



Emploi du temps Semestre I (2024-2025)

Licence Technologie Agro-Alimentaire et Contrôle de Qualité (L3), Amphi 3

Jours	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	Nutrition (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Technologie des IAA (1) (Boissons + Sucre) (Baïssise S.) Cours (UEF 3.1.2)	Techniques de documentation (Briki S.) Cours (UET 3.1.1)	Technologie des IAA (1) (Lait et produits laitiers + Corps gras) (Noui Y.) Cours (UEF 3.1.2)	Technologie des IAA (1) (Lait et produits laitiers + Corps gras) (Noui Y.) Cours (UEF 3.1.2)
Lundi	Contrôle réglementaire des aliments (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Microbiologie alimentaire (Bouali A.) Cours (UEM 3.1.1)	Additifs alimentaires (Saadoudi M.) Cours (UEM 3.1.1)	Additifs alimentaires (Saadoudi M.) Cours (UEM 3.1.1)	Biochimie alimentaire (Temagoult A.) Cours (UEF 3.1.2)
Mardi	Nutrition (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Contrôle réglementaire des aliments (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Biochimie alimentaire (Temagoult A.) Cours (UEF 3.1.2)	Hygiène et sécurité des aliments (Lekbir A.) Cours (UEF 3.1.2)	Hygiène et sécurité des aliments (Lekbir A.) Cours (UEF 3.1.2)
Mercredi	Microbiologie alimentaire (Bouali A.) Cours (UEM 3.1.1)	Biochimie alimentaire (Temagoult A.) Cours (UEF 3.1.2)	Hygiène et sécurité des aliments (Lekbir A.) Cours (UEF 3.1.2)	Techniques de documentation (Briki S.) Cours (UET 3.1.1)	Technologie des IAA (1) (Boissons + Sucre) (Baïssise S.) Cours (UEF 3.1.2)
Jeudi	Informatique (Haddaoui S.) Cours (UED 3.1.1)	Informatique (Haddaoui S.) Cours (UED 3.1.1)			

Valable à partir du 24 Septembre 2024

UE fondamentales
UEF 3.1.1 (O/P)
Matière 1: Microbiologie alimentaire
Matière 2: Biochimie alimentaire
UEF 3.1.2 (O/P)
Matière 1: Technologie des IAA 1
Matière 2: Hygiène et sécurité des aliments

UE Méthodologie
UEM 3.1.1 (O/P)
Matière 1: Nutrition
Matière 2: Contrôle réglementaire des aliments
Matière 3: Additifs alimentaires

UE Découverte
UED 3.1.1 (O/P)
Matière 1: Informatique (bureautique et technologie Web)
UE transversales
UET 3.1.1 (O/P)
Matière 1: Technique de documentation



Emploi du temps Semestre I (2024-2025)

Licence Technologie Agro-Alimentaire et Contrôle de Qualité (L3), Amphi 3

Jours	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	Nutrition (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Technologie des IAA (1) (Boissons + Sucre) (Baississe S.) Cours (UEF 3.1.2)	Contrôle réglementaire des aliments (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Informatique (Haddaoui S.) Cours (UEF 3.1.1) EAD	Techniques de documentation (Briki S.) Cours (UET 3.1.1) EAD
Lundi	Contrôle réglementaire des aliments (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Nutrition (Mihoubi A.) Cours (UEM 3.1.1)	Technologie des IAA (1) (Lait et produits laitiers + Corps gras) (Noui Y.) Cours (UEF 3.1.2)	Hygiène et sécurité des aliments (Lekbir A.) Cours (UEF 3.1.2)	Biochimie alimentaire (Temagoult A.) Cours (UEF 3.1.2)
Mardi	TP Microbiologie alimentaire (G1/G2) (Briki S.) Labo F33 TP Hygiène et sécurité (G3/G4) (Lekbir A.) Labo H38 TP Informatique (G5/G6) (Haddaoui S.) H11	TP Microbiologie alimentaire (G3/G4) (Briki S.) Labo F33 TP Hygiène et sécurité (G5/G6) (Lekbir A.) Labo H38 TP Informatique (G1/G2) (Haddaoui S.) H11	TP Microbiologie alimentaire (G5/G6) (Briki S.) Labo F33 TP Hygiène et sécurité (G1/G2) (Lekbir A.) Labo H38 TP Informatique (G3/G4) (Haddaoui S.) H11	TP Microbiologie alimentaire (G5/G6) (Briki S.) Labo F33 TP Hygiène et sécurité (G1/G2) (Lekbir A.) Labo H38 TP Informatique (G3/G4) (Haddaoui S.) H11	TP Microbiologie alimentaire (G5/G6) (Briki S.) Labo F33 TP Hygiène et sécurité (G1/G2) (Lekbir A.) Labo H38 TP Informatique (G3/G4) (Haddaoui S.) H11
Mercredi	TD Boissons + Sucre (G1/G2) (Baississe S.) Salle 18 TP Biochimie alimentaire (G3/G4) (Briki S.) Labo F34 TP Technologie des IAA (Lait) (G5/G6) (Messaoudi A.) Labo F14	TD Boissons + Sucre (G3/G4) (Baississe S.) Salle 18 TP Biochimie alimentaire (G5/G6) (Briki S.) Labo F34 TP Technologie des IAA (Lait) (G1/G2) (Messaoudi A.) Labo F14	TD Boissons + Sucre (G5/G6) (Baississe S.) Salle 18 TP Biochimie alimentaire (G1/G2) (Briki S.) Labo F34 TP Technologie des IAA (Lait) (G3/G4) (Messaoudi A.) Labo F14	TD Boissons + Sucre (G5/G6) (Baississe S.) Salle 18 TP Biochimie alimentaire (G1/G2) (Briki S.) Labo F34 TP Technologie des IAA (Lait) (G3/G4) (Messaoudi A.) Labo F14	TD Boissons + Sucre (G5/G6) (Baississe S.) Salle 18 TP Biochimie alimentaire (G1/G2) (Briki S.) Labo F34 TP Technologie des IAA (Lait) (G3/G4) (Messaoudi A.) Labo F14
Jeudi	Microbiologie alimentaire (Bendjama E.) Cours (UEM 3.1.1)	Biochimie alimentaire (Temagoult A.) Cours (UEF 3.1.2)	Additifs alimentaires (Saadoudi M.) Cours (UEM 3.1.1)		

Valable à partir du 13 Octobre 2024

(TD et TP commenceront le 8 Octobre 2023)

NOTE : Amphi 3 (Rez de chaussée) / Salle 18 (1^{er} étage) / Labo F14, F31, F33, H38 (Institut) / Centre de calcul H11 (Institut)