



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)
M1 Ecologie Végétale et Environnement (20 Etudiants)

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Lundi		Biodiversité et fonctionnement des écosystèmes (TP) Mme Beloufa F Labo C3	Biodiversité et fonctionnement des écosystèmes (Cours) Mme. BOUHASSOUN S Salle D16	Biodiversité et fonctionnement des écosystèmes (Cours) Mme. BOUHASSOUN S Salle D16		
Mardi	Processus fonctionnels et adaptation (Cours) Mr Chihab M Salle B2	Processus fonctionnels et adaptation (Cours) Mr Chihab M Salle B2	Processus fonctionnels et adaptation (TD) Mr Chihab M Salle B2			
Mercredi	Les méthodes de conservation et protection des végétaux (Cours) Mme Louerred Y Salle D13	Les méthodes de conservation et protection des végétaux (TD) Mme Louerred Y Salle D13	Les méthodes de conservation et protection des végétaux (TP) Mme Louerred Y Labo C3			
Jeudi	Restauration et aménagement des écosystèmes (Cours) Mr Amara M Salle C6	Restauration et aménagement des écosystèmes (Cours) Mr Amara M Salle C6	Restauration et aménagement des écosystèmes (TD) Mr Amara M Salle C6			
A distance						
		Anglais scientifique (Cours/TD) Mme. AISSAT A	Législation (Cours) Mme. Degdag H	Programmation informatique appliquée aux sciences et technologies (cours/TP)		



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)
M1 Agroalimentaire et Contrôle de Qualité (46 Etudiants)

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche		Technologie des IAA 2 (Cours) Mme. BELHOUALA K Salle B1	Technologie des IAA 2 (Cours) Mme. BELHOUALA K Salle B1	Technologie des IAA 2 (TD) Mme. BELHOUALA K Salle B1		
Lundi		Conservation et conditionnement alimentaires (Cours) Mme Bensalah F Salle B1	Conservation et conditionnement alimentaires (Cours) Mme Bensalah F Salle B1	Système HACCP (TD) Mme. BENAHMED M Salle B1		
Mardi	Hygiène et sécurité de travail TP Mme Degdag H Salle B1	Hygiène et sécurité de travail (Cours) Mr Larbi doukara K Salle B1	Hygiène et sécurité de travail (TD) Mr Larbi doukara K Salle B1	Qualité nutritionnelle (Cours) Mme Bensalah F Salle B1	Qualité nutritionnelle (TD) Mme Bensalah F Salle B1	
Mercredi	Méthodes optiques d'analyses (Cours) Mme Ramdane H Salle B2	Méthodes optiques d'analyses (TD) Mme Ramdane H Salle B2	Technologie des IAA 2 TP (Gr/Semaine) Mme. BELHOUALA K Labo 6			
Jeudi		Conservation et conditionnement alimentaires TP (Gr/Semaine) Mme Bensalah F Labo 6				
A distance /Hybride						
		Programmation informatique appliquée aux sciences et technologies (cours/TP)	Système HACCP (Cours) Mme. BENAHMED M	Législation (Cours) Mme. Degdag H		



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)
M1 Production Végétale (35 Etudiants)

	8h-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Céréaliculture II (Cours) Mme Belkibir S Amphi 3	Céréaliculture II (Cours) Mme Belkibir S Amphi 3		Système de production (Cours) Mme Abdellaoui H Amphi 3	Système de production (TD) Mme Abdellaoui H Amphi 3	
Lundi	Cultures industrielles Mme Belgacem A Cours Salle D13	Cultures industrielles Mme Belgacem A TD Salle D13	Technologie de transformation des produits végétaux (Cours) Mme Bakhti S Salle D13	Cultures industrielles Mme Belgacem A TP Terrain/Serre		
Mardi	Cultures Fourragères (Cours) Mme Maachou Salle D13	Cultures Fourragères (TD) Mme Maachou Salle D13	Cultures Fourragères TP Mme Maachou Serre	Céréaliculture II TP Mme Belkibir S Serre		
Jeudi		Technologie de transformation des produits végétaux TP (Gr/Semaine) Mme Bakhti S Labo D1		Système de production TP Mme Maachou Serre		
A distance						
		Programmation informatique appliquée aux sciences et technologies (cours/TP)	Législation (Cours) Mme. Degdag H	Plantes aromatiques et condiments (Cours/TD) Mme Belhacini F		