

1 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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D]1h30 [A]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB20]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB20		
]3h [B]TD, Mathématiques appliqués, Moalla Maïthem, TD 03					
Mar]1h30 CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 01]1h30 CI, Informatique, Lamouchi Amna, Info 02]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D								
Jeu]1h30 [A]TD, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9]1h30 [A]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]1h30 [B]TD, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [B]TP, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4								
Ven]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5					
]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]2h [B]TP, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [B]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12					

1 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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D]3h [A]TD, Mathématiques appliqués, Moalla Maithem, TD 03					
]1h30 [B]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB20]1h30 [B]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB20		
Mar]1h30 CI, Informatique, Lamouchi Amna, Info 02]1h30 CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 01]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D								
Jeu]1h30 [A]TD, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [A]TP, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]1h30 [B]TD, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9]1h30 [B]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9								
Ven]1h [A]TD, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]2h [A]TP, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]1h [A]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [A]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12			
]1h [B]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [B]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]1h [B]TD, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5			

1 LAB G 3

	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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D]1h30 [A]TD, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9]1h30 [B]TD, Chimie générale, Turki Asma, LAB4]1h30 [A]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9]1h30 [B]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4		
Mar]1h30 CI, Anglais, Zaghoudi Raja, TD 02]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 03]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D								
Jeu]1h30 [A]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB20]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB20]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]3h [B]TD, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, TD 03											
Ven]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Ben Abda Olfa, LAB5]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Ben Abda Olfa, LAB5]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2					
]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [B]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3]2h [B]TP, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3					

1 LAB G 4

	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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jeddidi Belsam, Amphi D]1h30 [A]TD, Chimie générale, Turki Asma, LAB4]1h30 [B]TD, Chimie organique, Jeddidi Belsam, LAB9]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4]1h30 [B]TP, Chimie organique, Jeddidi Belsam, LAB9		
Mar]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 03]1h30 CI, Anglais, Zaghoudi Raja, TD 02]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+ Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D								
Jeu]3h [A]TD, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, TD 03]1h30 [B]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB20]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 [B]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB20]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
Ven]1h [A]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [A]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]1h [A]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3]2h [A]TP, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3					
]1h [B]TD, Biochimie structurale 1, Ben Abda Olfa, LAB5]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Ben Abda Olfa, LAB5]1h [B]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [B]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2					

1 LAB G 5

	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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D]1h30 CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 01]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 02		
Mar]1h [A]TD, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]2h [A]TP, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
]1h [B]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [B]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2									
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+ Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D									
Jeu]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [B]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12									
Ven]1h30 [A]TD, Chimie organique, Turki Asma, LAB9]1h30 [A]TP, Chimie organique, Turki Asma, LAB9]3h [A]TD, Mathématiques appliqués, Moalla Maithem, TD 03					
]1h30 [B]TD, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [B]TP, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [B]TD, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20]1h30 [B]TP, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20		

1 LAB G 6

	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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 02]1h30 CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 01		
Mar]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3]2h [B]TP, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3									
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+ Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Haggi Farid, Amphi D									
Jeu]1h [A]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [A]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]1h [B]TD, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5									
Ven]1h30 [A]TD, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [A]TP, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [A]TD, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20]1h30 [A]TP, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20		
]1h30 [B]TD, Chimie organique, Turki Asma, LAB9]1h30 [B]TP, Chimie organique, Turki Asma, LAB9									

1 LFSV G 7

	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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jeddidi Belsam, Amphi D]1h30 CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 02]1h30 CI, Informatique, Lamouchi Amna, Info 03		
Mar]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [B]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12									
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher + Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D									
Jeu]1h [A]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3]2h [A]TP, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]1h [B]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [B]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2									
Ven]3h [A]TD, Mathématiques appliqués, Moalla Maithem, TD 03]1h30 [A]TD, Chimie organique, Turki Asma, LAB9]1h30 [A]TP, Chimie organique, Turki Asma, LAB9		
]1h30 [B]TD, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20]1h30 [B]TP, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20								

1 LFSV G 8

	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]1h30 Cours, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Chimie organique, Jeddidi Belsam, Amphi D]1h30 CI, Informatique, Lamouchi Amna, Info 03]1h30 CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 02		
Mar]1h [A]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]2h [A]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12]1h30 Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D]1h30 Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D		
]1h [B]TD, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Dhifi Wissal, LAB5									
Mer]1h30 Cours, Physique, Ben Khedher+ Akkari, Amphi D]1h30 Cours, Biologie animale 1, Hajji Farid, Amphi D									
Jeu]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi D]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3]2h [B]TP, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3									
Ven]1h30 [A]TD, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20]1h30 [A]TP, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20]1h30 [A]TD, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4]1h30 [A]TP, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4		
]3h [B]TD, Mathématiques appliqués, Moalla Maithem, TD 03]1h30 [B]TD, Chimie organique, Turki Asma, LAB9]1h30 [B]TP, Chimie organique, Turki Asma, LAB9	

1 MPRO-G1

	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]1h30 Cours, Anglais de Communication, Marwani Ines, TD 02]1h30 Cours, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Chaouachi Rim, Amphi B]1h30 Cours, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, Amphi B		
Mar]1h30 [A]TD, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Tabka Ghazi, TD 03]1h30 [A]TD, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, TD 03]1h30 Cours, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Tabka Ghazi, Amphi A]1h30 [A]TD, Mise en place d'un système de management de la qualité selon ISO 9001 : 2015, Kotti Faten, TD 03		
]3h [B]TP-TD, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Hachicha Souleyma, LAB4											
Mer]1h30 [A]TD, Produits parapharmaceutiques et dispositifs médicaux, Boumaiza Riadh, TD 03]1h30 [A]TD, Gestion de la qualité en industries pharmaceutiques : BPF, ICH et les BPL, Boumaiza Riadh, TD 03								
]3h [B]TP-TD, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, LAB4											
Jeu]1h30 Cours, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, SP]1h30 Cours, Plans d'expériences, Neifar Mohamed, SP]1h30 [A]TP, Biologie cutanée et chevelure, Jemai Hédia, LAB4]1h30 Cours, Techniques de communication, Mannai Hassen, Amphi B		
Ven]1h30 Cours, Biologie cutanée et chevelure, Jemai Hédia, SP]1h30 Cours, Gestion de la qualité en industries pharmaceutiques : BPF, ICH et les BPL, Boumaiza Riadh, SP]1h30 Cours, Mise en place d'un système de management de la qualité selon ISO 9001 : 2015, Kotti Faten, SP]1h30 Cours, Produits parapharmaceutiques et dispositifs médicaux, Boumaiza Riadh, SP		

1 MPRO-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]1h30 Cours, Anglais de Communication, Marwani Ines, TD 02]1h30 Cours, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Chaouachi Rim, Amphi B]1h30 Cours, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, Amphi B		
Mar]3h [A]TP-TD, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Hachicha Souleyma, LAB4]1h30 [B]TD, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Tabka Ghazi, TD 03]1h30 Cours, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Tabka Ghazi, Amphi A]1h30 [B]TD, Mise en place d'un système de management de la qualité selon ISO 9001 : 2015, Kotti Faten, TD 03		
Mer]3h [A]TP-TD, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, LAB4]1h30 [B]TD, Gestion de la qualité en industries pharmaceutiques : BPF, ICH et les BPL, Boumaiza Riadh, TD 03]1h30 [B]TD, Produits parapharmaceutiques et dispositifs médicaux, Boumaiza Riadh, TD 03					
Jeu]1h30 Cours, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, SP]1h30 Cours, Plans d'expériences, Neifar Mohamed, SP]1h30 [B]TP, Biologie cutanée et chevelure, Jemai Hédia, LAB4]1h30 Cours, Techniques de communication, Mannai Hassen, Amphi B		
Ven]1h30 Cours, Biologie cutanée et chevelure, Jemai Hédia, SP]1h30 Cours, Gestion de la qualité en industries pharmaceutiques : BPF, ICH et les BPL, Boumaiza Riadh, SP]1h30 Cours, Mise en place d'un système de management de la qualité selon ISO 9001 : 2015, Kotti Faten, SP]1h30 Cours, Produits parapharmaceutiques et dispositifs médicaux, Boumaiza Riadh, SP		

1 M-RECH-G1

	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]1h30 [A]TP, Génie génétique/génétique moléculaire, Khouaja+Charfeddine, LAB15]1h30 Cours, Biotechnologie et applications, Chouchane+Hajji+Riahi, SP]1h30 [A]TP, Génie enzymatique et bioconversion, Mnasri Khaled, LAB18]1h30 Cours, Biostatistiques, Abid Nabil, SP		
]1h30 [B]TD, Biotechnologie et applications, Chouchane+Hajji+Riahi, SS]1h30 [B]TP-TD, Régulation de l'Expression des gènes, Kouidhi Soumaya, LAB14					
Mar]1h30 Cours, Immunologie moléculaire et cellulaire, Landolsi Ramzi, SP]1h30 Cours, Communication et transduction des signaux, Guizani Lamia, SP]1h Cours, Génie génétique/génétique moléculaire, Khouaja+Charfeddine, SS]1h30 Cours, Génie enzymatique et bioconversion, Neifar Mohamed, SS		
Mer]1h30 Cours, Régulation de l'Expression des gènes, Masmoudi Ahmed Slaheddine, SP]1h30 Cours, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, SP								
Jeu]1h30 [A]TP/TD, Communication et transduction des signaux, Kouidhi Soumaya, LAB13]1h30 [A]TP, Microbiologie/Parasitologie, Mnasri Khaled, LAB16]1h Cours, Virologie, Belguith Khaoula, SP]30min TD, Virologie, Belguith Khaoula, SP]1h30 Cours, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, SP	
]2h [B]TP-TD, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, LAB18											
Ven]2h [A]TP-TD, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04]1h Cours, Microbiologie/Parasitologie, Chérif+Hajji, TD 04]1h30 TD, Anglais, Marwani Ines, TD 02]1h30 TD, Bioinformatique et modélisation moléculaire, Mosbah Amor, Info 02		
]1h30 [B]TP, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, LAB16											

1 M-RECH-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]1h30 [A]TD, Biotechnologie et applications, Chouchane+Hajji+Riahi, SS]1h30 Cours, Biotechnologie et applications, Chouchane+Hajji+Riahi, SP]1h30 [A]TP-TD, Régulation de l'Expression des gènes, Kouidhi Soumaya, LAB14]1h30 Cours, Biostatistiques, Abid Nabil, SP		
]1h30 [B]TP, Génie génétique/génétique moléculaire, Khouaja+Charfeddine, LAB15]1h30 [B]TP, Génie enzymatique et bioconversion, Mnasri Khaled, LAB18					
Mar]1h30 Cours, Immunologie moléculaire et cellulaire, Landolsi Ramzi, SP]1h30 Cours, Communication et transduction des signaux, Guizani Lamia, SP]1h Cours, Génie génétique/génétique moléculaire, Khouaja+Charfeddine, SS]1h30 Cours, Génie enzymatique et bioconversion, Neifar Mohamed, SS		
Mer]1h30 Cours, Régulation de l'Expression des gènes, Masmoudi Ahmed Slaheddine, SP]1h30 Cours, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, SP								
Jeu]2h [A]TP-TD, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, LAB18]1h Cours, Virologie, Belguith Khaoula, SP]30min TD, Virologie, Belguith Khaoula, SP		
]1h30 [B]TP/TD, Communication et transduction des signaux, Kouidhi Soumaya, LAB13]1h30 [B]TP, Microbiologie/Parasitologie, Mnasri Khaled, LAB16								
Ven]1h30 [A]TP, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, LAB16]1h Cours, Microbiologie/Parasitologie, Chérif+Hajji, TD 04]1h30 TD, Bioinformatique et modélisation moléculaire, Mosbah Amor, Info 02		
]2h [B]TP-TD, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04]1h30 TD, Anglais, Marwani Ines, TD 02		

2 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]1h30 Cours, Immunologie et Immunotechnologie, Landolsi Ramzi, Amphi C]1h30 Cours, Physiologie Animale, Essefi Madiha, Amphi C]3h [A]TP TD, Physiologie Animale, Jemai Hédia, LAB1					
]3h [B]TP-TD, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, LAB15											
Mar]3h [A]TP-TD, Validation des méthodes, Zammouri Amel, LAB7]1h30 Cours, Système de management de la qualité, Kotti Faten, Amphi B]1h30 Cours, Biochimie métabolique, Rjiba Samia, Amphi B		
]3h [B]TP-TD, Immunologie et Immunotechnologie, Chouchane Habib, LAB14											
Mer]3h [A]TP TD, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, LAB3											
]3h [B]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Ben Abda Olfa, LAB5											
Jeu]1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi D]1h30 Cours, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, Amphi D]1h30 Cours, Physiologie Végétale, Zine Monia, Amphi B]1h30 [B]TD, Enzymologie, Mosbah Amor, TD 01		
Ven]1h30 CI, Informatique, Marrakchi Linda, Info 03]1h30 [A]TD, Système de management de la qualité, Kotti Faten, TD 01]1h30 Cours, Validation des méthodes, Zammouri Amel, Amphi C]1h30 CI, Statistiques, Trimeche Sami, Amphi C		
]1h30 [B]TD, Biochimie métabolique, Dhifi Wissal, TD 02								

2 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]1h30 Cours, Immunologie et Immunotechnologie, Landolsi Ramzi, Amphi C]1h30 Cours, Physiologie Animale, Essefi Madiha, Amphi C]3h [A]TP-TD, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, LAB15					
]3h [B]TP TD, Physiologie Animale, Jemai Hédia, LAB1											
Mar]3h [A]TP-TD, Immunologie et Immunotechnologie, Chouchane Habib, LAB14]1h30 Cours, Système de management de la qualité, Kotti Faten, Amphi B]1h30 Cours, Biochimie métabolique, Rjiba Samia, Amphi B		
]3h [B]TP-TD, Validation des méthodes, Zammouri Amel, LAB7											
Mer]3h [A]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Ben Abda Olfa, LAB5											
]3h [B]TP TD, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, LAB3											
Jeu]1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi D]1h30 Cours, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, Amphi D]1h30 Cours, Physiologie Végétale, Zine Monia, Amphi B]1h30 [A]TD, Enzymologie, Mosbah Amor, TD 01		
Ven]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 02]1h30 [A]TD, Biochimie métabolique, Dhifi Wissal, TD 02]1h30 Cours, Validation des méthodes, Zammouri Amel, Amphi C]1h30 CI, Statistiques, Trimeche Sami, Amphi C		
]1h30 [B]TD, Système de management de la qualité, Kotti Faten, TD 01											

2 LAB G 3

	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]1h30 Cours, Immunologie et Immunotechnologie, Landolsi Ramzi, Amphi C]1h30 Cours, Physiologie Animale, Essefi Madiha, Amphi C]3h [A]TP TD, Physiologie Végétale, Zine Monia, LAB3					
]3h [B]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Abdelwahed Soukeina, LAB5											
Mar]3h [A]TP TD, Physiologie Animale, Essefi Madiha, LAB1]1h30 Cours, Système de management de la qualité, Kotti Faten, Amphi B]1h30 Cours, Biochimie métabolique, Rjiba Samia, Amphi B		
]3h [B]TP-TD, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, LAB15											
Mer]3h [A]TP-TD, Validation des méthodes, Zammouri Amel, LAB7											
]3h [B]TP-TD, Immunologie et Immunotechnologie, Chouchane Habib, LAB14											
Jeu]1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi D]1h30 Cours, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, Amphi D]1h30 Cours, Physiologie Végétale, Zine Monia, Amphi B]1h30 [A]TD, Biochimie métabolique, Neifar Mohamed, TD 02		
Ven]1h30 [A]TD, Système de management de la qualité, Kotti Faten, TD 01]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 02]1h30 Cours, Validation des méthodes, Zammouri Amel, Amphi C]1h30 CI, Statistiques, Trimeche Sami, Amphi C		
]1h30 [B]TD, Enzymologie, Dhifi Wissal, TD 02											

2 LAB G 4

	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]1h30 Cours, Immunologie et Immunotechnologie, Landolsi Ramzi, Amphi C]1h30 Cours, Physiologie Animale, Essefi Madiha, Amphi C]3h [A]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Abdelwahed Soukeina, LAB5					
]3h [B]TP TD, Physiologie Végétale, Zine Monia, LAB3											
Mar]3h [A]TP-TD, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, LAB15]1h30 Cours, Système de management de la qualité, Kotti Faten, Amphi B]1h30 Cours, Biochimie métabolique, Rjiba Samia, Amphi B		
]3h [B]TP TD, Physiologie Animale, Essefi Madiha, LAB1											
Mer]3h [A]TP-TD, Immunologie et Immunotechnologie, Chouchane Habib, LAB14											
]3h [B]TP-TD, Validation des méthodes, Zammouri Amel, LAB7											
Jeu]1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi D]1h30 Cours, Biologie moléculaire, Charfeddine Chérine, Amphi D]1h30 Cours, Physiologie Végétale, Zine Monia, Amphi B]1h30 [B]TD, Biochimie métabolique, Neifar Mohamed, TD 02		
Ven]1h30 [A]TD, Enzymologie, Dhifi Wissal, TD 02]1h30 CI, Informatique, Marrakchi Linda, Info 03]1h30 Cours, Validation des méthodes, Zammouri Amel, Amphi C]1h30 CI, Statistiques, Trimeche Sami, Amphi C		
]1h30 [B]TD, Système de management de la qualité, Kotti Faten, TD 01											

2 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]3h [A]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Abdelwahed Soukeina, LAB5]1h30]Cours, Biologie et modèles animaux, Hajji Tarek, Amphi C]1h30]Cours, Médicaments et produits paramédicaux, Chekir Aida, Amphi C		
]3h [B]TP TD, Physiologie Végétale, Zine Monia, LAB3											
Mar]1h30]Cours, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, Amphi C]1h30]Cours, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, Amphi B]1h30]CI, Informatique, Lamouchi Amna, Info 02]1h30]CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 01		
Mer]1h30]Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi C]1h30]Cours, Biochimie métabolique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C								
Jeu]3h [A]TP TD, Physiologie Animale, Jemai Hédia, LAB1]1h30]Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi C]1h30]Cours, Concept qualité, Kotti Faten, Amphi C		
]1h30 [B]TD, Biochimie métabolique, Neifar Mohamed, TD 01											
Ven]3h [A]TP TD, Biologie et modèles animaux, Zakhama Rym, LAB1]1h30 [B]TD, Enzymologie, Neifar Mohamed, TD 01]1h30 [A]TD, Concept qualité, Kotti Faten, TD 04		
]3h [B]TP/TD, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, LAB15											

2 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]3h [A]TP TD, Physiologie Végétale, Zine Monia, LAB3]1h30Cours, Biologie et modèles animaux, Hajji Tarek, Amphi C]1h30Cours, Médicaments et produits paramédicaux, Chekir Aida, Amphi C		
]3h [B]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Abdelwahed Soukeina, LAB5											
Mar]1h30Cours, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, Amphi C]1h30Cours, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, Amphi B]1h30CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 01]1h30CI, Informatique, Lamouchi Amna, Info 02		
Mer]1h30Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi C]1h30Cours, Biochimie métabolique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C								
Jeu]1h30 [A]TD, Biochimie métabolique, Neifar Mohamed, TD 01]1h30Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi C]1h30Cours, Concept qualité, Kotti Faten, Amphi C		
]3h [B]TP TD, Physiologie Animale, Jemai Hédia, LAB1											
Ven]3h [A]TP/TD, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, LAB15]1h30 [A]TD, Enzymologie, Neifar Mohamed, TD 01]1h30 [B]TD, Concept qualité, Kotti Faten, TD 04		
]3h [B]TP TD, Biologie et modèles animaux, Zakhama Rym, LAB1											

2 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]1h30 CI, Informatique, Marrakchi Linda, Info 02]1h30 CI, Anglais, Zaghoudi Raja, TD 01]1h30 Cours, Génétique moléculaire, Khouaja Fattouma, Amphi A]1h30 Cours, Parasitologie, Hajji Tarek, Amphi A		
Mar]1h30 Cours, Biologie Animale 3, Hajji Farid, Amphi B]1h30 Cours, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, Amphi B]3h [A] TP TD, Biologie Animale 3, Hajji Farid, LAB2					
Mer]1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi C]1h30 Cours, Biochimie métabolique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C]3h [B] TP, TP enzymologie /B. métabolique, Dhifi Wissal, LAB5					
Jeu]1h30 Cours, Bactériologie/Virologie, Belguith Khaoula, Amphi B]1h30 Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi B]3h [A] TP TD, Physiologie végétale 1, Cheffai Radhouane, LAB3					
Ven]1h30 [A] TD, Biochimie métabolique, Neifar Mohamed, TD 05]1h30 [A] TD, Enzymologie, Neifar Mohamed, TD 05]3h [A] TP TD, Physiologie animale 1, Jemai Hédia, LAB1					
]3h [B] TP/TD, Bactériologie/Virologie, Mnasri Khaled, LAB18]3h [B] TP/TD, Parasitologie, Mnasri Khaled, LAB18					

2 LFSV 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]1h30 CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 01]1h30 CI, Informatique, Marrakchi Linda, Info 02]1h30 Cours, Génétique moléculaire, Khouaja Fattouma, Amphi A]1h30 Cours, Parasitologie, Hajji Tarek, Amphi A		
Mar]1h30 Cours, Biologie Animale 3, Hajji Farid, Amphi B]1h30 Cours, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, Amphi B]3h [A]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Dhifi Wissal, LAB5					
Mer]1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi C]1h30 Cours, Biochimie métabolique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C]3h [B]TP TD, Biologie Animale 3, Hajji Farid, LAB2					
Jeu]1h30 Cours, Bactériologie/Virologie, Belguith Khaoula, Amphi B]1h30 Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi B]3h [A]TD/TP, Génétique moléculaire, Charfeddine Chérine, LAB15					
Ven]3h [A]TP/TD, Bactériologie/Virologie, Mnasri Khaled, LAB18]3h [A]TP/TD, Parasitologie, Mnasri Khaled, LAB18					
]1h30 [B]TD, Biochimie métabolique, Neifar Mohamed, TD 05]1h30 [B]TD, Enzymologie, Neifar Mohamed, TD 05]3h [B]TP TD, Physiologie animale 1, Jemai Hédia, LAB1					

2 MFSV

	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]1h30 [A]TP, Physiopathologie Humaine, Essefi Madiha, LAB1]1h30CI, Mini projet bibliographique, Belguith Khaoula, SS]1h30CI, Anglais, Marwani Ines, TD 04]1h30Cours, Physiopathologie Humaine, Chékir Rafika, TD 04		
]1h30 [B]TP, Physiopathologie Animale, Essefi Madiha, LAB1											
Mar]1h30CI, Antioxydants, micro-éléments et prévention de pathologies, Rjiba Samia, SS]1h30CI, Bioéthique et Biovigilance, Hafani Yosr, SS]2hCI, Bioinformatique Structurale des protéines, Mosbah Amor, Info 04]1hTP, Bioinformatique Structurale des protéines, Mosbah Amor, Info 04		
Mer]1h30Cours, Enjeux santé public des zoonoses, Landolsi Ramzi, SS]1h30Cours, Outils de surveillance et de diagnostic des zoonoses, Landolsi Ramzi, SS								
Jeu]1h30 [A]TD, Enjeux santé public des zoonoses, Jaouadi Kaouther, TD 01]1h30Cours, Pharmacogénomique et Pharmacogénétique, Hajri Amor, TD 01]1h30Cours, Pharmacologie/ Toxicologie, Hajri Amor, TD 03		
]2h30 [B]TD/TP, Outils de surveillance et de diagnostic des zoonoses, Jaouadi Kaouther, LAB14											
Ven]1hCours, Drug Design, Mosbah Amor, SS]30minTD, Drug Design, Mosbah Amor, SS]1h30Cours, Physiopathologie Animale, Souilem Ouajdi, SS]2hCI, Bioinformatique dans l'étude du Génome et du Transcriptome, Abid Nabil, Info 04]1hTP, Bioinformatique dans l'étude du Génome et du Transcriptome, Abid Nabil, Info 04		

2 MPRO-BAE

	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]1h30 Cours, Techniques de Marketing des produits de santé, Ben Dhia Wiem, TD 06]1h30 Cours, Instrumentation et gestion des parcs instruments analytiques, Ben Achour Mounir, TD 06]3h [A]TP-TD, Contrôles métrologiques et estimation d'Incertitudes en bioanalyses : ISO, Ben Achour Mounir, LAB19]3h [B]TP-TD, Instrumentation et gestion des parcs instruments analytiques, Ben Achour Mounir, LAB19								
Mar]1h30 Cours, Bio-essais et Contrôles Toxicologiques, Hafani Yosr, TD 06]1h30 Cours, Techniques immunologique et moléculaire, Gharsallah Sonia, TD 06]3h [A]TP-TD, Spectrométrie de masse et couplages, Hachicha Souleyma, LAB6]1h30 [B]TP, Bio-essais et Contrôles Toxicologiques, Hafani Yosr, LAB9]1h30 [B]TP, Techniques immunologique et moléculaire, Gharsallah Sonia, LAB18		
Mer]3h [B]TP-TD, méthodologies de validation des méthodes analytiques et de nettoyage : ISO 5725 et ICHQA, Klich Hanène, LAB19														
Jeu]1h30 Cours, Management de la Qualité dans les laboratoires : ISO 17025, Kotti Faten, TD 06]1h30 Cours, Contrôles métrologiques et estimation d'Incertitudes en bioanalyses : ISO, Ghali Ridha, TD 06]1h30 Cours, Management de la qualité dans les laboratoires de biologie médicales : ISO 15189, Ghali+Kotti, TD 06								
Ven]1h30 Cours, Soft Skills, Marwani Ines, TD 06]1h30 Cours, méthodologies de validation des méthodes analytiques et de nettoyage : ISO 5725 et ICHQA, Ghali Ridha, TD 06]1h30 Cours, Entrepreneuriat et création d'entreprise, Trimeche Sami, TD 06]1h30 Cours, Spectrométrie de masse et couplages, Chaouachi Rim, TD 06					

2 MPRO-DIPS

	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]1h30 Cours, Pharmacotechnie et assurance qualité, Chekir Aida, TD 05]1h30 Cours, Contrôle pharmacotechnique et assurance qualité, Chekir Aida, TD 05]1h30 Cours, Microbiologie des ferments, Belguith Khaoula, TD 05]1h30 Cours, Anglais spécifique, Marwani Ines, TD 05		
Mar]1h Cours, Nouvelles techniques de conservation, Balti Mohamed Amine, TD 05]2h [B]TP-TD, Nouvelles techniques de conservation, Balti Mohamed Amine, LAB19]1h30 Cours, Propriétés intellectuelles et entrepreneuriat, Trimeche Sami, TD 05]1h30 Cours, Bio-réacteurs, Zammouri Amel, TD 05		
Mer]2h30 [A]TP/TD, Techniques pharmaceutiques, Vac Pharma, LAB6]3h [B]Cours, Techniques pharmaceutiques, Vac Pharma, TD 05					
Jeu]1h30 Cours, Emballage innovant, Tabka Ghazi, TD 05]1h [B]TP, Emballage innovant, Tabka Ghazi, LAB13]1h30 [A]TP, Technologie de la fermentation, Fhoula Imen, LAB18]1h30 [A]TP, Microbiologie des ferments, Fhoula Imen, LAB18		
]1h30 [B]TP, Pharmacotechnie et assurance qualité, Chekir Aida, LAB7					
Ven]1h30 [A]TD, Contrôle pharmacotechnique et assurance qualité, Chekir Aida, LAB7]1h30 Cours, Soft Skills et développement des compétences, Zakhama Rym, TD 05]1h30 Cours, Technologie de la fermentation, Neifar Mohamed, TD 05		
]2h30 [B]TP/TD, Bio-réacteurs, Zammouri Amel, LAB7											

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]1h30TP/TD, Analyses physico-chimiques des produits agro-alimentaires, Chaouachi Rim, LAB4]1h Cours, Analyses physico-chimiques des produits agro-alimentaires, Chaouachi Rim, LAB4]1h30 Cours, Culture de l'entreprise, Trimeche Sami, SS]1h Cours, Contrôle microbiologique des produits agroalimentaires, Belguith Khaoula, SS		
Mar]1h Cours, Système management de la sécurité des D.A, Kotti Faten, TD 04]30min TD, Système management de la sécurité des D.A, Kotti Faten, TD 04]1h30 CI, Techniques de conservation des aliments, Tabka Ghazi, TD 04]1h Cours, Système de management de la qualité, Trigui Iness, TD 02]30min TD, Système de management de la qualité, Trigui Iness, TD 02]1h Cours, Analyse Sensorielles, Tabka Ghazi, TD 02		
Mer]1h Cours, Audit et traçabilité, Trigui Iness, TD 02]30min TD, Audit et traçabilité, Trigui Iness, TD 02]1h Cours, Emballage et conditionnement alimentaire, Trigui Iness, TD 02]30min TD, Emballage et conditionnement alimentaire, Trigui Iness, TD 02						
Jeu]1h30 CI, Normalisation, certification et législation, Gharbi Nesrine, TD 02]1h30 Cours, Technologies des aliments d'origine animale, Gharbi Nesrine, TD 02]1h30 CI, Bases de données, Majdoub Lotfi, Info 04]1h30 [A]TP, Analyse Sensorielles, Mhiri Nouha, LAB7		
]1h30 [B]TP, Contrôle microbiologique des produits agroalimentaires, Belguith Khaoula, LAB18		
Ven]1h30 Cours, Technologies des aliments d'origine végétale, Garna Heikel, TD 04]3h [A]TP, Technologies des aliments d'origine animale, Garna Heikel, LAB19]3h [B]TP, Technologies des aliments d'origine végétale, Garna Heikel, LAB19		

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]3h [A]TP-TD, Contrôle qualité microbiologique des produits pharmaceutiques, Gharsallah Sonia, LAB18]1h30 CI, Bases de données, Majdoub Lotfi, Info 04					
]3h [B]TP-TD, Contrôle qualité physicochimique des produits pharmaceutiques, Turki Asma, LAB6											
Mar]1h Cours, Contrôle qualité microbiologique des produits pharmaceutiques, Gharsallah Sonia, Amphi D]1h30 Cours, Culture de l'entreprise, Trimeche Sami, Amphi C]3h [A]TP-TD, Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes), Klay Imen, LAB3					
]3h [B]TP-TD, Médicaments issus de la biotechnologie, Bouglita Wafa, LAB16					
Mer]1h30 Cours, Médicaments issus de la biotechnologie, Rabhi Imen, Amphi A]1h30 Cours, Toxicologie, Rjiba Samia, Amphi A								
Jeu]1h30 Cours, Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes), Chouchane+Dhifi, Amphi A]1h30 CI, Pharmacotechnie industrielle, Gtari Mohamed, Amphi A]3h [A]TP-TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB9					
Ven]1h30 CI, Génie des procédés pharmaceutiques, Khlifi Chaouki, Amphi B]1h Cours, Contrôle qualité physicochimique des produits pharmaceutiques, Chaouachi Rim, Amphi B]1h30 CI, Management de la qualité, Chekir Aida, Amphi B]1h30 CI, Pharmacologie, Chekir Aida, Amphi B		

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]3h [A]TP-TD, Contrôle qualité physicochimique des produits pharmaceutiques, Turki Asma, LAB6]1h30 CI, Bases de données, Majdoub Lotfi, Info 04		
]3h [B]TP-TD, Contrôle qualité microbiologique des produits pharmaceutiques, Gharsallah Sonia, LAB18											
Mar]1h Cours, Contrôle qualité microbiologique des produits pharmaceutiques, Gharsallah Sonia, Amphi D]1h30 Cours, Culture de l'entreprise, Trimeche Sami, Amphi C]3h [A]TP-TD, Médicaments issus de la biotechnologie, Bouglita Wafa, LAB16					
]3h [B]TP-TD, Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes), Klay Imen, LAB3					
Mer]1h30 Cours, Médicaments issus de la biotechnologie, Rabhi Imen, Amphi A]1h30 Cours, Toxicologie, Rjiba Samia, Amphi A							
Jeu]1h30 Cours, Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes), Chouchane+Dhifi, Amphi A]1h30 CI, Pharmacotechnie industrielle, Gtari Mohamed, Amphi A]3h [B]TP-TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB9			
Ven]1h30 CI, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelifi Chaouki, Amphi B]1h Cours, Contrôle qualité physicochimique des produits pharmaceutiques, Chaouachi Rim, Amphi B]1h30 CI, Management de la qualité, Chekir Aida, Amphi B]1h30 CI, Pharmacologie, Chekir Aida, Amphi B	

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]1h30 Cours, Contrôle des produits des biotechnologies (OGM), Hafani Yosr, Amphi A]1h30 CI, Création d'entreprises et techniques de commercialisation, Trimeche Sami, Amphi A]3h [A]TP/TD, Contrôle des produits des biotechnologies (OGM), Hafani Yosr, LAB13]3h [B]TP/TD, Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Zribi Imen, LAB7					
Mar]1h Cours, Applications des outils de Management de la qualité, Trigui Iness, Amphi A]1h Cours, Outils de Management de la qualité, Trigui Iness, Amphi A]30min TD, Outils de Management de la qualité, Trigui Iness, Amphi A]1h30 [A]TP-TD, Métrologie et instrumentation appliquées, Klich Hanène, LAB19]1h30 [A]TP-TD, Applications des outils de Management de la qualité, Trigui Iness, LAB19]3h [B]TD/TP, Optimisation et validation des méthodes analytiques, Gobji Rym, LAB7		
Mer]1h30 CI, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04											
Jeu]3h [A]TP/TD, Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels, Mhiri Nouha, LAB19]3h [B]TP/TD, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Hachicha Souleyma, LAB7]1h30 Cours, Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Gtari Mohamed, Amphi A]1h30 Cours, Optimisation et validation des méthodes analytiques, Ghali Ridha, Amphi A		
Ven]1h Cours, Métrologie et instrumentation appliquées, Ghali Ridha, Amphi A]1h30 Cours, Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels, Garna Heikel, Amphi A]1h30 Cours, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Chaouachi Rim, Amphi A]1h30 CI, Techniques de bioséparations, Zammouri Amel, Amphi A		

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]1h30 Cours, Contrôle des produits des biotechnologies (OGM), Hafani Yosr, Amphi A]1h30 CI, Création d'entreprises et techniques de commercialisation, Trimeche Sami, Amphi A]3h [A]TP/TD, Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Zribi Imen, LAB7]3h [B]TP/TD, Contrôle des produits des biotechnologies (OGM), Hafani Yosr, LAB13						
Mar]1h Cours, Applications des outils de Management de la qualité, Trigui Iness, Amphi A]1h Cours, Outils de Management de la qualité, Trigui Iness, Amphi A]30min TD, Outils de Management de la qualité, Trigui Iness, Amphi A]3h [A]TD/TP, Optimisation et validation des méthodes analytiques, Gobji Rym, LAB7]1h30 [B]TP-TD, Métrologie et instrumentation appliquées, Klich Hanène, LAB19]1h30 [B]TP-TD, Applications des outils de Management de la qualité, Trigui Iness, LAB19
Mer]1h30 CI, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04									
Jeu]3h [A]TP/TD, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Hachicha Souleyma, LAB7]1h30 Cours, Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Gtari Mohamed, Amphi A]1h30 Cours, Optimisation et validation des méthodes analytiques, Ghali Ridha, Amphi A		
]3h [B]TP/TD, Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels, Mhiri Nouha, LAB19												
Ven]1h Cours, Métrologie et instrumentation appliquées, Ghali Ridha, Amphi A]1h30 Cours, Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels, Garna Heikel, Amphi A]1h30 Cours, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Chaouachi Rim, Amphi A]1h30 CI, Techniques de bioséparations, Zammouri Amel, Amphi A		

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]1 ^h CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 04]1 ^h CI, Bioéthique et biosécurité, Kouidhi Soumaya, TD 03]1 ^h CI, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04]1 ^{h30} Cours, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1 ^{h30} Cours, Génie Génétique, Khouaja Fattouma, Amphi D		
Mar]3 ^h [A]TP-TD, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, LAB13]1 ^{h30} Cours, Toxicologie, Rjiba Samia, Amphi C]1 ^{h30} Cours, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, Amphi C		
]3 ^h [B]TP/TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB9											
Mer]3 ^h [A]TP-TD, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, LAB13											
]3 ^h [B]TD/TP, Pharmacologie, Hajri Amor, LAB9											
Jeu]1 ^{h30} Cours, Pharmacologie, Hajri Amor, Amphi C]1 ^{h30} Cours, Immunologie moléculaire, Landolsi Ramzi, Amphi C]3 ^h [A]TP-TD, Biochimie métabolique 2, Dhifi Wissal, LAB5					
]3 ^h [B]TD/TP, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13					
Ven]1 ^{h30} Cours, Biochimie métabolique 2, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C]1 ^{h30} Cours, Structure/Fonction des protéines, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C]3 ^h [A]TP/TD, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, LAB16					
]3 ^h [B]TP/TD, Immunologie moléculaire, Jaouadi Kaouther, LAB14					

3 LFSV 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]1h CI, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04]1h CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 04]1h CI, Bioéthique et biosécurité, Kouidhi Soumaya, TD 03]1h30 Cours, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, Amphi D]1h30 Cours, Génie Génétique, Khouaja Fattouma, Amphi D		
Mar]3h [A] TP/TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB9]1h30 Cours, Toxicologie, Rjiba Samia, Amphi C]1h30 Cours, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, Amphi C		
]3h [B] TP-TD, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, LAB13											
Mer]3h [A] TD/TP, Pharmacologie, Hajri Amor, LAB9											
]3h [B] TP-TD, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, LAB13											
Jeu]1h30 Cours, Pharmacologie, Hajri Amor, Amphi C]1h30 Cours, Immunologie moléculaire, Landolsi Ramzi, Amphi C]3h [A] TD/TP, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13					
]3h [B] TP-TD, Biochimie métabolique 2, Dhifi Wissal, LAB5					
Ven]1h30 Cours, Biochimie métabolique 2, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C]1h30 Cours, Structure/Fonction des protéines, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C]3h [A] TP/TD, Immunologie moléculaire, Jaouadi Kaouther, LAB14					
]3h [B] TP/TD, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, LAB16					