

## 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 ]3h [B]TD, Mathématiques appliqués, Moalla Maïthem, TD 03			]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB20		
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 [B]TD, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4			]1h30 [A]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9 ]1h30 [B]TP, Chimie générale, Mokbli Sadok, LAB4			]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Rjiba Samia, Amphi D			]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
Ven	]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2 ]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3		]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2 ]2h [B]TP, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, LAB3		]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5 ]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12		]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5 ]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, Rjiba Samia, 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, Ouertani Awatef, LAB5		]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, 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, Zaghdoudi 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, Ben Khedher Chamseddine, LAB20 ]3h [B]TD, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, TD 03			]1h30 [A]TP, Physique, Ben Khedher Chamseddine, LAB20			]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Rjiba Samia, Amphi D			]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
Ven	]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5 ]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12		]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5 ]2h [B]TP, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12				]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2 ]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3		]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2 ]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, Jedidi Belsam, Amphi D			]1h30 [A]TD, Chimie générale, Turki Asma, LAB4 ]1h30 [B]TD, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9			]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4 ]1h30 [B]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9		
Mar	]1h30 CI, Informatique, Houidi Karim, Info 03			]1h30 CI, Anglais, Zaghdoudi 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 [B]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB20			]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Rjiba Samia, Amphi D ]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, Ouertani Awatef, LAB5		]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, 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, Haggi Farid, Amphi D									
Jeu	]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5		]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5				]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Rjiba Samia, Amphi D			]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
	]1h [B]TD, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, LAB12		]2h [B]TP, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, 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, Hajji Farid, Amphi D									
Jeu	]1h [A]TD, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, LAB12		]2h [A]TP, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, LAB12				]1h30 Cours, Biochimie structurale 1, Rjiba Samia, Amphi D			]1h30 Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D		
	]1h [B]TD, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, LAB5		]2h [B]TP, Biochimie structurale 1, Ouertani Awatef, 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, Rjiba Samia, 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, Jedidi 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, Haggi 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, Rjiba Samia, 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											

## 1 LFSV G10

	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, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D			]1h30 [A]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D			]1h [A]TD, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2		]2h [A]TP, Biologie animale 1, Ben Said Mourad, LAB2		]1h [A]TD, Biologie cellulaire, Arous Salma, LAB12		
Mar	]1h30 [A]TD, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9			]1h30 [A]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9			]1h30 [A]TD, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D		]1h30 [A]TP, Chimie organique, Turki Asma, LAB4		]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4		
Mer	]1h30 [A]TD, Chimie générale, Turki Asma, LAB4			]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4			]1h30 [A]TD, Chimie générale, Turki Asma, LAB4		]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4		]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4		
Mer	]1h30 [A]TD, Physique, Ben Khedher+Akkari, Amphi D			]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB19			]1h [A]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3		]2h [A]TP, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3		]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5		]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5
Jeu	]1h30 [A]TD, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04			]1h30 [A]TP, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04			]1h30 [A]TD, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04		]1h30 [A]TP, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04		]1h30 [A]TD, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04		]1h30 [A]TP, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04
Ven	]1h30 [A]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB19			]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB19			]1h30 [A]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB19		]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB19		]1h30 [A]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB19		]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB19

## 1 LFSV G9

	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, Biologie cellulaire, Ben Amor Mohamed, Amphi D			]1h30 [A]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, Amphi D			]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			
Mar	]1h30 [A]TD, Chimie générale, Turki Asma, LAB4			]1h30 [A]TP, Chimie générale, Turki Asma, LAB4			]1h30 [A]Cours, Biologie végétale 1, Bouaouina Sinda, Amphi D		]1h30 [A]Cours, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, Amphi D			
	]1h30 [B]TD, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9			]1h30 [B]TP, Chimie organique, Jedidi Belsam, LAB9								
Mer	]1h30 [A]Cours, Physique, Ben Khedher+Akkari, Amphi D			]1h30 [A]Cours, Biologie animale 1, Haggi Farid, Amphi D			]1h [A]TD, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5		]2h [A]TP, Biochimie structurale 1, Mosbah Amor, LAB5			
							]1h [B]TD, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3		]2h [B]TP, Biologie végétale 1, Riahi Leila, LAB3			
Jeu	]1h30 [A]CI, Anglais, Zaghdoudi Raja, TD 04			]1h30 [A]CI, Informatique, Majdoub Lotfi, Info 04			]1h30 [A]Cours, Biochimie structurale 1, Rjiba Samia, Amphi D		]1h30 [A]Cours, Chimie générale, Mokbli Sadok, Amphi D			
Ven	]1h30 [A]TD, Physique, Akkeri Anis, LAB19			]1h30 [A]TP, Physique, Akkeri Anis, LAB19			]3h [A]TD, Mathématiques appliqués, Khenissy Sayma, SS					

## 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, Hachicha Souleyma, 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, Hosni Karim, TD 03			]1h30 [A]TD, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, TD 03			]1h30 Cours, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Hosni Karim, Amphi A			]1h30 [A]TD, Mise en place d'un système de management de la qualité selon ISO 9001 : 2015, Kotti Faten, TD 03		
	]1h30 [B]TD, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Hachicha Souleyma, LAB6			]1h30 [B]TP, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Hachicha Souleyma, LAB6								
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								
	]1h30 [B]TD, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, LAB4			]1h30 [B]TP, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, LAB4								
Jeu	]1h30 Cours, Plans d'expériences, Neifar Mohamed, SP			]1h30 Cours, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, 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, Hachicha Souleyma, Amphi B			]1h30 Cours, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, Amphi B		
Mar	]1h30 [A]TD, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Hachicha Souleyma, LAB6			]1h30 [A]TP, Chimie analytique appliquée aux produits de la santé, Hachicha Souleyma, LAB6			]1h30 Cours, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Hosni Karim, Amphi A			]1h30 [B]TD, Mise en place d'un système de management de la qualité selon ISO 9001 : 2015, Kotti Faten, TD 03		
	]1h30 [B]TD, Développement des produits nutraceutiques et aliments fonctionnels, Hosni Karim, TD 03			]1h30 [B]TD, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, TD 03								
Mer	]1h30 [A]TD, Développement des produits cosmétiques et biocosmétologie, Balti Mohamed Amine, LAB4			]1h30 [A]TP, 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, Plans d'expériences, Neifar Mohamed, SP			]1h30 Cours, Médicaments et préparations pharmaceutiques, Landolsi Ramzi, 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 Cours, Micro-bio/Parasito/Virologie, Chérif+Hajji+Belguith, SP			]1h30 Cours, Génie génétique/moléculaire, Khouaja+Charfeddine, SP			]1h30 [A]TP, Micro-bio/Parasito/Virologie, Khaled, LAB18		]1h [B]TP, Communication et transduction des signaux, Kouidhi Soumaya, LAB14		]1h30 [A]TP, Enzymes et Applications, Mnasri Khaled, LAB18	
Mar	]1h30 Cours, Immunologie moléculaire et cellulaire, Landolsi Ramzi, SP			]1h30 Cours, Communication et transduction des signaux, Guizani Lamia, SP			]1h30 Cours, Régulation des voies métaboliques, Masmoudi+Rjiba, SP					
Mer	]1h30 Cours, Régulation de l'Expression des gènes, Masmoudi Ahmed Slaheddine, SP			]1h30 Cours, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, SP			]1h30 Cours, Biostatistiques, Abid Nabil, SP		]1h30 Cours, Enzymes et Applications, Neifar Mohamed, SP			
Jeu	]1h [A]TD, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, LAB18		]1h [A]TP, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, LAB18					]1h30 [A]TP, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, LAB16		]1h30 Cours, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, SP		
	]1h30 [B]TP, Génie génétique/moléculaire, Khouaja+Charfeddine, LAB15			]1h30 [B]TP, Régulation des voies métaboliques, Rjiba Samia, LAB15			]1h30 [B]TP, Immunologie moléculaire et cellulaire, Jaouadi Kaouther, LAB14					
Ven	]1h [A]TD, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04		]1h [A]TP, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04					]1h30 TD, Anglais, Marwani Ines, TD 02		]1h30 TD, Bioinformatique et modélisation moléculaire, Mosbah Amor, Info 02		
	]1h [B]TD, Régulation de l'Expression des gènes, Kouidhi Soumaya, LAB13		]1h [B]TP, Régulation de l'Expression des gènes, Kouidhi Soumaya, LAB13									

## 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 Cours, Micro-bio/Parasito/Virologie, Chérif+Hajji+Belguith, SP			]1h30 Cours, Génie génétique/moléculaire, Khouaja+Charfeddine, SP			]1h [A]TD, Communication et transduction des signaux, Kouidhi Soumaya, LAB14		]1h [A]TP, Communication et transduction des signaux, Kouidhi Soumaya, LAB14			
							]1h30 [B]TP, Micro-bio/Parasito/Virologie, Khaled, LAB18		]1h30 [B]TP, Enzymes et Applications, Mnasri Khaled, LAB18			
Mar	]1h30 Cours, Immunologie moléculaire et cellulaire, Landolsi Ramzi, SP			]1h30 Cours, Communication et transduction des signaux, Guizani Lamia, SP			]1h30 Cours, Régulation des voies métaboliques, Masmoudi+Rjiba, SP					
Mer	]1h30 Cours, Régulation de l'Expression des gènes, Masmoudi Ahmed Slaheddine, SP			]1h30 Cours, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, SP			]1h30 Cours, Biostatistiques, Abid Nabil, SP		]1h30 Cours, Enzymes et Applications, Neifar Mohamed, SP			
Jeu	]1h30 [A]TP, Génie génétique/moléculaire, Khouaja+Charfeddine, LAB15			]1h30 [A]TP, Régulation des voies métaboliques, Rjiba Samia, LAB15			]1h30 [A]TP, Immunologie moléculaire et cellulaire, Jaouadi Kaouther, LAB14		]1h30 Cours, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, SP			
	]1h [B]TD, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, LAB18			]1h [B]TP, Génomique fonctionnelle, Ghodbane Faten, LAB18			]1h30 [B]TP, Interactions hôte/microorganismes, Rabhi Imen, LAB16					
Ven	]1h [A]TD, Régulation de l'Expression des gènes, Kouidhi Soumaya, LAB13			]1h [A]TP, Régulation de l'Expression des gènes, Kouidhi Soumaya, LAB13			]1h30 TD, Bioinformatique et modélisation moléculaire, Mosbah Amor, Info 02		]1h30 TD, Anglais, Marwani Ines, TD 02			
	]1h [B]TD, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04			]1h [B]TP, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04								

## 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, Neifar Mohamed, 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, Dhifi Wissal, TD 01		
Ven	]1h30 CI, Informatique, Lamouchi Amna, 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, Neifar Mohamed, 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, Dhifi Wissal, 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, Ouertani Awatef, 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, Ouertani Awatef, 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, Lamouchi Amna, 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, Ouertani Awatef, LAB5						]1h30Cours, Biologie et modèles animaux, Hajji Tarek, Amphi C			]1h30Cours, Médicaments et produits paramédicaux, Chekir Aida, Amphi C		
	]3h [B]TP TD, Physiologie Végétale, Zine Monia, LAB3											
Mar	]1h30Cours, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, Amphi C			]1h30Cours, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, Amphi B			]1h30CI, Informatique, Marrakchi Linda, Info 02			]1h30CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 01		
Mer	]1h30Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi C			]1h30Cours, Biochimie métabolique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C								
Jeu	]3h [A]TP TD, Physiologie Animale, Jemai Hédia, LAB1						]1h30Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi C			]1h30Cours, Concept qualité, Kotti Faten, Amphi C		
	]1h30 [B]TD, Biochimie métabolique, Dhifi Wissal, TD 01											
Ven	]3h [A]TP TD, Biologie et modèles animaux, Zakhama Rym, LAB1						]1h30 [A]TD, Médicaments et produits paramédicaux, Ouertani Nadia, LAB7			]1h30 [A]TP, Médicaments et produits paramédicaux, Ouertani Nadia, LAB7		
	]3h [B]TP/TD, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, LAB15						]1h30 [B]TD, Enzymologie, Neifar Mohamed, TD 01			]1h30 [B]TD, Concept qualité, Kotti Faten, TD 04		

## 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						] 1h30 Cours, Biologie et modèles animaux, Hajji Tarek, Amphi C			] 1h30 Cours, Médicaments et produits paramédicaux, Chekir Aida, Amphi C		
	] 3h [B]TP, TP enzymologie /B. métabolique, Ouertani Awatef, LAB5											
Mar	] 1h30 Cours, Analyses cellulaires, Gmiden Abir, Amphi C			] 1h30 Cours, Physiologie Végétale, Cheffai Radhouane, Amphi B			] 1h30 CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 01			] 1h30 CI, Informatique, Marrakchi Linda, Info 02		
Mer	] 1h30 Cours, Enzymologie, Rjiba Samia, Amphi C			] 1h30 Cours, Biochimie métabolique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C								
Jeu	] 1h30 [A]TD, Biochimie métabolique, Dhifi Wissal, TD 01						] 1h30 Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi C			] 1h30 Cours, 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 [A]TD, Concept qualité, Kotti Faten, TD 04		
	] 3h [B]TP TD, Biologie et modèles animaux, Zakhama Rym, LAB1						] 1h30 [B]TD, Médicaments et produits paramédicaux, Ouertani Nadia, LAB7			] 1h30 [B]TP, Médicaments et produits paramédicaux, Ouertani Nadia, LAB7		

## 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, Ouertani Awatef, LAB5					
Jeu	]1h30 Cours, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi B			]1h30 Cours, Bactériologie/Virologie, Belguith Khaoula, 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, LAB16					

## 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, Zaghoudi 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, Ouertani Awatef, 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, Physiologie Animale, Kouidhi Soumaya, Amphi B			]1h30 Cours, Bactériologie/Virologie, Belguith Khaoula, 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, LAB16					
	]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	]1h Cours, Drug Design, Mosbah Amor, SS		]30min TD, Drug Design, Mosbah Amor, SS	]1h30 Cours, Physiopathologie Animale, Souilem Ouajdi, SS			]2h CI, Bioinformatique dans l'étude du Génome et du Transcriptome, Abid Nabil, Info 04			]1h TP, 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, LAB13			]1h30 [B]TP, Techniques immunologique et moléculaire, Gharsallah Sonia, LAB14		
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			]1h30 Cours, Soft Skills, Hajji Tarek, TD 06					
Ven	]1h30 Cours, Spectrométrie de masse et couplages, Chaouachi Rim, 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								

## 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, Galai Haykel, LAB6						]3h [B]Cours, Techniques pharmaceutiques, Galai Haykel, TD 05					
Jeu	]1h30 Cours, Emballage innovant, Khwaldia Khaoula, TD 05			]1h30 Cours, Technologie de la fermentation, Neifar Mohamed, TD 05			]1h30 [A]TP, Technologie de la fermentation, Fhoula Imen, LAB18			]1h30 [A]TP, Microbiologie des ferments, Fhoula Imen, LAB18		
							]1h [B]TP, Emballage innovant, Khwaldia Khaoula, LAB19					
Ven	]1h30 [A]TD, Contrôle pharmacotechnique et assurance qualité, Chekir Aida, LAB7			]1h30 [A]TP, Pharmacotechnie et assurance qualité, Chekir Aida, LAB7			]1h30 Cours, Soft Skills et développement des compétences, Zakhama Rym, 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			]1hCours, Analyses physico-chimiques des produits agro-alimentaires, Chaouachi Rim, LAB4				]1h30CI, Techniques de conservation des aliments, Balti Mohamed Amine, SS			]1hCours, Contrôle microbiologique des produits agroalimentaires, Belguith Khaoula, SS	
Mar	]1hCours, Système management de la sécurité des D.A, Kotti Faten, TD 04		]30minTD, Système management de la sécurité des D.A, Kotti Faten, TD 04				]1hCours, Système de management de la qualité, Trigui Iness, TD 02		]30minTD, Système de management de la qualité, Trigui Iness, TD 02		]1hCours, Analyse Sensorielles, Boudhrioua Nourhene, TD 02	
Mer	]1hCours, Audit et traçabilité, Trigui Iness, TD 02		]30minTD, Audit et traçabilité, Trigui Iness, TD 02			]1hCours, Emballage et conditionnement alimentaire, Trigui Iness, TD 02		]30minTD, Emballage et conditionnement alimentaire, Trigui Iness, TD 02				
Jeu	]1h30CI, Normalisation, certification et législation, Oueslati Walid, TD 02			]1h30Cours, Technologies des aliments d'origine animale, Oueslati Walid, TD 02			]1h30 [A]TP, Analyse Sensorielles, Tounsi Leila, LAB7			]1h30CI, Bases de données, Majdoub Lotfi, Info 04		
							]1h30 [B]TP, Contrôle microbiologique des produits agroalimentaires, Belguith Khaoula, LAB18					
Ven	]1h30Cours, Technologies des aliments d'origine végétale, Garna Heikel, TD 04			]1h30Cours, Culture de l'entreprise, Trimeche Sami, 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, Hachicha Souleyma, LAB7											
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			]3h [B]Cours, Pharmacotechnie industrielle, Labidi Nizar, Amphi A					
Jeu	]1h30]CI, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelifi Chaouki, Amphi A			]1h30]Cours, Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes), Chouchane Habib, Amphi A			]3h [A]TP-TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB20					
Ven				]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, Hachicha Souleyma, LAB7										]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			]3h [B]Cours, Pharmacotechnie industrielle, Labidi Nizar, Amphi A					
Jeu	]1h30 CI, Génie des procédés pharmaceutiques, Khelifi Chaouki, Amphi A			]1h30 Cours, Bioressources pharmaceutiques (animales, végétales et microbiennes), Chouchane Habib, Amphi A			]3h [B]TP-TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB20					
Ven				]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, Gobji Rym, 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						]3h [A]Cours, Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Labidi Nizar, Amphi A					
Jeu	]3h [A]TP/TD, Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels, Tounsi Leila, LAB19						]1h30 Cours, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Mokbli Sadok, Amphi A			]1h30 Cours, Optimisation et validation des méthodes analytiques, Ghali Ridha, Amphi A		
	]3h [B]TP/TD, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Hachicha Souleyma, LAB7											
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 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, Gobji Rym, 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			]3h [A]Cours, Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Labidi Nizar, Amphi A						
Jeu	]3h [A]TP/TD, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Hachicha Souleyma, LAB7						]1h30 Cours, Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement, Mokbli Sadok, 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, Tounsi Leila, 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 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	]1h CI, Anglais, Mallekh Sarra, TD 04		]1h CI, Bioéthique et biosécurité, Kouidhi Soumaya, TD 03		]1h CI, Biostatistiques, Abid Nabil, Info 04		]1h30 Cours, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, Amphi D			]1h30 Cours, Génie Génétique, Khouaja Fattouma, Amphi D		
Mar	]3h [A]TP-TD, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, LAB13						]1h30 Cours, Toxicologie, Dhifi Wissal, Amphi C			]1h30 Cours, Biochimie métabolique 2, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C		
	]3h [B]TP/TD, Toxicologie, Klay Imen, LAB20											
Mer	]1h30 [A]TD, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, Info 03			]1h30 [A]TP, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, Info 03								
	]3h [B]TD/TP, Pharmacologie, Hajri Amor, LAB9											
Jeu	]1h30 Cours, Immunologie moléculaire, Landolsi Ramzi, Amphi C			]1h30 Cours, Pharmacologie, Hajri Amor, Amphi C			]3h [A]TP-TD, Biochimie métabolique 2, Trabelsi Najeh, LAB5					
							]3h [B]TD/TP, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13					
Ven	]1h30 Cours, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, Amphi C			]1h30 Cours, Structure/Fonction des protéines, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C			]3h [A]TP/TD, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, LAB18					
							]3h [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, LAB20						]1h30 Cours, Toxicologie, Dhifi Wissal, Amphi C			]1h30 Cours, Biochimie métabolique 2, Masmoudi Ahmed Slaheddine, Amphi C		
	]3h [B]TP-TD, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, LAB13											
Mer	]3h [A]TD/TP, Pharmacologie, Hajri Amor, LAB9											
	]1h30 [B]TD, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, Info 03			]1h30 [B]TP, Structure/Fonction des protéines, Mosbah Amor, Info 03								
Jeu	]1h30 Cours, Immunologie moléculaire, Landolsi Ramzi, Amphi C			]1h30 Cours, Pharmacologie, Hajri Amor, Amphi C			]3h [A]TD/TP, Génétique des populations, Ben Amor Mohamed, LAB13					
							]3h [B]TP-TD, Biochimie métabolique 2, Trabelsi Najeh, LAB5					
Ven	]1h30 Cours, Microbiologie moléculaire, Ghodbane Faten, 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, LAB18					