

**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Université d'Ain Temouchent BELHADJ Bouchaib**  
**Faculté des Sciences et de la Technologie**  
**Département Agroalimentaire**

**Emploi du temps Semestre 2 (2025-2026)**  
**L3 Ecologie Végétale et Environnement (40 Etudiants)**

	<b>8h00-9h30</b>	<b>9h30-11h00</b>	<b>11h00-12h30</b>	<b>12h30-14h00</b>	<b>14h00-15h30</b>	<b>15h30-17h00</b>
<b>Lundi</b>	Biodiversité et changements globaux (Cours) Mr Rahmani K Salle C6	Biodiversité et changements globaux (TD) Mr Rahmani K Salle C6	Biogéographie (Cours) Mr Chihab M Salle C6	Biogéographie (Cours) Mr Chihab M Salle C6	Biogéographie (TD) Mr Chihab M Salle C6	
<b>Mardi</b>		Statistique et information appliquée (TD) Mr Boufekane B Salle D16				
<b>Mercredi</b>		Biologie des populations et des organismes (Cours) Mme. ILIAS F Amphi 3	Biologie des populations et des organismes (Cours) Mme. ILIAS F Amphi 3	Biologie des populations et des organismes (TD) Mme. Derrag Z Amphi 3		
<b>Jeudi</b>	Initiation au système D'information géographique (Cours) M. BARDADI A Salle Info ST	Initiation au système D'information géographique (TP) M. BARDADI A Salle Info ST	Cartographie thématique et Interprétation (Cours) M. BARDADI A Salle Info ST	Cartographie thématique et Interprétation (TP) M. BARDADI A Salle Info ST	Conservation et développement durable (Cours) Mme Bouazza N Salle D13	
<b>A distance /Hybride</b>						
		Statistique et information appliquée (Cours) Mr Boufekane B	Législation environnementale (Cours) Mme. DERRAG Z			

**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Université d'Ain Temouchent BELHADJ Bouchaib**  
**Faculté des Sciences et de la Technologie**  
**Département Agroalimentaire**

**Emploi du temps Semestre 2 (2025-2026)**  
**L3 Production Végétale (27 Etudiants)**

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Dimanche</b>	Phytopharmacie (Cours) Mr Belahcene M Salle D3	Cultures pérennes (Cours) Mme Abdellaoui H Salle D3	Cultures pérennes (TD) Mme Abdellaoui H Salle D3	Cultures pérennes TP (G1) Mr Belkadi M SERRE	Cultures pérennes TP (G2) Mr Belkadi M SERRE	
<b>Lundi</b>	Grandes cultures (Cours) Mme Benahmed M Salle D16	Grandes cultures (TD) Mme Benahmed M Salle D16		Système de production en Algérie (Cours) Mme Boughalem M Salle D3	Machinisme Agricole (TP) M. MAATTALLAH R Sortie	
<b>Mardi</b>	Grandes culture TP Mme Degdag H SERRE	Système de production en Algérie TP Mme Boughalem M Salle D3/Terrain		Cultures maraichères (TD) Mme Moulay M Salle D3		
<b>Mercredi</b>	Zoologie agricole (Cours) M. MAATTALLAH R Salle D13	Cultures maraichères (Cours) Mme Moulay M Salle D13		Zoologie agricole TP M. MAATTALLAH R Serre	Cultures maraichères TP Mme Moulay M Serre	
<b>A distance /Hybride</b>						
		Machinisme Agricole (Cours) M. MAATTALLAH R	Gestion de l'entreprise et marketing (Cours) Mme Kaleche N			

**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Université d'Ain Temouchent BELHADJ Bouchaib**  
**Faculté des Sciences et de la Technologie**  
**Département Agroalimentaire**

**Emploi du temps Semestre 2 (2025-2026)**  
**L3 Technologie Agroalimentaire et Contrôle de Qualité (46 Etudiants)**

	8h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Lundi</b>		Toxicologie alimentaire (Cours) Mme Ghamabaza Salle D13	Technologie des IAA2 (Cours) Mme Benahmed M Salle D13		Toxicologie alimentaire TP Mr Bendiaf Y (Gr/Semaine) Labo D6	
<b>Mardi</b>		Technologie des IAA2 (TD) Mme Benyelles Salle D13	Législation et répression des fraudes (TD) Mme. KALECHE N Salle D13	Technologie des IAA2 TP (Gr/Semaine) Mme Benyelles Labo D6	<b>Techniques d'analyses TP (Gr/Semaine) Labo D6</b>	
<b>Mercredi</b>	Méthode d'analyse sensorielle des aliments Cours Mr Khalfa A Salle B1	Techniques d'analyses (Cours) Mme Ghamabaza Salle B1	Techniques d'analyses (Cours) Mme Ghamabaza Salle B1	Méthode d'analyse sensorielle des aliments TP (Gr/Semaine) Mr Khalfa A Labo D6		
<b>Jeudi</b>		Conditionnement et conservation des denrées alimentaires (Cours) Mme. Zitouni A Salle B1	Conditionnement et conservation des denrées alimentaires (TD) Mme. Zitouni A Salle B1	Traitements d'épuration et de valorisation (TD) Mme. Zitouni A Salle B1		
<b>A distance /Hybride</b>						
		Gestion des projets et économie d'entreprise (Cours) Mme. LOUERRAD Y	Organisation et gestion du laboratoire (Cours) Mr Khalfa A	Traitements d'épuration et de valorisation (Cours) Mme. Zitouni A	Législation et répression des fraudes (Cours) Mme. KALECHE N	

**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Université d'Ain Temouchent BELHADJ Bouchaib**  
**Faculté des Sciences et de la Technologie**  
**Département Agroalimentaire**

**Emploi du temps Semestre 2 (2025-2026)**  
**L3 Biologie et Ecologie des Milieux Aquatiques**  
**(Filière : Hydrobiologie Marine et Continentale) (33 Etudiants)**

	8h00-09h30		09h30-11h00		11h00-12h30		12h30-14h00		14h00-15h30		15h30-17h00	
Dimanche	Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (Cours) Mme Mostefaoui L Salle B2		Biologie et dynamique des populations (Cours) Mr Zenagui I Salle B2		Biologie et dynamique des populations (Cours) Mr Zenagui I Salle B2		Pollution marine et continentales et impacts (Cours) Mr Larbi doukara K Salle B2					
Lundi	Techniques d'analyses biologiques (Cours) Mme Draï I Salle B2		Techniques d'analyses biologiques (Cours) Mme Draï I Salle B2		Techniques d'analyses biologiques (TD) Mme Draï I Salle B2				Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (TD) Mme Mostefaoui L Salle B2			
Mardi	Gestion, protection et conservation des milieux marin et continentaux (Cours) Mr Boufekane B Salle D16		Pollution marine et continentales et impacts TP (G1) Mr Zenagui I Labo D6		Pollution marine et continentales et impacts TP (G2) Mr Zenagui I Labo D6		Biologie et dynamique des populations (TD) Mr Zenagui I Salle D16					
Mercredi	Bio-informatique (Cours) Mr X Salle D16	Gestion, protection et conservation des milieux marin et continentaux TP (G1) Mr Boufekane B Labo D1	Bio-informatique TP (G2) Mr X Salle I10	Gestion, protection et conservation des milieux marin et continentaux TP (G2) Mr Boufekane B Labo D1	Bio-informatique TP (G1) Mr X Salle I10							
Jeudi									Cartographie (TP) Mr Bardadi A Salle Info ST			
A distance /Hybride												
			Entrepreneuriat (cours) Mme Belhade S		Cartographie (Cours) Mr Bardadi A							