

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Génétique formelle ^C S.2 H Noureddine CHATTI	Microbiologie générale ^C S.1 H Vacant				
Mardi	Stabilité et variabilité des génomes ^C Amphi A H Dhia BOUKTILA	Biotechnologie et Applications ^C Amphi A H Khelifi LETAIEF				
Mercredi						
Jeudi	Biologie animale (diversité des paraz) ^C SS Taher GHARRED	De la molécule au vivant ^C S.3 H Aghleb BARTEGI				
Vendredi	Biologie végétale ^C Amphi A H Hanan MARZOUKI	Biochimie structurale ^C S.12 H Sounira MEHRI				
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi		Régulations Physiologiques ^C S.8 H Mohamed Amine ZAOUALI				
Mardi	Diversité et phylogénie des Deutérostomiens ^C S.7 Taher GHARRED	Immunologie fondamentale ^C S.8 H Samir ABBES		Communication cellulaire ^C S.1 H Achref KHEDAEIR		
Mercredi	Ecologie et biodiversité ^C S.1 H Sabria BARKA	Physiologie végétale 2 ^C S.1 H Ahlem BEN SASSI				
Jeudi		Chimie Analytique ^C S.12 H Faïçal HICHRI				
Vendredi		Diversité des végétaux des spermaphytes ^C Amphi D H Hanan MARZOUKI				
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Développement végétal et régulation ^C Amphi C H Olfa AYARI	Microbiologie et virologie moléculaire ^C Amphi B H Mohamed NOUR				
Mardi		Biotechnologie de la reproduction ^C S.2 H Abir KASDALLAH		Développement animal et régulation ^C S.5 Chedia JABEUR		
Mercredi		Neurophysiologie et signalisation cellulaire ^C SS Imed MESSAOUDI				
Jeudi	Biophysique ^C Amphi A H Sahbi AYACHI	Endocrinologie moléculaire ^C SS Imed MESSAOUDI				
Vendredi		Génomique ^C S.7 H Amel HAJ KHELIL				
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi						
Mardi	De la molécule au vivant ^C S.3 H Aghleb BARTEGI			Biotechnologie et Applications ^C S.4 H Khelifi LETAIEF		
Mercredi	Stabilité et variabilité des génomés ^C S.5 H Noureddine CHATTI					
Jeudi	Biologie animale ^C S.12 H Leila HMIDA	Génétique formelle ^C S.2 H Lotfi CHERNI				
Vendredi	Biologie végétale ^C S.4 H Belsem MARZOUK	Microbiologie générale ^C S.1 H Vacant		Biochimie structurale ^C S.2 H Jamel JEBALI		
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi		Stabilité et variabilité des génomes ^C S.5 H Noureddine CHATTI				
Mardi		De la molécule au vivant ^C S.5 H Aghleb BARTEGI			Biotechnologie et Applications ^C S.2 H Khelifi LETAIEF	
Mercredi						
Jeudi	Génétique formelle ^C S.4 H Lotfi CHERNI	Biochimie structurale ^C S.5 H Jamel JEBALI		Biologie animale ^C S.1 H Leila HMIDA		
Vendredi	Microbiologie générale ^C (-) S.5 H pas d'enseignant	Biologie végétale ^C Amphi B H Belsem MARZOUK				
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Analyses génétiques Amphi A H Souhir MESTIRI	Chimie analytique S.2 H Hayfa ZGHIDA				
Mardi	Analyses cellulaires Amphi C H Nedia BOUZGARROU	Métrieologie et instrumentation Amphi B H Nour SGHAIER				
Mercredi	Génie des protéines/ Génie enzymatique Amphi B H Aghleb BARTEGI	Analyses physico-chimiques des biomolécules S.3 H Zied ROUIS				
Jeudi	Analyses microbiologiques S.5 H Noura MNASSER	Analyses immunologiques S.7 H Jailia BEN SALAH				
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Analyses microbiologiques ^C (-) S.3 H pas d'enseignant	Analyses génétiques ^C Amphi A H Souhir MESTIRI				
Mardi	Métrie et instrumentation ^C Amphi D H Nour SGHAIER	Chimie analytique ^C Amphi C H Hayfa ZGHIDA				
Mercredi	Analyses immunologiques ^C S.2 H Samir ABBES	Génie des protéines/ Génie enzymatique ^C Amphi A H Aghleb BARTEGI				
Jeudi	Analyses cellulaires ^C S.7 H Nejla CHERGUI					
Vendredi	Analyses physico-chimiques des biomolécules ^C SS H Zied ROUIS					
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi						
Mardi	Biotechnologie Animale / Biotechnologie Végétale SS H Mohamed Amine ZAOUALI	Opération Unitaire S.3 Sami ACHOUR			Normes et certification des laboratoires SS H Rym ZITARI	
Mercredi	Bioéthique et biosécurité S.3 H Lamia SAID	Analyses toxicologiques S.8 H Ghada SOUID				
Jeudi	Protéomique, métabolomique et applications H Jamel JEBALI			Pharmacologie S.2 H Achref KHEDAEIR	Management des risques S.1 H Rym ZITARI	
Vendredi	Génomique, transcriptomique et diagnostic moléculaire S.2 H Amel HAJ KHELIL					
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Biotechnologie microbienne et applications Amphi B H Mohamed NOUR	Thermodynamique appliquée S.3 H Nour SGHAIER				
Mardi	Opérations unitaires S.8 Sami ACHOUR	Microbiologie alimentaire et contrôle des produits agroalimentaires S.12 H pas d'enseignant				
Mercredi						
Jeudi	Toxicologie alimentaire S.8 H Jalila BEN SALAH	Techniques d'analyse physicochimique des aliments S.8 H Zied ROUIS				
Vendredi	Sciences des aliments et biochimie alimentaire S.1 H Heykel GARNA	chimie analytique SS H Hassen TOUZI				
Samedi						

08:30 -
10:00

10:15 - 11:45

11:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Techniques de conservation des aliments S.4 H Heykel GARNA	Parasitologie/Plantes et Fungi S.4 H Meriam OUDNI MRAD		Systèmes de management de la qualité (ISO9001) et sécurité des denrées alimentaires (ISO22000) SS H Rym ZITARI	Bioéthique et biosécurité SS H Lamia SAID	
Mardi	Traçabilité et audit S.2 H Hajer ALOUI	Parasitologie/Plantes et Fungi S.7 H Hayet DZIRI		Emballage, conditionnement des aliments Amphi D H Hajer ALOUI	Stratégies d'innovation de formulation de nouveaux produits Amphi B H Hajer ALOUI	
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi	Hygiène et sécurité alimentaire S.3 H Lamia AYED	Additifs Alimentaires S.2 H Mohamed ELEUCH				
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi		Génétique quantitative et amélioration S.7 H Khaled CHATTI		Cytogénétique conventionnelle et amélioration S.1 H pas d'enseignant	Epigénétique et empreinte génomique S.1 H pas d'enseignant	
Mardi	Génétique des populations et conservation S.1 H Noureddine CHATTI	Biodiversité animale SS Taher GHARRED				
Mercredi	Biodiversité végétale S.4 H Ahlem BEN SASSI					
Jeudi	Protéomique S.3 H Aghleb BARTEGI	Transcriptomique S.1 H Kamel GADDOUR			Anthropologie génétique et applications S.2 H Lotfi CHERNI	
Vendredi	Génétique de développement S.12 H Lotfi CHERNI					
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Stress oxydatif et Vieillessement cellulaire S.1 H Mohamed BANNI	Transcriptomique structurale et fonctionnelle SS H Mohamed BANNI				
Mardi	Biodiversité végétale S.12 H Hayet DZIRI	Biodiversité animale SS Taher GHARRED		Biodiversité des protistes S.3 H Meriam OUDNI MRAD		
Mercredi	Transgenèse, thérapie génique et vaccinologie SS H Souhir MESTIRI	Cellules souches et différenciation cellulaire SS H Mohamed Amine ZAOUALI				
Jeudi	Prolifération et morts cellulaires S.2 H Elhem HASSEN	Histologie et histophysiologie S.4 H Bahija SAAFI		Protéomique et métabolomique SS H Aghleb BARTEGI		
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

	08:30 - 10:00	10:15 - 11:45	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00	15:15 - 16:45	16:45 - 18:00
Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi	Bilan et maîtrise des procédés agro-alimentaires SS H Maher TRIGUI					
Mardi	Hygiène des aliments S.4 H Meriem HJIEJ	Emballages et interactions contenant contenu S.1 H Hajer ALOUI		Analyse de cycle de vie SS H Adnen KACEM	Métrologie Amphi C H Nour SGHAIER	
Mercredi	Génie enzymatique et bioconversion S.7 H Boulbaba SELMI	Technologie du lait et production des ferments S.7 H Lamia AYED				
Jeudi						
Vendredi	Gestion et valorisation des sous-produits et coproduits S.7 H Mohamed ELEUCH	Audit qualité et traçabilité S.4 H Lamia AYED		Droit international dans l'agro-alimentaire SS H pas d'enseignant	Normes et législation SS H pas d'enseignant	
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						

	08:30 - 10:00	10:15 - 11:45	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00	15:15 - 16:45	16:45 - 18:00
Lundi	Bioéthique et biosécurité ^C S.5 H Meriem HJEIEJ	Accréditation des laboratoires d'essais et d'étalonnage ^C S.12 H Meriem HJEIEJ				
Mardi	Système management environnemental ^C (08:30:00 - 11:30:00) S.5 H Abir BEN JEDDOU				Domestication des espèces d'intérêt ^C (15:15:00 - 18:15:00) S.3 Chedia JABEUR	
Mercredi						
Jeudi	Transformation et conservation des produits aquacoles ^C S.1 H Adnen KACEM			Génie aquacole ^C S.3 Chedia JABEUR		
Vendredi	Biomolécules aquatiques d'intérêt ^C S.8 H Rym NASRI	Techniques d'extraction et purification des biomolécules d'intérêt ^C S.5 H Rym NASRI				
Samedi						

08:30 -
10:0010:15 -
11:4511:45 -
13:1513:30 -
15:0015:15 -
16:4516:45 -
18:00

	08:30 - 10:00	10:15 - 11:45	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00	15:15 - 16:45	16:45 - 18:00
Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						

08:30 -
10:00

10:15 -
11:45

11:45 -
13:15

13:30 -
15:00

15:15 -
16:45

16:45 -
18:00

Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						
Vendredi						
Samedi						