

Université Abdel Hamid Ibn Badis de Mostaganem
Faculté des Sciences de la nature et de la vie
Département de Biotechnologie

Emploi du Temps S2/ Master 1 Biodiversité et Environnement

Salle : B06

	8:30-9:45	9:45-11:00	11:00-12:15	12:15-12:30	12:30-13:45	13h:45-15:00
Dimanche	Cours Taxonomie végétale Mme Sekkal Ferme	TP Taxonomie végétale Mme Sekkal Ferme			TP Biologie des sols Mr Reguieg	
Lundi		Cours Biologie des sols Mr Reguieg	Cours Taxonomie animale Mme Douas		Cours Analyse des flux Mr Hammou	TD Analyse des flux Mr Hammou
Mardi	TP Microbiologie des sols Mme Terkhi				Cours Microbiologie des sols Mme Terkhi	
Mercredi	TP Taxonomie animale Mme Douas Labo de géologie		Libre Office (S1)		Cours Valorisation de la biodiversité Mme Keddar Faiza	
Jeudi	Cours + TP Programmation Mr Settouf				Cours en ligne Législation Cherifi	Cours en ligne Anglais (S1) Mme Namaoui

Emploi du temps hebdomadaire Semestre 2

M1_ Biotechnologie et Santé (M1_BS)

Salle N°17

	8h30 - 9h45	9h45 - 11h	11h -12h 15	12h 30	12h30 -13h45	13h45-15h	15h-16h15
Dimanche		L 3_BS	L 3_BS		L 3_BS	L 3_BS	
Lundi	Cours Biotechnologie et industrie Belkacem B11	TP Biotechnologie et industrie Belkacem B16			Cours Pharmacologie Benourad	Cours Pharmacologie Benourad	
Mardi	Cours Biocapteurs et nanotechnologie Hammou	Cours Technique d'analyses des macromolécules 2 Bakouri	L 3_BS		TP Technique d'analyses des macromolécules 2 Bakouri		
Mercredi	L 3_BS		TP /TD Pharmacologie Benourad		Cours Biocapteurs et nanotechnologie Hammou	Cours Immunologie moléculaire Bekada	Logiciel libre (S1) Benabdellah
Jeudi	Cours Immunologie moléculaire Bekada	TD Immunologie moléculaire Bekada	Cours/ TD Programmation informatique Setouf			Cours en ligne Législation Cherifi	

Emploi du temps hebdomadaire Semestre 2

M1_ Biotechnologie et valorisation des plantes (M1_BVP)

Salle B02

	8H30-9H45	9H45-11H	11H-12H 15	12H 30	12H 30-13H45	13H45-15H	15H-16H15
DIMANCHE	TP Biodiversité végétale Sekkal Ferme	Cours Biodiversité végétale Sekkal Ferme	Cours Biodiversité végétale Sekkal Ferme		Cours Ethnopharmacologie Amari	Cours Ethnopharmacologie Amari	
LUNDI	TD Bioconversion des ressources végétales Guemidi	Cours Bioconversion des ressources végétales Deramchia	Cours Biosécurité et gestion des risques Keddar Kawter		TP Biosécurité et gestion des risques Keddar Kawter ---- Ethnopharmacologie Keddar Fz		
MARDI	TP Méthodes d'analyses des molécules bioactives Bakouri		Cours Méthodes d'analyses des molécules bioactives Bakouri		Salle occupée	Salle occupée	
MERCREDI	Cours Bioconversion des ressources végétales Deramchia	TD Méthodes d'analyses des molécules bioactives Bakouri	TD Programmation informatique Setouf			Cours Logiciel libre (S1) Benabdellah B12	
JEUDI			Cours Programmation informatique Setouf B12			Cours en ligne Législation Cherifi	

Université Abdel Hamid Ibn Badis de Mostaganem

Faculté des Sciences de la nature et de la vie

Département de Biotechnologie

Emploi du Temps S4 / L2 Biotechnologie

Amphi : A3

	8 :30-9:45	9:45-11 :00	11 :00-12 : 15	12:30-13	12 :30-13h45	13h45 -15 :00
Dimanche	Cours Ecologie générales Mostari	Cours Microbiologie Benkaddour	Cours Immunologie Bekkada			
Lundi		Cours Méthodologie scienti et technique d'étude du vivant Bouabssa Amphi B + SB			TD	TD
					TD	TD
Mardi	Cours Biostatistique Benzidane	TD	Cours Biotechnologie et application Amari			
Mercredi	TD	Cours Biotechnologie et application Amari	Cours Microbiologie Benkaddour		TP - Microbiologie Labo microb 1 Benkaddour & Hamou Fz	
					TP Métho. scient. tech. étude du vivant Labo bioch 3 Abdelsadouk	
Jeudi	TP Microbiologie Labo microb 1 Hammou Faiza		Cours Outils Informatique Benyettou			
	TP Métho.scient. tech. étude du vivant Lab biochim 3 Abdelsadouk		Amphi B + SB			

N.B. : Pour la matière Biostatistique, s'il s'agit d'un TD il est programmé chaque semaine. S'il s'agit d'un TP avec application sur machine, il sera programmé par quinzaine et suivant les groupes.

N.B. : Il est souhaitable d'exploiter les séances des TD et/ou des TP au début du semestre pour faire avancer les cours.

Département de Biotechnologie

L2 Biotechnologie /S4 2026

Emploie du temps des travaux pratiques / travaux dirigées

Jours	Heure salle	1ere semaine	2eme semaine
Lundi	12H30-13H45 B01	TD Biostat G1	TD Biostat G3
	12H30-13H45 B08	TD Ecologie G2	TD Ecologie G4
	13H45-15H B01	TD Biostat G2	TD Biostat G4
	13H45-15H B08	TD Ecologie G1	TD Ecologie G3
Mardi	09H45 – 11H B12	TD Immuno G1	TD Immuno G3
	09H45 – 11H C1	TD Biotechno G2	TD Biotechno G4
Mercredi	08H30-09H45 B11	TD Immuno G2	TD Immuno G4
	08H30-09H45 C2	TD Biotechno G1	TD Biotechno G3
	12H30-15H00	TP Microbio G1 Lab. Micro bio1	TP Microbio G2
		TP Méthode scientifique G2 Lab. Bioch.3	TP Méthode scientifique G1
Jeudi	08H30-11H	TP Microbio G3 Lab. Micro bio1	TP Microbio G4
		TP Méthode scientifique G4 Lab. Bioch.3	TP Méthode scientifique G3

Université Abdel Hamid Ibn Badis de Mostaganem
Faculté des Sciences de la nature et de la vie
Département de Biotechnologie
Emploi du Temps S4 / **L2 Ecologie et Environnement**

Amphi : A3

	8:30-9 :45	9 :45-11 :00	11: 00 -12 :15	12 :30-13	12 :30-13 :45	13 :45- 15 :00
Dimanche	TP Microbiologie Labo 3 Terkhi		L2 biotech		TD Med Et Iv De La Faune Et Flore Mortet	Cours Med Et Iv De La Faune Et Flore Mortet
Lundi	Cours Botanique Chadli	Cours Ecologie Générale Mostari	Cours Ecologie Générale Mostari		13h-15h 30 TD-TP Biostatistique	
Mardi	TP	TP			Cours Botanique Chadli	
	TP	TP				
Mercredi	TD Pédologie Reguieg Y	Cours Pédologie Reguieg Y	Cours Biostatistique		Cours Microbiologie Terkhi	Cours Outil Informatique Younsi En ligne
Jeudi						

Med et Iv de Fa et la Fl : Méthodes d'étude et inventaire de la faune et la flore

N.B. : Pour la matière Biostatistique, s'il s'agit d'un TD il est programmé chaque semaine. S'il s'agit d'un TP avec application sur machine, il sera programmé par quinzaine et suivant les groupes.

N.B. : il est souhaitable d'exploiter les séances des TD et/ou TP au début du semestre pour faire avancer les cours.

Département de Biotechnologie

L2 Ecologie Environnement /S4 2026

Emploie du temps des Travaux pratiques / Travaux dirigés

Jours	Heure Salle	1ere semaine	2eme semaine
Dimanche	08H30-11H00	TP Microbiologie G1/G3	TP Microbiologie G2/G4
Lundi	12H30-13H45 B01	TD Biostat G1	TD Biostat G3
	13H45-15H00 B01	TD Biostat G2	TD Biostat G4
Mardi	08H30-10H00	TP Ecologie G1 Labo géologie	TP Ecologie G3 Labo géologie
		TP Botanique G2 Labo Phyto	TP Botanique G4 Labo Phyto
	10H00-11H30	TP Ecologie G2 Labo géologie	TP Ecologie G4 Labo géologie
		TP Botanique G1 Labo Phyto	TP Botanique G3 Labo Phyto
Mercredi	08H30-09H45 Amphi 3	TD Pédologie Ga (30 étudiants)	TD Pédologie Gb (30 étudiants)

Emploi du temps hebdomadaire Semestre 6

L3_ Biotechnologie et Santé (L3_BS)

Salle B17

	8h30 - 9h45	9h45 - 11h	11h - 12h 15	12h 30	12h30 - 13h45	13h45 - 15h	15h-16h15
Dimanche	TP Immunologie app. Bekada	Cours Immunologie app. Bekada	Cours Microbiologie ind. Zaoui		Cours Biotechnologie des thérapies innovantes Sebbah		
Lundi	Cours Immunologie app. Bekada	Cours Biotechnologie des thérapies innovantes Sebbah	TD Biotechnologie des thérapies innovantes Sebbah		M1_BS	M1_BS	
Mardi	M1_BS	TP Bioinformatique Mansouri (Centre de calcul)	Cours Bioinformatique Mansouri		Cours Toxicologie Benourad	Cours Expérimentation animale Benourad	
Mercredi	Cours Microbiologie ind. Zaoui	TD Microbio.ind. Zaoui			TP/TD Expérimentation Animale <hr/> TP Toxicologie 3h		
Jeudi	M1_BS	M1_BS	Cours Entrepreneuriat B13 Kaboura			Anglais (S1) en ligne Namaoui	

Université Abdel Hamid Ibn Badis de Mostaganem
Faculté des Sciences de la nature et de la vie
Département de Biotechnologie

Emploi du Temps S6 / L3 Biotechnologie Végétale

Salle : B02

	8H30 - 9H45	9H45 - 11H	11H - 12H 15	12H 30	12H30 - 13H45	13H45 - 15H	15H- 16H15
DIMANCHE	TD Ecotoxicologie Osman	Cours Ecotoxicologie Osman	Salle occupée BVP		TP Multiplication végétative Tissouras		
LUNDI	TP Génétique et amélioration des plantes Abbassen		Salle occupée BVP		Cours Génétique et amélioration des plantes Abbassen	Cours Génétique et amélioration des plantes Abbassen	
MARDI	Cours Ecotoxicologie Osman	Cours Production des semences et plantes Belakredar	Cours Biologie du développement végétal Anouche B08		Cours Biologie du développement végétal Anouche B08		
MERCREDI	TP Biologie du développement végétal Anouche ---- TP Production des semences et plantes Belakredar		Cours Multiplication végétative Tissouras B05		Cours Multiplication végétative Tissouras B05	Cours Entrepreneuriat Kaboura	
JEUDI	TP Analyses instrumentales Belhaine		Cours Analyses instrumentales Belhaine		Cours en ligne Anglais (S1) Namaoui		

N.B. : Il est souhaitable d'exploiter les séances des TD au début du semestre pour faire avancer les cours

Université Abdel Hamid Ibn Badis de Mostaganem
Faculté des Sciences de la nature et de la vie
Département de Biotechnologie

Emploi du Temps S6 / L3 Ecologie et Environnement

Salle : B16

	8:30 - 9:45	9:45 - 11:00	11:00 - 12:15	12:30-	12:30 - 13:45	13:45 - 15:00
Dimanche	TP Ecologie Foret Mr Tahri Labo géologie	Cours MCPV Mme Douas	Cours Biogéographie Mme Mesrour		Cours Biogéographie Mme Mesrour	TP Biogéographie Mm Mesrour
Lundi	Cours CGCB Mr Mortet	TP MCPV Mme Douas Labo géologie			Cours Ecologie foret Mr Tahri	
Mardi	Cours BPO Mr Tahri	TD BPO Mr Tahri	Cours /TD Ecotoxicologie Mme Missoun		Cours BPO Mr Tahri	
Mercredi	Cours CGCB Mr Mortet	Cours BPO Mr Tahri	TD CGCB Mr Mortet			
Jeudi	Cours Entrepreunariat Mr Kaboura					

N.B. :

- **CG CB** : Changements globaux et conservation de la biodiversité
- **BPO** : Biologie des populations et organismes
- **MCPV** : Méthodes de classification des peuplements végétaux et expression cartographique