

	05/01/2016	06/01/2016	07/01/2016	08/01/2016	11/01/2016	12/01/2016	13/01/2016	15/01/2016	16/01/2016
1 LABAE	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie animale 1</i> (Hajji Farid, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Chimie générale</i> (Mokbli Sadok, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Mathématiques appliqués</i> (Khenissy Sayma, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie cellulaire</i> (Ben Amor Mohamed, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Physique</i> (Akkeri Anis, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie végétale 1</i> (Bouaouina Sinda, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Stabilité variabilité génétique</i> (Feki Salma, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Chimie organique</i> (Ben Messaouda Mhamed, 1H30)	
1 LABiotech	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie animale 1</i> (Hajji Farid, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Chimie générale</i> (Mokbli Sadok, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Mathématiques appliqués</i> (Khenissy Sayma, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie cellulaire</i> (Ben Amor Mohamed, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Physique</i> (Ben Khedher Chamseddine, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie végétale 1</i> (Bouaouina Sinda, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Stabilité variabilité génétique</i> (Feki Salma, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Chimie organique</i> (Jedidi Belsam, 1H30)	
1 LFSV	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie animale 1</i> (Hajji Farid, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Chimie générale</i> (Mokbli Sadok, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Mathématiques appliqués</i> (Khenissy Sayma, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie cellulaire</i> (Ben Amor Mohamed, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Physique</i> (Akkeri Anis, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biologie végétale 1</i> (Bouaouina Sinda, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Stabilité variabilité génétique</i> (Feki Salma, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Chimie organique</i> (Ben Messaouda Mhamed, 1H30)	
1 MFSV	9H00 <b>Examen</b> <i>Régulation de l'Expression des gènes</i> (Masmoudi Ahmed Slaheddine, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Signalisation cellulaire</i> (Guizani Lamia, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Génétique Moléculaire</i> (Charfeddine Chérine, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Lipides et santé</i> (Dhifi Wissal, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Parasitologie</i> (Hajji Tarek, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Génie des Protéines</i> (Hafani Yosr, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Génie Génétique</i> (Khouaja Fattouma, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Virologie</i> (Belghith Kaoula, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Microbiologie</i> (Chérif Ameer, 1H) 11H00 <b>Examen</b> <i>Oncogénétique et Thérapies ciblées</i> (Hajri Amor, 1H)
1 MPRO-DIPS	9H00 <b>Examen</b> <i>Bioénergétique et rations alimentaires</i> (Chékir Rafika, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Bio ressources marines</i> (Hajji Tarek, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Plantes médicinales</i> (Dhifi Wissal, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biotechnologies appliquées</i> (Rabhi Imen, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Nutraceutiques et additifs alimentaires</i> (Boudhrioua Nourhene, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Géo ressources</i> (Mokbli Sadok, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Biotechnologie moléculaire</i> (Rabhi Imen, 1H30)		
2 LABAE	11H30 <b>Examen</b> <i>Technologies immunologiques et cellulaires</i> (Chouchane Habib, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Métabolisme</i> (Belarbi Maha, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Génie des procédés</i> (Zammouri Amel, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiologie et Expérimentations végétales</i> (Cheffai Radhouane, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiologie et Expérimentations animales</i> (Essefi Madiha, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Enzymologie appliquée</i> (Naifar Mohamed, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Analyses génétiques</i> (Khouaja Fattouma, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Techniques d'analyses Physicochimiques 2</i> (Chaouachi Rim, 1H30)	
2 LABiotech	11H30 <b>Examen</b> <i>Génie Génétique</i> (Ben Amor Mohamed, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Biotechnologie Animale</i> (Hajji Tarek, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Génie des Procédés</i> (Garna Heikel, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Système de management de la qualité</i> (Kotti Faten, 1H)	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiologie Animale</i> (Essefi Madiha, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Enzymologie et Génie Enzymatique</i> (Naifar Mohamed, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Génétique Moléculaire</i> (Charfeddine Chérine, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Microbiologie pharmaceutique</i> (Belghith Kaoula, 1H)	9H00 <b>Examen</b> <i>Génie des procédés pharmaceutiques</i> (Chekir Aida, 1H)
2 LFSV	11H30 <b>Examen</b> <i>Biotechnologie végétale</i> (Arous Salma, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Biotechnologie animale</i> (Zakhama rym, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Biologie végétale 1</i> (Bouaouina Sinda, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiologie végétale 1</i> (Cheffai Radhouane, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiologie animale 1</i> (Chékir Rafika, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Enzymologie</i> (Masmoudi Ahmed Slaheddine, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Génétique moléculaire</i> (Khouaja Fattouma, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Biologie animale 1</i> (Hajji Farid, 1H30)	

2 MFSV	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiopathologie Humaine</i> (Chékir Rafika, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Enjeux santé public des zoonoses</i> (Landolsi Ramzi, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Biotechnologies Moléculaire</i> (Rabhi Imen, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Pharmacogénomique et Pharmacogénétique</i> (Hajri Amor, 1H)	11H30 <b>Examen</b> <i>Pharmacologie/ Toxicologie</i> (Hajri+Souissi, 1H)	11H30 <b>Examen</b> <i>Physiopathologie Animale</i> (Soulem Ouajdi, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Biotechnologies Microbienne</i> (Chérif Ameer, 1H30)	11H30 <b>Examen</b> <i>Circulation des agents infectieux dans la population animale Outils de surveillance et de diagnostic des zoonoses</i> (Landolsi Ramzi, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Drug Design</i> (Mosbah Amor, 1H)
2 MPRO-DIPS	14H00 <b>Examen</b> <i>Alimentation fonctionnelle et maladies</i> (Chékir Rafika, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Technologie de la fermentation</i> (Jaouani Atef, 1H)	14H00 <b>Examen</b> <i>Marketing des produits de santé</i> (Samet Hanène, 1H)	14H00 <b>Examen</b> <i>Innovation agroalimentaire</i> (Boudhrioua Nourhene, 1H)	14H00 <b>Examen</b> <i>Microbiologie des ferments</i> (Jaouani Atef, 1H)	14H00 <b>Examen</b> <i>Mise au point de la fabrication des médicaments</i> (Dridi Dorra, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Aliments Fonctionnels Enrichis</i> (Boudhrioua Nourhene, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Les contrôles pharmaco technique et assurance qualité</i> (Chekir Aida, 1H30)	
3 LABAE	14H00 <b>Examen</b> <i>Analyses physico-chimiques et biologiques de l'Environnement</i> (Chaouachi+Zakham, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Outils et applications du management de la qualité</i> (Grati Salma, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Contrôle des produits des biotechnologies (OGM)</i> (Hafani Yosr, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Métrologie et instrumentation appliquées.</i> (Ghali Ridha, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels</i> (Frigui Samir, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques</i> (Chekir Aida, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Pharmacotechnie industrielle</i> (Dridi Dorra, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Validation des méthodes 2</i> (Ghali Ridha, 1H30)	
3 LAB-BM		14H00 <b>Examen</b> <i>Management qualité 3</i> (Kotti Faten, 1H30)						14H00 <b>Examen</b> <i>Métrologie 3</i> (Ghali Ridha, 1H30)	11H00 <b>Examen</b> <i>Biomolécules pharmaceutiques 3</i> (Hajji Tarek, 1H)
3 LAB-CQ		14H00 <b>Examen</b> <i>Management de la Qualité (HSE, outils, veille réglementaire et validation méthodes)</i> (Kotti Faten, 1H30)						14H00 <b>Examen</b> <i>Métrologie (systèmes de mesure et instrumentation, maîtrise équipements)</i> (Ghali Ridha, 1H30)	
3 LABiotech	14H00 <b>Examen</b> <i>Industries des médicaments (fabrication, production, contrôle)</i> (Dridi Dorra, 1H30)		14H00 <b>Examen</b> <i>Techniques d'analyse et détection rapide physicochimiques</i> (Chaouachi Rim, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Médicaments issus de la biotechnologie</i> (Rabhi Imen, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Maîtrise environnementale des procédés pharmaceutique</i> (Dridi Dorra, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Techniques d'analyses et détection rapide microbiologiques</i> (Gharsallah Sonia, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes)</i> (wissal+ramzi, 1H30)		
3 LAB-MI		14H00 <b>Examen</b> <i>Management qualité 3</i> (Kotti Faten, 1H30)						14H00 <b>Examen</b> <i>Métrologie 3</i> (Ghali Ridha, 1H30)	11H00 <b>Examen</b> <i>Microbiologie industrielle</i> (Belghith Kaoula, 1H)
3 LAB-SSAE		14H00 <b>Examen</b> <i>Management qualité 3</i> (Kotti Faten, 1H30)						14H00 <b>Examen</b> <i>Métrologie 3</i> (Ghali Ridha, 1H30)	11H00 <b>Examen</b> <i>Formulation et additif alimentaire</i> (Garna Heikel, 1H)
3 LFSV	14H00 <b>Examen</b> <i>Valorisation des Biomolécules</i> (Hajji Tarek, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Immunotechnologie</i> (Landolsi Ramzi, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Génie des protéines</i> (Masmoudi Ahmed Slaheddine, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Essais fonctionnels</i> (Kouidi Soumaya, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Génie Génétique</i> (Khouaja Fattouma, 1H30)	14H00 <b>Examen</b> <i>Parasitologie appliquée</i> (Hajji Tarek, 1H)	14H00 <b>Examen</b> <i>Techniques d'analyses biochimiques et structure ũ fonction</i> (Hafani Yosr, 1H)	14H00 <b>Examen</b> <i>Technologies cellulaires</i> (Kouidi Soumaya, 1H30)	9H00 <b>Examen</b> <i>Microbiologie appliquée</i> (Chérif Ameer, 1H)