



UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE
DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES
FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT



CYCLE: Master 1

Spécialité : Protection des écosystèmes

EMPLOI DU TEMPS SI 2020 /2021 (du 21 février au 11 Mars 2021)

Salle 22 et 23

JOURS	8H00- 09H00	09H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	12H00-13H00	13H00-14H00	14H00-15H00	15H00-16H00
DIMANCHE		CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT © MEHAIGUENE (G1) Salle 22	CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT © MEHAIGUENE (G2) Salle 22	TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT (G2) / Salle 22 TD DEGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT SAHOURIA (G1) Salle 23	TD DEGRADATION DE L'ENVIRONN. SAHOURIA (G2) / Salle 22 TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT (G1) Salle 23			
LUNDI		ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION © OURFELLA (G1)/ Salle 22 02 SYSTÈMES TERRITORIAUX YAHIAOUI (G2) Salle23	ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION © OURFELLA (G2)/ Salle 22 TD 02 SYSTÈMES TERRITORIAUX YAHIAOUI (G1) Salle 23	TP ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION GUETTAR LABO BOTANIQUE (G1)/ Salle 22 TD 01 SYSTÈMES TERRITORIAUX MEHIRA (G2) Salle 23		TP ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION GUETTAR LABO BOTANIQUE (G2)/ Salle 22 TD 01 SYSTÈMES TERRITORIAUX MEHIRA (G1) Salle 23		
MARDI	ENERGIES RENOUVELABLES ET NON RENOUVELAB. © BAUCHE (G1) Salle 22	ENERGIES RENOUVELABLES ET NON RENOUVELAB. © BAUCHE (G2) Salle 22	DEGRADATION DE L'ENVIRONNEM. © TOUHARI (G1) / Salle 22 ANGLAIS © YAHIAOUI (G2) Salle 23	DEGRADATION DE L'ENVIRONNEM. © TOUHARI (G2) / Salle 22 ANGLAIS © YAHIAOUI (G1) Salle 23				
MERCREDI		COMMUNICATION © BENOAKLIL (G1) / Salle 22 SYSTÈMES TERRITORIAUX © YAHIAOUI (G2) Salle23	COMMUNICATION © BENOAKLIL (G2) / Salle 22 SYSTÈMES TERRITORIAUX © YAHIAOUI (G1) Salle 23			ANALYSES STATISTIQUES © RATA M (G1) / Salle 22 TP ANALYSES STATIST. SALLE INFO 2 (G2)	ANALYSES STATISTIQUES © RATA M (G2)/ Salle 22 TP ANALYSES STATIST. SALLE INFO 2 (G1)	
JEUDI			DEGRADATION DE L'ENVIRONNEM. © TOUHARI (G1)/ Salle 22 TD02 CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT (G2) Salle 23	DEGRADATION DE L'ENVIRONNEM. © TOUHARI (G2)/ Salle 22 TD02 CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT (G1) Salle 23				

Note : Les matières **Energies renouvelables, Anglais 1 et Communication** (unités découvertes et transversales) feront l'objet **d'une (01) séance en présentiel** pour une prise de contact entre l'enseignant et les étudiants et l'explication du **mode d'évaluation de la matière en vigueur**.



UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE
DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES
FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT



CYCLE : Master 1

Spécialité : Bioclimatologie

EMPLOI DU TEMPS SI 2020 /2021 (du 21 février au 11 Mars 2021)

Salle 25

JOURS	8H00- 09H00	09H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	13H00-14H00	14H00-15H00	15H00-16H00
SAMEDI							
DIMANCHE		CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT © Benouda	TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT Benouda	TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT Benouda	HYDROBIOLOGIE© LAAMA	TP HYDROBIOLOGIE LAAMA	TP HYDROBIOLOGIE LAAMA
LUNDI		COMMUNICATION © BENOAKLIL	GEOCHIMIE DES EAUX © RICHA	TP GEOCHIMIE DES EAUX RICHA			
MARDI		ECOTOXICOLOGIE APPLIQUÉE © NABTI	TP ECOTOXICOLOGIE APPLIQUÉE NABTI		ANGLAIS © YAHIAOUI		
MERCREDI		TD ANALYSES STATISTIQUES RATA	HYDROLOGIE DE SURFACE © AMRANI	TD HYDROLOGIE DE SURFACE AMRANI		ANALYSES STATISTIQUES © RATA Amphi	
JEUDI							

Note : Les matières **Anglais 1 et Communication** (unités découvertes et transversales) feront l'objet **d'une (01) séance en présentiel** pour une prise de contact entre l'enseignant et les étudiants et l'explication du **mode d'évaluation de la matière en vigueur**.