

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h00'-9h00'		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée
	#N/A	Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites Bouznade Lahcene		Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites Bouznade Lahcene		Techniques de laboratoire en biologie moléculaire Djibaoui Rachid
9h00'-10h00'		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée
	#N/A	Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites Bouznade Lahcene		Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites Bouznade Lahcene		Techniques de laboratoire en biologie moléculaire Djibaoui Rachid
10h00'-11h00'		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée
	#N/A	Interactions microorganismes hôtes et environnements Hamoum Hakim		Interactions microorganismes hôtes et environnements Hamoum Hakim		Méthodologie et initiation à la recherche Mekhaldi Abdelkader
11h00'-12h00'		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée
	#N/A	Interactions microorganismes hôtes et environnements Hamoum Hakim	#N/A	Interactions microorganismes hôtes et environnements Hamoum Hakim		Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites Bouznade Lahcene
12h00'-13h00'			M2 Microb Appliquée			
	#N/A		Techniques de laboratoire en biologie moléculaire Djibaoui Rachid		#N/A	
13h00'-14h00'			M2 Microb Appliquée		M2 Microb Appliquée	
	#N/A		Méthodologie et Initiation à la recherche Mekhaldi Abdelkader		Techniques de laboratoire en biologie moléculaire Djibaoui Rachid	
14h00'-15h00'			M2 BA & M2 Pharm & MA		M2 Microb Appliquée	
	#N/A		Entrepreneuriat et gestion des projets (Amphi B) BERBER Amel		Techniques de laboratoire en biologie moléculaire Djibaoui Rachid	
15h00'-16h00'			M2 BA & MA & MF	M2 BA & MA & MF	M2 BA & M2 Pharm & MA	
	#N/A		Anglais BA-MA-MF (Amphi A) Chibani	Anglais BA-MA-MF (Amphi A) Chibani	Entrepreneuriat et gestion des projets (Amphi B) BERBER Amel	
16h00'-17h00'						
	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A