

Calendrier des Examens : Session Principale Janvier 2023

09H à 10H30

Classe	Salle	Mercredi 04/01/2023	Jeudi 05/01/2023	Vendredi 06/01/2023	Lundi 09/01/2023	Mardi 10/01/2023	Mercredi 11/01/2023	Jeudi 12/01/2023	Vendredi 13/01/2023
CQPAH3 -1	07	Caractérisation sensorielle et rhéologique des aliments Abir Mokni	Technologies de transformation des produits d'origine végétale Afwa Thameur	Technologies de transformation des produits d'origine lactée Halima Elhatmi	Technologies de transformation des produits d'origine animale (carné, mer, œufs) Fedia Bentaher	Biotechnologie Animale Houcine Dab	Principes et concepts de management intégré qualité/sécurité/environnement Mohamed ali bouaziz	Normalisation, Standardisation et certification Mohamed ali bouaziz	
CQPAH3 -2	08	Caractérisation sensorielle et rhéologique des aliments	Technologies de transformation des produits d'origine végétale	Technologies de transformation des produits d'origine lactée	Technologies de transformation des produits d'origine animale (carné, mer, œufs)	Biotechnologie Animale	Principes et concepts de management intégré qualité/sécurité/environnement	Normalisation, Standardisation et certification	
MCQSA 1	09	Techno-fonctions Moléculaire des Aliments Nacim Zouari	Biomolécules Actives Lazhar Zourgui	Techniques d'Analyses Physico-chimiques et Microbiologiques Fakher Kamoun	Transformation des produits en Agroalimentaire Halima Elhatmi	Additifs et Auxiliaires Technologiques Nacim Zouari	Techniques d'Analyses Immunologiques et Moléculaires Khaled Zerriaa	Anglais Scientifique Ines Merteh	Insertion Professionnelle et Création d'Entreprise Sawssen Nafti
MVBV 1	02	Méthodes d'Analyses des Activités Biologiques Nahed Fakhfakh	Biochimie Métabolique et Substances Bioactives Lazhar Zourgui	Procédés d'Extraction et de Fractionnement des Substances Bioactives Abir Mokni	Diversité et Conservation des Phyto-ressources Mustapha Gorai	Ecophysiologie des Plantes en Milieu aride : Contraintes et Adaptation Mohamed Debouba	Substances Naturelles Végétales : Diversité et Voies de Biosynthèse Lazhar Zourgui		
MABE 1		Diversité et Conservation des Ressources Animales Mohsen Chammem	Adaptation des Animaux. d'élevage aux Contraintes des Régions chaudes Amel Sboui	Biotechnologie Animale Ahlem Ayadi	Diversité et Conservation des Phyto-ressources Mustapha Gorai	Ecophysiologie des Plantes en Milieu aride : Contraintes et Adaptation			
MCQSA 2	10	Traçabilité en Agro-alimentaire Halima Elhatmi	Technologie des Produits de la Mer et des Produits Carnés Fedia Ben Taher	Fermentation Alimentaire Fakher Kamoun	Contrôle de la Qualité et des Risques Alimentaires Nejib Hasnaoui	Certification, Accréditation et Réglementation Mohamed Ali Bouaziz	Système de Management QSE Mohamed Ali Bouaziz		
MVBV 2	11	Industries de Fibres et de Biocarburants Nahed Fakhfakh	Micro-algues : Techniques de Production et Valorisation Mohamed Debouba	Normes, Législation et Gestion de Qualité Mohamed ali bouaziz	Agrosystèmes et Agro-ressources Mustapha Gorai	Législation Internationale et Nationale de l'Agriculture Nejib Hasnaoui	Valorisation des PAM en Pharmacologie Hanan Najaa		
MABE 2		Techniques d'amélioration et culture in vitro des plantes en milieu aride Mohamed Loumerem/Ferdaws Guesmi	Techniques d'amélioration et transfor des produits animaux Mohamed Hmedi	Irrigation de précision dans les zones arides Kamel Naguez	Cultures protégées et géothermie Sadok Belkadhi	Elaboration d'un plan d'affaire Walid Triki	Modalités de financement et subventions des PME Rhouma Belhouichet		

11H00 à 12H30

MCQSA1	02							Opérations Unitaires en Agro-alimentaire Ammar Mahjoubi	Technologie Post-récolte Afwa Thameur
---------------	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--

BT1 + BT2

11H00 à 12H30

BT1-1	07	Chimie Générale Naceur etteyeb	Biologie Cellulaire Khemaies benhaj	Physique Aroussi + mars	Biologie Végétale 1 Mohamed Debouba	Mathématique Appliquée Hassib Selmi	Chimie Organique Naceur etteyeb	Biochimie Structurale Lazhar Zourqui	Biologie Animale 1 Khaled chwikhi
BT1-2	08	Chimie Générale	Biologie Cellulaire	Physique	Biologie Végétale 1	Mathématique Appliquée	Chimie Organique	Biochimie structurale	Biologie Animale 1
BT1-3	09	Chimie Générale	Biologie Cellulaire	Physique	Biologie Végétale 1	Mathématique Appliquée	Chimie Organique	Biochimie structurale	Biologie Animale 1
BT2-1	03	Biologie Moléculaire Nejib Hasnaoui	Physiologie de la nutrition humaine Houcine Dab	Génie génétique Khaled zerria	Physiologie Végétale de la nutrition Mustapha gorai	Enzymologie Nacim zouari	Biochimie Métabolique Lazhar Zourqui	Génie des Procédés Ammar mahjoubi	Métriologie Aroussi + mars
BT2-2	04	Biologie Moléculaire	Physiologie de la nutrition humaine	Génie génétique	Physiologie Végétale de la nutrition	Enzymologie	Biochimie Métabolique	Génie des Procédés	Métriologie

