

3 LAB CQPAH

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 01			Cours, Caractérisation sensorielle et rhéologique des aliments, Boudhrioua Nourhene, TD 04			[A]TP, Technologies de transformation ds produits d'origine lactée, Ben Zid Malek, LAB21					
							[B]TD, Caractérisation sensorielle et rhéologique des aliments, Ben Zid Malek, LAB21			[B]TP, Caractérisation sensorielle et rhéologique des aliments, Ben Zid Malek, LAB21		
Mar	Cours, Technologies de transformation ds produits d'origine lactée, Boudhrioua Nourhene, Info 03			CI, Bases de données, Majdoub Lotfi, Info 03			Cours, Principes et concepts de management, Grati Salma, TD 04		[A]TD, Validation des méthodes, Zammouri Amel, LAB07		[A]TP, Validation des méthodes, Zammouri Amel, LAB07	
Mer	Cours, Validation des méthodes, Zammouri Amel, TD 03			Cours, Technologies de transformation des produits d'origine animale, Bjaoui Hend, TD 03								
Jeu	[B]TP, Technologies de transformation des produits d'origine animale, Bjaoui Hend, LAB11				TD, Principes et concepts de management, Grati Salma, TD 05			Cours, Normalisation, certification et législation, Oueslati Walid, TD 05			TD, Normalisation, certification et législation, Oueslati Walid, TD 05	
Ven	Cours, Technologies de transformation des produits d'origine végétale, Bjaoui Hend, TD 05			Cours, Détection et fraudes alimentaires, Dhifi Wissal, TD 05			[A]TD, Détection et fraudes alimentaires, Bjaoui Hend, LAB11		[A]TP, Détection et fraudes alimentaires, Bjaoui Hend, LAB11			
							[B]TP, Technologies de transformation des produits d'origine végétale, Bjaoui Hend, LAB11					

3 LAB G 1

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	[^A]TD, Contrôle microbiologique en industries pharmaceutiques, Chérif Hanen, LAB18		[^A]TP, Contrôle microbiologique en industries pharmaceutiques, Chérif Hanen, LAB18			Cours, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelifi Chaouki, Amphi C			Cours, Management qualité en industrie pharmaceutique, Chekir Aida, Amphi C			
	[^B]TD, Opérations Unitaires, Zammouri Amel, LAB07		[^B]TP, Opérations Unitaires, Zammouri Amel, LAB07									
Mar	Cours, Contrôle microbiologique en industries pharmaceutiques, Gharsallah Sonia, Amphi A			Cours, Opérations Unitaires, Zammouri Amel, Amphi A			[^A]TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB09		[^A]TP, Toxicologie, Klay Imen, LAB09			
							[^B]TD, Pharmacologie, Bouzidi Nadia, LAB20		[^B]TP, Pharmacologie, Bouzidi Nadia, LAB20			
Mer	[^A]TD, Ethnobotanique et phytothérapie, Dhifi Wissal, LAB11		[^A]TP, Ethnobotanique et phytothérapie, Dhifi Wissal, LAB11									
	[^B]TD, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelifi Chaouki, LAB07		[^B]TP, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelifi Chaouki, LAB07									
Jeu	Cours, Nouvelles approches thérapeutiques, Hajri Amor, Amphi A			Cours, Pharmacologie, Hajri Amor, Amphi A			CI, Bases de données, Houidi Karim, Info 02		CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 03			
Ven	Cours, Ethnobotanique et phytothérapie, Dhifi Wissal, Amphi A			Cours, Toxicologie, Ghali Ridha, Amphi A			[^A]TD, Nouvelles approches thérapeutiques, Bouzidi Nadia, LAB16		[^A]TP, Nouvelles approches thérapeutiques, Bouzidi Nadia, LAB16			
							[^B]TD, Management qualité en industrie pharmaceutique, Chekir Aida, LAB19		[^B]TP, Management qualité en industrie pharmaceutique, Chekir Aida, LAB19			

3 LAB G 2

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	[A]TD, Opérations Unitaires, Zammouri Amel, LAB07		[A]TP, Opérations Unitaires, Zammouri Amel, LAB07					Cours, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelif Chaouki, Amphi C		Cours, Management qualité en industrie pharmaceutique, Chekir Aida, Amphi C		
	[B]TD, Contrôle microbiologique en industries pharmaceutiques, Chérif Hanen, LAB18		[B]TP, Contrôle microbiologique en industries pharmaceutiques, Chérif Hanen, LAB18									
Mar	Cours, Contrôle microbiologique en industries pharmaceutiques, Gharsallah Sonia, Amphi A			Cours, Opérations Unitaires, Zammouri Amel, Amphi A			[A]TD, Pharmacologie, Bouzidi Nadia, LAB20		[A]TP, Pharmacologie, Bouzidi Nadia, LAB20			
							[B]TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB09		[B]TP, Toxicologie, Klay Imen, LAB09			
Mer	[A]TD, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelif Chaouki, LAB07		[A]TP, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelif Chaouki, LAB07									
	[B]TD, Ethnobotanique et phytothérapie, Dhifi Wissal, LAB11		[B]TP, Ethnobotanique et phytothérapie, Dhifi Wissal, LAB11									
Jeu	Cours, Nouvelles approches thérapeutiques, Hajri Amor, Amphi A			Cours, Pharmacologie, Hajri Amor, Amphi A			CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 03			CI, Bases de données, Houidi Karim, Info 02		
Ven	Cours, Ethnobotanique et phytothérapie, Dhifi Wissal, Amphi A			Cours, Toxicologie, Ghali Ridha, Amphi A			[A]TD, Management qualité en industrie pharmaceutique, Chekir Aida, LAB19		[A]TP, Management qualité en industrie pharmaceutique, Chekir Aida, LAB19			
							[B]TD, Nouvelles approches thérapeutiques, Bouzidi Nadia, LAB16		[B]TP, Nouvelles approches thérapeutiques, Bouzidi Nadia, LAB16			

3 LABAE G 1

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30	
Lun	[A]TD, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, LAB02		[A]TP, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, LAB02					[A]TD, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Bouzidi Nadia, LAB07					
	[B]TD, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, LAB13		[B]TP, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, LAB13				[B]TD, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17		[B]TP, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17				
Mar	[A]TD, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, TD 02						Cours, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, Amphi B			Cours, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, Amphi B			
	[B]TD, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15			[B]TP, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15									
Mer	Cours, Diagnostic parasitologique et mycologique, Ghodbane Faten, Amphi A			Cours, Diagnostic bactériologique et virologique, Gharsallah Sonia, Amphi A									
Jeu	CI, Biostatistiques, Khenissy Sayma, SS			CI, Création d'entreprises et techniques de commercialisation, Trimeche Sami, TD 04			Cours, Génétique moléculaire, Khouaja Fattouma, Amphi B			Cours, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, Amphi B			
Ven	Cours, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Chekir Aida, Amphi B			Cours, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, Amphi B			[A]TD, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB17		[A]TP, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB17				
							[B]TD, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13		[B]TP, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13				

3 LABAE G 2

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	[^A]TD, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, LAB13		[^A]TP, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, LAB13				[^A]TD, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17		[^A]TP, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17			
	[^B]TD, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, LAB02		[^B]TP, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, LAB02				[^B]TD, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Bouzidi Nadia, LAB07					
Mar	[^A]TD, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15		[^A]TP, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15				Cours, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, Amphi B			Cours, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, Amphi B		
	[^B]TD, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, TD 02											
Mer	Cours, Diagnostic parasitologique et mycologique, Ghodbane Faten, Amphi A		Cours, Diagnostic bactériologique et virologique, Gharsallah Sonia, Amphi A									
Jeu	CI, Création d'entreprises et techniques de commercialisation, Trimeche Sami, TD 04		CI, Biostatistiques, Khenissy Sayma, SS				Cours, Génétique moléculaire, Khouaja Fattouma, Amphi B			Cours, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, Amphi B		
Ven	Cours, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Chekir Aida, Amphi B		Cours, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, Amphi B				[^A]TD, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13		[^A]TP, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13			
					[^B]TD, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB17				[^B]TP, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB17			

3 LFSV G 1

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	CI, Biostatistiques, Ouni Taieb, Info 04		CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 03		Cours, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, Amphi A			Cours, Biotechnologie et applications, Chouchane Habib, Amphi A				
Mar	[A]TD, Structure/Fonction des protéines, Saadouli Ilhem, Info 04		[A]TP, Structure/Fonction des protéines, Saadouli Ilhem, Info 04				Cours, Biologie Moléculaire 2, Mas-moudi Ahmed Slaheddine, Amphi A			Cours, Régulation métabolique, Mas-moudi Ahmed Slaheddine, Amphi A		
	[B]TD, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13				[B]TP, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13							
Mer	[A]TD, Régulation métabolique, Chaabene Fadwa, LAB05		[A]TP, Régulation métabolique, Chaabene Fadwa, LAB05				Cours, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, Amphi A					
	[B]TD, Cycles et différenciations cellulaires, Gmiden Abir, LAB14		[B]TP, Cycles et différenciations cellulaires, Gmiden Abir, LAB14									
Jeu	Cours, Génie Génétique, Khouaja Fattouma, Amphi C		Cours, Immunologie moléculaire, Landolsi Ramzi, Amphi C				[A]TD, Immunologie moléculaire, Bouzid Dorra, LAB14		[A]TP, Immunologie moléculaire, Bouzid Dorra, LAB14			
							[B]TD, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13		[B]TP, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13			
Ven	[A]TD, Biologie Moléculaire 2, Bahri Sana, LAB15		[A]TP, Biologie Moléculaire 2, Bahri Sana, LAB15					Cours, Cycles et différenciations cellulaires, Gmiden Abir, Amphi C				
	[B]TD, Biotechnologie et applications, Klay Imen, LAB16		[B]TP, Biotechnologie et applications, Klay Imen, LAB16									

3 LFSV G2

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 03			CI, Biostatistiques, Ouni Taieb, Info 04			Cours, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, Amphi A			Cours, Biotechnologie et applications, Chouchane Habib, Amphi A		
Mar	[A]TD, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13				[A]TP, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13			Cours, Biologie Moléculaire 2, Mas-moudi Ahmed Slaheddine, Amphi A			Cours, Régulation métabolique, Mas-moudi Ahmed Slaheddine, Amphi A	
	[B]TD, Structure/Fonction des protéines, Saadouli Ilhem, Info 04		[B]TP, Structure/Fonction des protéines, Saadouli Ilhem, Info 04									
Mer	[A]TD, Cycles et différenciations cellulaires, Gmiden Abir, LAB14			[A]TP, Cycles et différenciations cellulaires, Gmiden Abir, LAB14			Cours, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, Amphi A					
	[B]TD, Régulation métabolique, Chaabene Fadwa, LAB05		[B]TP, Régulation métabolique, Chaabene Fadwa, LAB05									
Jeu	Cours, Génie Génétique, Khouaja Fattouma, Amphi C			Cours, Immunologie moléculaire, Landolsi Ramzi, Amphi C			[A]TD, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13		[A]TP, Génie Génétique, Zitouna Nadia, LAB13			
							[B]TD, Immunologie moléculaire, Bouzid Dorra, LAB14		[B]TP, Immunologie moléculaire, Bouzid Dorra, LAB14			
Ven	[A]TD, Biotechnologie et applications, Klay Imen, LAB16		[A]TP, Biotechnologie et applications, Klay Imen, LAB16					Cours, Cycles et différenciations cellulaires, Gmiden Abir, Amphi C				
	[B]TD, Biologie Moléculaire 2, Bahri Sana, LAB15		[B]TP, Biologie Moléculaire 2, Bahri Sana, LAB15									