Responsable de la matière	Année d'étude	Effectif	Salle	Surveillants
Dimanche : 16/03/2022	8 ^h :30 - 10 ^h	Physique de solide1	Moumeni	L3 physique	11	E1.3	Moumeni+Debbouche
		Chimie quantique2	Boudjahem	L3 chimie F	20	E1.1	Boudjahem+Stiti
		Thermodynamique des solutions	Nouar	L3 chimie P	14	E1.6	Nouar+Boulares
	10 ^h :30 - 12 ^h	Séries et équations différentielles	Debbouche	L2 physique	17	E1.3	Debbouche+Chetibi.M
		Chimie minérale	Chaguetmi	L2chimie	22	E1.1	Chaguetmi+Boudjahem
	13 ^h - 14 ^h	Analyse numérique	Heciri	L3 physique	11	E1.3	Heciri+Doghmane
		TP synthèse organique	Teguiche	L3 chimie F	20	E1.1	Teguiche+Lachi
		TP cinétique chimique	Madi	L3 chimie P	14	E1.6	Madi+Kerboua
	14 ^h - 15 ^h	TP optique géométrique et physique	Doghmaane	L2 physique	17	E1.3	Doghmaane+Boulares
		anglais	Talhi	L2chimie	22	E1.1	Talhi+Kerboua



Jour et Date	Horaire	Matière	Responsable de la matière	Année d'étude	Effectif	Salle	Surveillants
Lundi : 17/01/2022	8 ^h :30 - 10 ^h	Mécanique quantique2	Boukharouba	L3 physique	11	E1.3	Boukharouba+Yahi
		Chimie analytique2	Athmani	L3 chimie F	20	E1.1	Athmani+Omeddour
		Cinétique et catalyse	Djemile	L3 chimie P	14	E1.6	Djemile+Merdes
	10 ^h :30 – 12 ^h	Mécanique analytique	Bennacer	L2 physique	17	E1.3	Bennacer+Seridi.S
		Chimie organique1	Zekri	L2 chimie	22	E1.1	Zekri+Cheghib
	13 ^h – 14 ^h	TP physique du solide1	Yahi	L3 physique	11	E1.3	Yahi+Boukharouba
		Chimie bio- organique	Merdes	L3 chimie F	20	E1.1	Merdes+Moumeni
		Informatique pour la chimie	Largat	L3 chimie P	14	E1.6	Largat+Amira
	14 ^h – 15 ^h	Méthodes numériques et program	Kahlarasse	L2 physique	17	E1.3	Kahlarasse+Bennacer
		Techniques d'analyse physico-chimique1	Cheghib	L2 chimie	22	E1.1	Cheghib+Zanat



Jour et Date	Horaire	Matière	Responsable de la matière	Année d'étude	Effectif	Salle	Surveillants
Mardi : 18/01/2022	8 ^h :30 - 10 ^h	Mathématique pour la physique	Debbouche	L3 physique	11	E1.3	Debbouche+Kerboua
		Chimie organique3	Seridi. S	L3 chimie F	20	E1.1	Seridi. S+Boulares
		Structure et spectro des mol dia	Boudjahem	L3 chimie P	14	E1.6	Boudjahem+Stiti
	10 ^h :30 – 12 ^h	Vibrations et ondes	Benamara	L2 physique	17	E1.3	Benamara+Chettibi.S
		Mathématiques appliquées	Kerboua	L2 chimie	22	E1.1	Kerboua+Teguiche
	13 ^h – 14 ^h	Physique des particules	Souadkia	L3 physique	11	E1.3	Souadkia+Frioui
		TP modélisation mol	Djemile	L3 chimie F	20	E1.1	Djemile+Amira
		Chimie organique poly	Teguiche	L3 chimie P	14	E1.6	Teguiche+Boulares
	14 ^h – 15 ^h	Cristallographie physique	Chettibi. S	L2 physique	17	E1.3	Chettibi. S+Souadkia
		Méthodes numériques et programa	Frioui	L2 chimie	22	E1.1	Frioui+Benamara

Jour et Date	Horaire	Matière	Responsable de la matière	Année d'étude	Effectif	Salle	Surveillants
Mercredi : 19/01 /2022	8 ^h :30 - 10 ^h	Relativité restreinte	Djerroud	L3 physique	11	E1.3	Djerroud+Ellagoune
		cristallographie	Chettibi.M	L3 chimie F	20	E1.1	Chettibi.M+Nouar
		Sym mol et théo de groupes	Largat	L3 chimie P	14	E1.6	Largat+Doghmane
	10 ^h :30 – 12 ^h	Optique géométrique et physique	Doghmane	L2 physique	17	E1.3	Doghmane+Benamara
		Vibrations, ondes et optique	Djerroud	L2 chimie	22	E1.1	Djerroud+Zanat
	13 ^h – 14 ^h	anglais	Talhi	L3 physique	11	E1.3	Talhi+Lachi
		Anglais scientifique1	Teguiche	L3 chimie F	20	E1.1	Teguiche+Louafi
		Ethique et déontologie universitaire	Merdes	L3 chimie P	14	E1.6	Merdes+Chettibi.M
	14 ^h – 15 ^h	anglais	Zeghdoudi	L2 physique	17	E1.3	Zeghdoudi+Daoudi
		TP chimie minérale	Merdes	L2 chimie	22	E1.1	Merdes+Zanat

Jour et Date	Horaire	Matière	Responsable de la matière	Année d'étude	Effectif	Salle	Surveillants
Jeudi : 20/01/2022	8 ^h :30 - 10 ^h	Physique statistique	Kahlarasse	L3 physique	11	E1.3	Kahlarasse+Bourouis
	10 ^h :30 - 12 ^h	TP vibrations et ondes	Benamara	L2 physique	17	E1.3	Benamara+Kadri
		TP chimie organique	Cheghib	L2 chimie	22	E1.1	Cheghib+Bourouis
	13 ^h - 14 ^h	logiciel	Kahlarasse	L3 physique	11	E1.3	Kahlarasse+Louafi
	14 ^h - 15 ^h						