



Emploi du Temps du 1er Semestre (Section A)

	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30 14h	14h 15h30	15h30 17h	
Dimanche	Chimie I Amphi C Mme. BRAHIMI . S	Biologie Cellulaire Amphi C Mme. SBA	Méthode de Travail Amphi C M. BENMADANI		TP Biologie Cellulaire S/G (1/2) Mme.OUALHA . Labo BV		
					TP Biologie Cellul S/G (3/4) Mme. HADDADOU Labo BA		
					S/G (5/6) TP Géologie M. FOUFOU Labo Géo Agro Ancien Site	S/G (7/8)	
					S/G (8/7)	S/G (6/5)	
					TP Chimie Labo Ch		
Lundi	TP Biologie Cellulaire S/G (5/6) Mme KARFAOUI Labo BV		Math Amphi C M. TAOUSSI		TCE (Français) Amphi C M. AZZOUZ		
	TP Biologie Cellulaire S/G (7/8) Mme KOURICHI A. Labo BA						
	S/G (1/2) TP Géologie M. GUERGUIT. Labo Géo Agro Ancien Site						S/G (3/4)
	S/G (4/3) TP Chimie Mme. BRAHIMI . S Labo Ch						S/G (2/1)
Mardi	TD Math Groupe 1 S13 M. HARFOUCHE	TD Math Groupe 2 S16 M. HARFOUCHE		TD Math Groupe 5 S13	TD Math Groupe 6 S15		
	TD Math Groupe 4 S14 M. HARICHE	TD Math Groupe 3 S15 M. HARICHE		M. HARICHE	M. HARICHE		
	TD Chimie Groupe 3 S15 Mme.LAROUI	TD Chimie Groupe 4 S14 Mme.LAROUI		TD Chimie Groupe 6 S15	TD Chimie Groupe 5 S13		
	TD Chimie Groupe 2 S16 M. CHIEB	TD Chimie Groupe 1 S13 M. CHIEB		Mme HADJADJ	Mme HADJADJ		
Mercredi	H.U.S.B Amphi C Mme. GHAZI	Géologie Amphi C M. GUERGUIT					
	Séances de rattrapages						
Jeudi							

Observations: Les cours sont programmés à l'amphi B et C au niveau du Site STU (S/G) Sous groupe S/G (1/2) La première semaine Sous groupe 1 la deuxième semaine Sous groupe 2
 Les TD sont programmés au niveau du site STU Les TP de biologie cellulaire sont pprogrammés au niveau du site Biologie: un TP par 15 jours pour chaque sous groupe
 Les TP la géologie et de la Chimie sont pprogrammés au niveau du site Agro un TP chaque 15 jours un TP par 15 jours pour chaque sous groupe (S/G)



Emploi du Temps du 1er Semestre (Section B)

	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30 14h	14h 15h30	15h30 17h
Dimanche	TD Math Groupe 1 S13 M. HARFOUCHE	TD Math Groupe 2 S16 M. HARFOUCHE	Biologie Cellulaire Amphi B Mme. SBA	TD Math Groupe 5 S13 M. BENKOUIDER	TD Math Groupe 6 S14 M. BENKOUIDER	
	TD Math Groupe 4 S14 M. BENKOUIDER	TD Math Groupe 3 S15 M. BENKOUIDER				
	TD Chimie Groupe 3 S15 Mme.LAROUI	TD Chimie Groupe 4 S14 Mme.LAROUI		TD Chimie Groupe 6 S14 M. BENAMARA	TD Chimie Groupe 5 S13 M. BENAMARA	
	TD Chimie Groupe 2 S16 M. BENAMARA	TD Chimie Groupe 1 S13 M. BENAMARA				
Lundi	Chimie I Amphi C Mme. BRAHIMI . S	Math Amphi C M. TAOUSSI	Méthode de Travail Amphi B M. BENMADANI		TP Biologie Cellulaire S/G (1/2) Mme. KARFAQUIF, Labo BV TP Biologie Cellulaire S/G (3/4) Mme. KOURICHI A Labo BA S/G (5/6) S/G (7/8) TP Géologie M.HAIED Labo Géo Agro Ancien Site S/G (8/7) S/G (6/5) TP Chimie Labo Ch	
Mardi	TP Biologie Cellulaire S/G (5/6) Mme. Saidani, Labo BV TP Biologie Cellulaire S/G (7/8) Mme. HADDADOU Labo BA S/G (1/2) S/G (3/4) TP Géologie M. MEBARKI Labo Géo Agro Ancien Site S/G (4/3) M S/G (2/1) TP Chimie Mme. BRAHIMI .S Labo Ch		TCE (Français) Amphi C M. AZZOUZ			
Mercredi	Géologie Amphi B M. GUERGUIT	H.U.S.B Amphi B Mme. GHAZI				
Jeudi	Séances de rattrapages					

Observations: Les cours sont programmés à l'amphi B et C au niveau du Site STU (S/G) Sous groupe S/G (1/2) La première semaine Sous groupe 1 la deuxième semaine Sous groupe 2
Les TD sont programmés au niveau du site STU Les TP de biologie cellulaire sont pprogrammés au niveau du site Biologie: un TP par 15 jours pour chaque sous groupe
Les TP la géologie et de la Chimie sont pprogrammés au niveau du site Agro un TP chaque 15 jours un TP par 15 jours pour chaque sous groupe (S/G)