

Calendrier des Examens : Session Principale Janvier 2021

	26/01/2021	27/01/2021	28/01/2021	29/01/2021	30/01/2021	01/02/2021	02/02/2021	03/02/2021	04/02/2021
1 LABiotech	9h <i>Biologie animale 1</i> (1h30) (Hajji Farid)	9h <i>Chimie générale</i> (1h30) (Mokbli Sadok)	9h <i>Biologie cellulaire</i> (1h30) (Ben Amor Mohamed)	9h <i>Biologie végétale 1</i> (1h30) (Bouaouina Sinda)		9h <i>Chimie organique</i> (1h30) (Jedidi Belsam)	9h <i>Mathématiques appliqués</i> (1h30) (Ouni+Khenissy)	9h <i>Biochimie structurale 1</i> (1h30) (Dhifi Wissal)	9h <i>Physique</i> (1h30) (Ben Khedher+Akkari)
1 LUSV	9h <i>Biologie animale 1</i> (1h30) (Hajji Farid)	9h <i>Chimie générale</i> (1h30) (Mokbli Sadok)	9h <i>Biologie cellulaire</i> (1h30) (Ben Amor Mohamed)	9h <i>Biologie végétale 1</i> (1h30) (Bouaouina Sinda)		9h <i>Chimie organique</i> (1h30) (Jedidi Belsam)	9h <i>Mathématiques appliqués</i> (1h30) (Ouni+Khenissy)	9h <i>Biochimie structurale 1</i> (1h30) (Dhifi Wissal)	9h <i>Physique</i> (1h30) (Ben Khedher+Akkari)
1 Master PRO TC	11h30 <i>Médicaments et préparations pharmaceutiques</i> (1h30) (Landolsi Ramzi)	11h30 <i>Produits parapharmaceutiques et dispositifs médicaux</i> (1h30) (Ouertani Rihab)							
1 Master Rech TC	11h30 <i>Communication et transduction des signaux</i> (1h30) (Guizani Lamia)	11h30 <i>Microbio/Parasito/Virologie</i> (1h30) (Chérif+Hajji+Belguith)	11h30 <i>Interactions hôte/microorganismes</i> (1h30) (Rabhi Imen)						
2 LB CQPAH	9h <i>Biochimie métabolique</i> (1h30) (Dhifi Wissal)	9h <i>Métrologie</i> (1h30) (Ghali Ridha)	9h <i>Génie des procédés</i> (1h30) (Zammouri Amel)	11h30 <i>Enzymologie</i> (1h30) (Neifar Mohamed)		9h <i>physiologie végétale de la nutrition</i> (1h30) (Zine Monia)	9h <i>Nutrition</i> (1h30) (jemai+kouidhi)	9h <i>Physiologie animale de la nutrition</i> (1h30) (Jemai Hédia)	
2 LBIOTECH	11h30 <i>Immunologie et Immunotechnologie</i> (1h30) (Bouزيد Dorra)	11h30 <i>Enzymologie</i> (1h30) (Rjiba Samia)	11h30 <i>Génétique moléculaire</i> (1h30) (Khouaja Fattouma)	11h30 <i>Biochimie métabolique</i> (1h30) (Rjiba Samia)		11h30 <i>Physiologie Animale</i> (1h30) (Essefi Madiha)	11h30 <i>Physiologie Végétale</i> (1h30) (Zine Monia)	11h30 <i>Techniques universelles d'analyse des microorganismes</i> (1h30) (Gharsallah Sonia)	
2 LFSV	11h30 <i>Diversité des végétaux cryptogames</i> (1h30) (Bouaouina Sinda)	11h30 <i>Enzymologie</i> (1h30) (Rjiba Samia)	11h30 <i>Génétique moléculaire</i> (1h30) (Khouaja Fattouma)	11h30 <i>Métabolisme et Bioénergétiques</i> (1h30) (Rjiba Samia)		11h30 <i>Parasitologie</i> (1h30) (Hajji Tarek)	11h30 <i>Système physiologique et homéostasie</i> (1h30) (Kouidhi Soumaya)	11h30 <i>Physiologie Végétale</i> (1h30) (Cheffai Radhouane)	11h30 <i>Biologie moléculaire</i> (1h30) (Masmoudi Ahmed Slaheddine)
2 MFSV	9h <i>Outils de surveillance et de diagnostic des zoonoses</i> (1h30) (Landolsi Ramzi)	9h <i>Physiopathologie Animale</i> (1h30) (Souilem Ouajdi)	9h <i>Physiopathologie Humaine</i> (1h30) (Chékir Rafika)						
2 MPAF	11h30 <i>Stress oxydatif et aliments fonctionnels</i> (1h30) (Boudhrioua Nourhene)	11h30 <i>Nutriomics et nutrition personnalisée</i> (1h30) (Rjiba Samia)	11h30 <i>Probiotiques</i> (1h30) (Belguith Khaoula)						

	26/01/2021	27/01/2021	28/01/2021	29/01/2021	30/01/2021	01/02/2021	02/02/2021	03/02/2021	04/02/2021
2 MPRO-BAE	9h <i>Spectrométrie de masse et couplages (1h30)</i> (Chaouachi Rim)	9h <i>Techniques immunologiques et moléculaire (1h30)</i> (Gharsallah Sonia)							
2 MPRO-DIPS	9h <i>Technologie de la fermentation (1h30)</i> (Neifar Mohamed)	9h <i>Techniques pharmaceutiques pour les biomédicaments (1h30)</i> (Gobji Rym)							
2LB ABE	11h30 <i>Concept qualité (1h30)</i> (Kotti Faten)	11h30 <i>Médicaments et produits de santé (1h30)</i> (Bouzidi Nadia)	11h30 <i>Biologie moléculaire (1h30)</i> (Charfeddine Chérine)	11h30 <i>Enzymologie (1h30)</i> (Neifar Mohamed)		11h30 <i>Immunologie et Immunotechnologie (1h30)</i> (Landolsi Ramzi)	11h30 <i>Physiologie Animale (1h30)</i> (Kouidhi Soumaya)	11h30 <i>Physiologie Végétale (1h30)</i> (Cheffai Radhouane)	11h30 <i>Biochimie métabolique (1h30)</i> (Masmoudi Ahmed Slaheddine)
3 LAB CQPAH	9h <i>Analyse Sensorielles (1h30)</i> (Boudhrioua Nourhene)	9h <i>Analyses physico-chimiques des produits agro-alimentaires (1h30)</i> (Chaouachi Rim)	9h <i>Contrôle microbiologique des produits agroalimentaires (1h30)</i> (Belguith Khaoula)	9h <i>Emballage et conditionnement alimentaire (1h30)</i> (Grati Salma)		9h <i>Techniques de conservation des aliments (1h30)</i> (Balti Mohamed Amine)	9h <i>Technologies des aliments d'origine animale (1h30)</i> (Oueslati Walid)	9h <i>Technologies des aliments d'origine végétale (1h30)</i> (Bjaoui Hend)	9h <i>Normalisation, certification et législation (1h30)</i> (Oueslati Walid)
3 LABAE	9h <i>Techniques de bioséparations (1h30)</i> (Zammouri Amel)	9h <i>Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques (1h30)</i> (Ouertani Rihab)	9h <i>Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement (1h30)</i> (Ftini Mohamed Monji)	9h <i>Applications des outils de Management de la qualité (1h30)</i> (Grati Salma)	9h <i>Contrôle des produits des biotechnologies (OGM) (1h30)</i> (Hafani Yosr)	9h <i>Métrologie et instrumentation appliquées (1h30)</i> (Ghali Ridha)	9h <i>Optimisation et validation des méthodes analytiques (1h30)</i> (Ghali Ridha)	9h <i>Outils de Management de la qualité (1h30)</i> (Grati Salma)	9h <i>Analyses et CQ des produits agro-alimentaires et nutritionnels (1h30)</i> (Bjaoui Hend)
3 LABiotech	11h30 <i>Bioressources pharmaceutiques (1h30)</i> (Chouchane Habib)	11h30 <i>Pharmacotechnie industrielle (1h30)</i> (Bouzidi Nadia)	11h30 <i>Contrôle qualité physico-chimique des produits pharmaceutiques (1h30)</i> (Chaouachi Rim)	11h30 <i>Génie des procédés pharmaceutiques (1h30)</i> (Khlifi Chaouki)	9h <i>Management de la qualité (1h30)</i> (Chekir Aida)	11h30 <i>Pharmacologie (1h30)</i> (Hajri Amor)	11h30 <i>Médicaments issus de la biotechnologie (1h30)</i> (Rabhi Imen)	11h30 <i>Contrôle qualité microbiologique des produits pharmaceutiques (1h30)</i> (Gharsallah Sonia)	11h30 <i>Toxicologie (1h30)</i> (Chouchane Habib)
3 LFSV	11h30 <i>Biochimie métabolique 2 (1h30)</i> (Masmoudi Ahmed Slaheddine)	11h30 <i>Génétique des populations (1h30)</i> (Ben Amor Mohamed)	11h30 <i>Structure/Fonction des protéines (1h30)</i> (Masmoudi Ahmed Slaheddine)	11h30 <i>Immunologie moléculaire (1h30)</i> (Landolsi Ramzi)		11h30 <i>Génie Génétique (1h30)</i> (Khouaja Fattouma)	11h30 <i>Pharmacologie (1h30)</i> (Hajri Amor)	11h30 <i>Microbiologie moléculaire (1h30)</i> (Ghodbane Faten)	11h30 <i>Toxicologie (1h30)</i> (Chouchane Habib)