

Calendrier des examens/ Session Principale/ S2- Mai 2023 : du 16/05/2023 au 25/05/2023

09 h à 10h 30

Classes	Salles N°	Mardi 16/05/2023	Mercredi 17/05/2023	Jeudi 18/05/2023	Vendredi 19/05/2023	Lundi 22/05/2023	Mardi 23/05/2023	Mercredi 24/05/2023	Jeudi 25/05/2023
CQH3-1	07	Hygiène et sécurité alimentaire Nahed Fakhfakh	Traçabilité et audit Amal Ben Amira	Techniques de conservation des aliments Ammar Mahjoubi	Emballage, conditionnement des aliments Halima El Hatmi	Stratégies d'innovation de formulation de nouveaux produits Nacim Zouari	Epidémiologie et veille sanitaire des aliments d'origine animale Houcine Dab	Systèmes de management de la qualité (ISO9001) et sécurité des denrées alimentaires (ISO22000) Halima El Hatmi	Bioéthique et biosécurité Samira Jebahi
CQH3-2	08	Hygiène et sécurité alimentaire	Traçabilité et audit	Techniques de conservation des aliments	Emballage, conditionnement des aliments	Stratégies d'innovation de formulation de nouveaux produits	Epidémiologie et veille sanitaire des aliments d'origine animale	Systèmes de management de la qualité (ISO9001) et sécurité des denrées alimentaires (ISO22000)	Bioéthique et biosécurité
MCQ1	09	Microbiologie et hygiène alimentaire Nahed Fakhfakh	Aliments Fonctionnels et Enrichis Nacim Zouari	Nutrition et Santé Halima El Hatmi	Contamination et Traitement Biologique et physico-chimique des eaux Houcine Dab/Kaouther Ardhaoui	Formulation des Aliments et Processus d'Innovation Nacim Zouari	Système de Management de la Sécurité des Denrées Alimentaires Inès Makhoulouf	Toxicologie alimentaire Samira Jebahi	Valorisation des eaux non conventionnelles : traitement des eaux usées urbaines Saifeddine Turki
MVB1	Amphi	Valorisation des PAM en cosmétique et en parfumerie Hedi Meghri	Valorisation de Bio-ressources en Industrie Agroalimentaire Nacim Zouari	Biotechnologies végétales Inès Karmous	Chimie verte Kaouther Ardhaoui	Nouvelles approches analytiques des métabolites Jalloul Bouajila	Biologie Moléculaire de Plantes : techniques et applications Mohamed Debouba		
M.Arido. Biotech.1		Développement Durable et Protection Animale Houcine Dab	Développement Durable des phytoressources Afwa Rhameur	Biotechnologies végétales	Chimie verte	Nouvelles approches analytiques des métabolites	Normes, Législation et Gestion de Qualité Inès Makhoulouf	Législation Nationale et Internationale Nejib Hasnaoui	

11 h à 12h 30

BT1-1	10	Biochimie Structurale Lazhar Zourgui	Microbiologie Générale Fakher Kamoun	Génétique Formelle Khemaies Ben Haj	Stabilité et Variabilité des Génomes Khaled Zerjaa	Biologie Animale Ahlem Ayadi	Biologie Végétale Mustapha Gorai	Écologie et Environnement Khaled Echwikhi	Valorisation du vivant Nejib Hasnaoui
BT1-2	11	Biochimie Structurale	Microbiologie Générale	Génétique Formelle	Stabilité et Variabilité des Génomes	Biologie Animale	Biologie Végétale	Écologie et Environnement	Valorisation du vivant
BT1-3	04	Biochimie Structurale	Microbiologie Générale	Génétique Formelle	Stabilité et Variabilité des Génomes	Biologie Animale	Biologie Végétale	Écologie et Environnement	Valorisation du vivant
BT2-1	02	Biotechnologie Microbienne et Applications Nahed Fakhfakh	Chimie de l'Environnement Kaouther Ardhaoui	Opérations Unitaires Ammar Mahjoubi	Microbiologie Alimentaire Fakher Kamoun	Techniques d'Analyses Physicochimiques des Aliments Kaouther Ardhaoui	Toxicologie Alimentaire Ahlem Ayadi	Sciences des Aliments et Biochimie Alimentaire Nacim Zouari	Techniques d'Analyses Immunologiques Samira Jebahi
BT2-2	03	Biotechnologie Microbienne et Applications	Chimie de l'Environnement	Opérations Unitaires	Microbiologie Alimentaire	Techniques d'Analyses Physicochimiques des Aliments	Toxicologie Alimentaire	Sciences des Aliments et biochimie alimentaire	Techniques d'Analyses Immunologiques
MCQ1	09	Bioinformatique Bassem Khemakhem	Techniques de communication Hanen ben ayed						