



Filière : Agroalimentaire et Génie Biologique

Salle : B22

Semestre 2

EMPLOI DU TEMPS

	8H - 9H50	10H10 - 12H	14H - 15H 50	16H 10 - 18H
Lundi	Trans. et Techno. Transfere de Chaleur (17-24) Lahsini (16H)	Biochimie structurale (17-23) Bouslamti (14H)	G1: TP Biologie et physiologie cellulaire, (19-23) Boudkhili (12H)	
	Biochimie alimentaire (25-28) Boudkhili (8H)	Biochimie alimentaire (24-28) Boudkhili (10H)	G2 :TP Biochimie Stuct, (19-24) Bouslamti (18H)	
			G2 :TP Métabolisme (25-28) El imache (12H)	
			G1: TP Enzymologie (29-31) Bouslamti (9H)	
			G2: TP Mécanique des fluides (30-32) Mejbar (9H)	
Mardi	Biologie et Physiologie Cellulaire (17-24) El imache (16H)	Biochimie structurale (17-24) Bouslamti (16H)	Biologie Moléculaire(18) Boudkhili (2H)	Biologie Moléculaire(18) Boudkhili (2H)
	Enzymologie (25-27) R.Bouslamti (6H)	Métabolisme (25-32) Belkhou.R (16H)	G3:TP Biochimie Struct, (19-24) R.Bouslamti (18H)	
			G1:TP Métabolisme (25-28) El imache (12H)	
			G3: TP Enzymologie (29-31) Bouslamti (9H)	
			G1:TP Mécanique des fluides (30-32) Mejbar (9H)	
			G2: TP Génie Chimique (23-26) Chaouni	
			G2: TP Microbiologie générale (29-32) El imache (12H)	
Mercredi	Trans. et Techno. Transfère de Chaleur (17-24) Lahsini (16H)	Microbiologie générale(17-32) El imache (32H)		
	Enzymologie (25-28) Bouslamti (8H)		G2: TP Microbiologie générale (28) El imache (3H)	
			G1: TP Biochimie Struct, (19-24)R.Bouslamti (18H)	
Jeudi	Transfert de matière (17-24) Slaoui (16H)	Chimie minérale (18-24) Mejbar (14H)	Biochimie alimentaire (25-31) Boudkhili (14H)	Chimie minérale (18-27) Mejbar (20H)
	G1: TP Microbiologie générale (28-32) Boudkhili (15H)			
	G3: TP Métabolisme (25-28) El Imache (12H)			
	G2: TP Enzymologie (29-31) R.Bouslamti, (9H)			
Vendredi	Enzymologie (17-23) Bouslamti (14H)	Métabolisme (17-28) Belkhou.R (24H)	Biologie Moléculaire(18) Boudkhili (2H)	Biologie Moléculaire(18) Boudkhili (2H)
			G3: TP Mécanique des fluides (30-32) Mejbar (9 H)	
			G2: TP Biologie et physiologie cellulaire (19-23) Boudkhili (12H)	
			G1: TP Génie Chimique (23-26) Mejbar (9H)	
Samedi	Biologie Moléculaire(18) Boudkhili (2H)	Mécanique des fluides (17-29) Safouane (26H)		