

1-MPRO-BCQPS

	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	<u>9h</u> <u>10h30</u>	<u>1h30</u>	Cours , Techniques chromatographiques et spectrophotométriques, Hachicha Souleyma, TD 01	<u>10h45</u> <u>12h15</u>	<u>1h30</u>	Cours , Analyses rhéologiques et sensorielles des aliments, Boudhrioua Nourhene, TD 01	<u>13h15</u> <u>14h45</u>	<u>1h30</u> <u>/15^A</u>	TP , Analyses rhéologiques et sensorielles des aliments, Boudhrioua Nourhene, LAB21	<u>15h</u> <u>16h30</u>	<u>1h30</u> <u>/15^A</u>	TP , Contrôles physico-chimiques en industries pharmaceutiques et cosmétiques, Hachicha Souleyma, LAB06
							<u>13h15</u> <u>14h45</u>	<u>1h30</u> <u>/15^B</u>	TD , Techniques chromatographiques et spectrophotométriques, Hachicha Souleyma, LAB06	<u>15h</u> <u>16h30</u>	<u>1h30</u> <u>/15^B</u>	TP , Techniques chromatographiques et spectrophotométriques, Hachicha Souleyma, LAB06
Mar	<u>9h</u> <u>10h30</u>	<u>1h30</u>	Cours , Management de la sécurité et d'environnement en entreprise : ISO 14001, Grati Salma, TD 03	<u>10h45</u> <u>12h15</u>	<u>1h30</u> <u>/15^B</u>	TD , Management de la sécurité et d'environnement en entreprise : ISO 14001, Grati Salma, TD 03	<u>13h15</u> <u>14h45</u>	<u>1h30</u> <u>/15^A</u>	TP , Contrôle microbiologiques des aliments, Chérif Hanène, LAB18	<u>15h</u> <u>16h30</u>	<u>1h30</u> <u>/15^A</u>	TP , Contrôles microbiologiques en industries pharmaceutiques et cosmétiques, Chérif Hanène, LAB18
							<u>13h15</u> <u>14h45</u>	<u>1h30</u> <u>/15^B</u>	TD , Contrôles microbiologiques en industries pharmaceutiques et cosmétiques, Chérif Hanène, LAB18	<u>15h</u> <u>16h30</u>	<u>1h30</u> <u>/15^B</u>	TP , Contrôles pharmaco-techniques et utilités pharmaceutiques, Ben Mahmoud Souha, LAB07
Mer	<u>9h</u> <u>10h30</u>	<u>1h30</u>	Cours , Contrôle microbiologiques des aliments, Oueslati Walid, TD 06	<u>10h45</u> <u>12h15</u>	<u>1h30</u>	CI , Anglais scientifique et pharmaceutique, Marwani Ines, TD 06						
Jeu	<u>9h</u> <u>10h30</u>	<u>1h30</u>	Cours , Management de la qualité en industries agroalimentaires : ISO 22000, Kotti Faten, TD 03	<u>10h45</u> <u>12h15</u>	<u>1h30</u> <u>/15^A</u>	TD , Management de la qualité en industries agroalimentaires : ISO 22000, Kotti Faten, TD 03				<u>15h</u> <u>16h30</u>	<u>1h30</u>	Cours , Contrôles physico-chimiques en industries pharmaceutiques et cosmétiques, Mokbli+Hachicha, TD 03
Ven	<u>9h</u> <u>10h30</u>	<u>1h30</u>	CI , Echantillonnage et Statistiques de méthodes analytiques, Ouni Tayeb, TD 03	<u>10h45</u> <u>12h15</u>	<u>1h30</u>	Cours , Contrôles microbiologiques en industries pharmaceutiques et cosmétiques, Gharsallah Sonia, TD 03	<u>13h15</u> <u>14h45</u>	<u>1h30</u>	CI , Systèmes d'information de laboratoire : SIL, Majdoub Lotfi, Info 04	<u>15h</u> <u>16h30</u>	<u>1h30</u>	Cours , Contrôles pharmaco-techniques et utilités pharmaceutiques, Ouertani Rihab, TD 03

1-MPRO-DIPS

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	14h45 : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	9h / 10h30 / 1h30 CI, Bio-informatique appliquée, Khammassi Oussama, Info 03			10h45 / 12h15 / 1h30 CI, Anglais spécifique, Marwani Ines, TD 05			13h15 / 14h45 / 1h30 Cours, Formulation et plan de mélange, Balti Mohamed Amine, TD 05			15h / 16h30 / 1h30 / 15 _B TP, Bio ressources marines, Hajji Tarek, LAB01		
Mar	9h / 10h30 / 1h30 Cours, Biotechnologie moléculaire, Kouidhi Soumaya, TD 02			10h45 / 12h15 / 1h30 Cours, Maitrise des contaminations dans les produits de santé, Ghodhbane Fatem, TD 02			13h15 / 14h45 / 1h30 / 15 _A TD, Formulation et plan de mélange, Balti Mohamed Amine, Info 02			15h / 16h30 / 1h30 / 15 _A TP, Formulation et plan de mélange, Balti Mohamed Amine, Info 02		
							13h15 / 14h45 / 1h30 / 15 _B TP, Géo ressources, Mokbli Sadok, LAB06			15h / 16h30 / 1h30 / 15 _B TD, Maitrise des contaminations dans les produits de santé, Ghodhbane Fatem, TD 04		
Mer	9h / 10h30 / 1h30 CI, Marketing des produits de santé, Ben Gamra Boutheina, TD 05			10h45 / 12h15 / 1h30 Cours, Biotechnologies appliquées, Mosbah Amor, TD 05								
Jeu	9h / 10h / 1h Cours, Bio ressources marines, Hajji Tarek, TD 02		10h / 11h15 / 1h Cours, Plantes médicinales et application biotechnologique, Dhifi Wissal, TD 02		11h15 / 12h15 / 1h Cours, Géo ressources, Mokbli Sadok, TD 02		13h15 / 14h45 / 1h30 / 15 _A TD, Eco-conception des produits de santé, Ben Mahmoud Souha, LAB06			15h / 16h30 / 1h30 / 15 _A TP, Eco-conception des produits de santé, Ben Mahmoud Souha, LAB06		
							13h15 / 14h15 / 1h / 15 _B TD, Développement des produits de santé, Ben Mahmoud Souha, LAB06		14h15 / 15h30 / 1h / 15 _B TP, Développement des produits de santé, Ben Mahmoud Souha, LAB06			
Ven	9h / 10h30 / 1h30 / 15 _A TP, Biotechnologie moléculaire, Bouglita Wafa, LAB16			10h45 / 12h15 / 1h30 / 15 _A TP, Biotechnologies appliquées, Bouglita Wafa, LAB16			13h15 / 14h45 / 1h30 Cours, Développement des produits de santé, Gobji Rym, SM 01			15h / 16h30 / 1h30 Cours, Eco-conception des produits de santé, Gobji Rym, SM 01		
	9h / 11h15 / 2h / 15 _B TP, Plantes médicinales et application biotechnologique, Dhifi Wissal, LAB06											

1-MR-BMS

	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	$\frac{9h}{10h}$	$\frac{1h}{15^A}$ TP, Biotechnologie végétale, Riahi Leila, LAB12	$\frac{10h}{11h15}$	$\frac{1h}{15^A}$ TD, Biotechnologie végétale, Riahi Leila, LAB12	$\frac{11h15}{12h15}$	$\frac{1h}{15^A}$ TP, Métabolomique, Soumaya, LAB05	$\frac{13h15}{14h45}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Biotechnologies Moléculaire, Kouidhi Soumaya, SM 01		$\frac{15h}{16h30}$	$\frac{1h30}{15^A}$ CI, Méthodologie des plans d'expériences, Balti Mohamed Amine, SM 01	
	$\frac{9h}{10h}$	$\frac{1h}{15^B}$ TP, Biotechnologie animale, Ben Said Mourad, LAB02	$\frac{10h}{11h15}$	$\frac{1h}{15^B}$ TD, Biotechnologie animale, Ben Said Mourad, LAB02								
Mar	$\frac{9h}{10h30}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Polysaccharide et santé, Chouchane Habib, SM 01		$\frac{10h45}{12h15}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Biotechnologie animale, Ben Said Mourad, SM 01		$\frac{13h15}{14h45}$	$\frac{1h30}{15^A}$ CI, Epidémiologie, Ghodhbane Faten, SM 01		$\frac{15h}{16h30}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Métabolisme des lipides et santé, Dhifi Wissal, SM 01	
Mer	$\frac{9h}{10h30}$	$\frac{1h30}{15^A}$ CI, Anglais, Marwani Ines, SM 01		$\frac{10h45}{12h15}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Biotechnologies Microbienne, Chouchane+Benjamin, SM 01							
Jeu	$\frac{9h}{10h30}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Biotechnologie végétale, Riahi Leila, SM 01		$\frac{10h45}{12h15}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Transriptomique / Protéomique, Masmoudi+Hajri, SM 01		$\frac{13h15}{14h45}$	$\frac{1h30}{15^A}$ Cours, Métabolomique, Mosbah Amor, SM 01		$\frac{15h}{16h30}$	$\frac{1h30}{15^A}$ TD, Transriptomique / Protéomique, Vacataire 2, LAB17	
										$\frac{15h}{16h30}$	$\frac{1h30}{15^B}$ TP, Transriptomique / Protéomique, Vacataire 2, LAB17	
Ven	$\frac{9h}{10h}$	$\frac{1h}{15^A}$ TD, Métabolisme des lipides et santé, Dhifi Wissal, LAB06	$\frac{10h}{11h15}$	$\frac{1h}{15^A}$ TP, Métabolisme des lipides et santé, Dhifi Wissal, LAB06			$\frac{13h15}{14h15}$	$\frac{1h}{15^A}$ TD, Polysaccharide et santé, Chouchane Habib, LAB16	$\frac{14h15}{15h30}$	$\frac{1h}{15^A}$ TP, Polysaccharide et santé, Chouchane Habib, LAB16		
	$\frac{9h}{10h}$	$\frac{1h}{15^B}$ TD, Biotechnologies Moléculaire, Bouglita Wafa, LAB16	$\frac{10h}{11h15}$	$\frac{1h}{15^B}$ TP, Biotechnologies Moléculaire, Bouglita Wafa, LAB16			$\frac{13h15}{14h15}$	$\frac{1h}{15^B}$ TD, Biotechnologies Microbienne, Chouchane Habib, LAB16	$\frac{14h15}{15h30}$	$\frac{1h}{15^B}$ TP, Biotechnologies Microbienne, Chouchane Habib, LAB16		

1-MR-PAF

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	14h45 : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
Lun	$\frac{9h}{10h} - \frac{1h}{15A}$ TD , Physiologie et modèles animaux, Gdoura Nesrine, LAB01		$\frac{10h}{12h15} - \frac{2h}{15A}$ TP , Physiologie et modèles animaux, Gdoura Nesrine, LAB01				$\frac{13h15}{14h15} - \frac{1h}{15A}$ TD , Analyses immuno-pharmacologique cellulaire et moléculaire, Bouzid Dorra, LAB14			$\frac{14h15}{16h} - \frac{1h30}{15A}$ TP , Analyses immuno-pharmacologique cellulaire et moléculaire, Bouzid Dorra, LAB14		
	$\frac{9h}{10h} - \frac{1h}{15B}$ TD , Physiopathologie métabolique, Gdoura Nesrine, LAB01		$\frac{10h}{12h15} - \frac{2h}{15B}$ TP , Physiopathologie métabolique, Gdoura Nesrine, LAB01				$\frac{13h15}{14h15} - \frac{1h}{15B}$ TD , Immunopathologie, Bouzid Dorra, LAB14			$\frac{14h15}{16h} - \frac{1h30}{15B}$ TP , Immunopathologie, Bouzid Dorra, LAB14		
Mar	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Analyses immuno-pharmacologique cellulaire et moléculaire, Landolsi Ramzi, SM 02		$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15A}$ TD , Plan d'expériences, Balti Mohamed Amine, SM 02				$\frac{13h15}{14h45} - \frac{1h30}{15A}$ TD , Méthodologie de la recherche et réflexion critique, Masmoudi Ahmed Slaheddine, SM 02			$\frac{15h}{16h30} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Mécanisme réactionnel et chimie combinatoire, Chaouachi Rim, SM 02		
Mer	$\frac{9h}{10h} - \frac{1h}{15A}$ TD , Mécanisme réactionnel et chimie combinatoire, Jedidi Belsam, LAB07		$\frac{10h}{12h15} - \frac{2h}{15A}$ TP , Mécanisme réactionnel et chimie combinatoire, Jedidi Belsam, LAB07									
	$\frac{9h}{10h} - \frac{1h}{15B}$ TD , Technique d'analyse quantitative et structurale des biomolécules, Jedidi Belsam, LAB07		$\frac{10h}{12h15} - \frac{2h}{15B}$ TP , Technique d'analyse quantitative et structurale des biomolécules, Jedidi Belsam, LAB07									
Jeu	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Immunopathologie, Landolsi Ramzi, SM 02		$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Physiologie et modèles animaux, Chékir+Hajji, SM 02				$\frac{13h15}{14h45} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Technique d'analyse quantitative et structurale des biomolécules, Hachicha Souleyma, SM 02			$\frac{15h}{16h30} - \frac{1h30}{15A}$ TP , Nutrition, microbiote et cancer, Hafani Yosr, LAB01		
										$\frac{15h}{16h30} - \frac{1h30}{15B}$ TP , Nutrition Humaine, Jemai Hédia, LAB01		
Ven	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Nutrition, microbiote et cancer, Hafani Yosr, SM 02		$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15A}$ TD , Ingénierie de Projet et innovation, Hafani Yosr, SM 02				$\frac{13h15}{14h45} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Nutrition Humaine, Jemai Hédia, SM 02			$\frac{15h}{16h30} - \frac{1h30}{15A}$ Cours , Physiopathologie métabolique, Chékir Rafika, SM 02		