Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département des Sciences alimentaires

Master M2 : ACQ

Semestre 1 Emploi du temps hebdomadaire (Année universitaire 2021 - 2022)

Semestre 1 Salle 04

Jours Horaires	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h - 9h00	Cours/TD Ingénierie microbienne alimentaire Dr BENBOUZIANE	Cours Nutrition-santé et diététique humaine Dr AIT SAADA Dr BOUFERKAS	Cours/TD Ingénierie microbienne alimentaire Dr BENBOUZIANE	Cours Méthodologie de la recherche et expérimentation en sciences Dr AIT CHAABANE	Cours/TD Physiologie sensorielle en industries alimentaires Pr BOUDEROUA
9h- 10h00	Cours/TD Ingénierie microbienne alimentaire Dr BENBOUZIANE	COURS Nutrition-santé et diététique humaine Dr AIT SAADA Dr BOUFERKAS	Cours/TD Techniques de conservation dans les industries alimentaires Dr HAMDOUCHE	Cours Méthodologie de la recherche et expérimentation en sciences Dr AIT CHAABANE	Cours/TD Physiologie sensorielle en industries alimentaires Pr BOUDEROUA
10h-11h00	Cours/TD Techniques de conservation dans les industries alimentaires Dr HAMDOUCHE	Cours/TD Entrepreneuriat et gestion de projets Dr KABS	Cours/TD Traçabilité dans les industries alimentaires Dr KEDDAM	Cours Nutrition-santé et diététique humaine Dr AIT SAADA Dr BOUFERKAS	Cours/TD Physiologie sensorielle en industries alimentaires Pr BOUDEROUA
11h - 12h 00	Cours/TD Techniques de conservation dans les industries alimentaires Dr HAMDOUCHE	Cours/TD Entrepreneuriat et gestion de projets Dr KABS	Cours/TD Traçabilité dans les industries alimentaires Dr KEDDAM	TD Nutrition-santé et diététique humaine Dr AIT SAADA Dr BOUFERKAS	TD Méthodologie de la recherche et expérimentation en sciences Dr AIT CHAABANE

12h-13h				
13h-16h	TP Ingénierie microbienne alimentaire G1/G2	TP Techniques de conservation G1/G2	TD Traçabilité dans les industries alimentaires Dr KEDDAM	

Les cours débuteront le dimanche 03/10/2021 à 8H