



L3 chimie pharmaceutique section F, Semestre 5

Matières : - TPs Pharmacologie-Toxicologie

-TPs Synthèse d'intermédiaires organiques pour les molécules bioactives

Il est porté à la connaissance des étudiants **L3 chimie pharmaceutique**, que les travaux pratiques de **Pharmacologie-Toxicologie** et **Synthèse d'intermédiaires organiques pour les molécules bioactives** débiteront la semaine de 22 octobre 2020 et auront lieu aux **laboratoires pharmaceutique** et **chimie organique** respectivement, selon le planning suivant :

Dimanche	Lundi	Mercredi	Jeudi
09 :00-12 :00	09 :00-12 :00	09 :00-12 :00	09 :00-12 :00
Pharmacologie-Toxicologie (Gr1)	Pharmacologie-Toxicologie (Gr3)	Pharmacologie-Toxicologie (SG2)	Pharmacologie-Toxicologie (Gr4)
Synthèse d'intermédiaires.... (SG2)	Synthèse d'intermédiaires (SG4)	Synthèse d'intermédiaires (SG1)	Synthèse d'intermédiaires (SG4)

L3 pharmaceutique			
	Binôme	Nom, Prénoms	Section
Gr1	1	LARBI SARAH	F
		SIDI MAMMAR GHENIMA	
	2	AIT ELHADJ FATMA	F
		IBAOUENE FATMA	
	3	RAFFAI KENZA	F
		BOURLIA THINHINANE	
	4	SEGHOUANE LYDIA	F
		ABDELLI SAMIA	
	5	AMEUR KATIA	F
		BOUACEM HAYET	
	6	BELKHIR IMENE	F
		OURZEDINE CHAIMA	
	7		F
	8		F

L3 pharmaceutique			
	Binôme	Nom, Prénoms	Section
Gr2	1	ZERKEF REBIHA	F
		IADADEN KAHINA	
	2	FERROUK KATIA	F
		LAYOUNE OUISSAME	
	3	MEZINE SONIA	F
		NAMANE MELISSA	
	4	OUARAS SOUAD	F
		BOUBERKA LIZA	
	5	LEKLOU SOUHILA	F
		CERBAH HANANE	
	6	YADDADEN ZINEB	F
		DJENNADI SIHAM	
	7		F
	8		F



L3 pharmaceutique				
Gr3	Binôme	Nom, Prénoms	Section	
	1	OULD OUELHADJ AMINA	ZABAK MELISSA	F
	2	MOULOUDJ REZIKA	AMMAR KAHINA	F
	3	BOUSSAID MASSIVA	FERMEUR FERIEL	F
	4	OUKACI ZAHIA	BELAID SADIA	F
	5	HADJ SAID DAHBIA	MEZIANI DAHBIA	F
6	MOURI MENAD	BEN BELKACEM JUBA	F	
7			F	
8			F	

L3 pharmaceutique				
Gr4	Binôme	Nom, Prénoms	Section	
	1	DJOUDI LYSA	MEGOUDA KATIA	F
	2	CHAYEB RAZIKA	AMTSIF MELISSA	F
	3	SALMI FATMA	BELKEBIR SAMIRA	F
	4	SAADI YASMINE	BEN BELKACEM KATIA	F
	5	BOUDJELLI NISSA	HANED MANEL	F
6			F	
7			F	
8			F	