



Emploi du temps, Licence professionnelle

L1 Semestre 1 ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024 / 2025, à partir du 24/09/2024

	08H00 9H30	09H35 11H05	11H10 12H40		13H30 15H00	15H05 16H35
Dimanche		Cours Bases de microbiologie <b>Dr MAHMOUDI</b> AMPHI	Cours Bases de physique <b>Dr AMERI</b> AMPHI		TD Bases de physique <b>Dr AMERI</b> G1 SALLE C	TD Outils analytique microbiologie et sécurité <b>Dr BOUSSAID</b> G1 SALLE C
					TD Outils analytique microbiologie et sécurité <b>Dr BOUSSAID</b> G2 SALLE D	TD Bases de physique <b>Dr AMERI</b> G2 SALLE D
Lundi	Cours Outils Mathématiques <b>Pr EL HADI</b> AMPHI	Cours Chimie générale <b>Dr KOUIDRI</b> AMPHI	<b>Cours Outils statistiques</b> AMPHI		TD Outils Mathématiques <b>Pr EL HADI</b> G1 SALLE C	<b>TD Outils statistiques</b> G1 SALLE C
					<b>TD Outils statistiques</b> G2 SALLE D	TD Outils Mathématiques <b>Pr EL HADI</b> G2 SALLE D
Mardi	Cours Biochimie structurale <b>Dr LHADJ</b> AMPHI	TD Outils analytiques chimie biochimie et sécurité <b>Mme BOUSSENA</b> G1 SALLE D	TD Biochimie structurale <b>Dr LHADJ</b> G1 Salle C		TD Chimie générale <b>Dr KOUIDRI</b> G1 Salle D	TP Informatique <b>Dr TOUMI</b> SALLE INFO
		TD Biochimie structurale <b>Dr LHADJ</b> G2 Salle D	TD Outils analytiques chimie biochimie et sécurité <b>Mme BOUSSENA</b> G2 SALLE D		TP Informatique <b>Dr TOUMI</b> SALLE INFO	TD Chimie générale <b>Dr KOUIDRI</b> G1 C
<b>Mercredi À 08H30</b>	TP Outils analytiques microbiologie et sécurité / Bases de microbiologie 1/15 jours TP Chimie générale/TP outils analytiques chimie et biochimie 1/15 jours TP Biochimie structurale SORTIES PEDAGOGIQUES				<b>DR BOUSSAID</b> <b>DR KOUIDRI</b> <b>DR LHADJ</b>	
En Ligne	Cours et TD Entreprenariat et découverte de l'entreprise <b>Mr NAIT HAMOUD</b> TD Expression communication écrite et orale <b>Dr TOUMI</b> <b>TD Projet personnel et professionnel</b> <b>TD Anglais de communication</b>					