



EMPLOI DU TEMPS Master 1

« EOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUEE »

Salle : K17

Horaires	8H-9H 30	9H45-11H15	11H30-13H00	14H00-15H30	15H45-17H15
Jours					
Dimanche	Sols, biodiv et pollution Dr Ketif A.	Biostatistiques Dr. Habbachi W	Stratégies d'échantillonnage Pr. Hamza A.	Stratégies d'échantillonnage Pr. Hamza A. TP Labo.	
Lundi	Sols, biodiv et pollution Dr. Ketif A.	Pollution Atmosphérique et impacts Dr. Kleche M.	Ecologie fonctionnelle Dr. Rouag-Ziane N	Méthodologie de recherche Dr. Kihel I.	TP Métho. Rech. Dr. Kihel I.. TP Labo.
Mardi	Pollution Atmosphérique et impacts Dr. Kleche M.	Ecologie fonctionnelle Dr. Ziane N	Stratégies d'échantillonnage Pr. Hamza A.	Sols, biodiv et pollution TP Labo Dr. Ketif A.	
Mercredi		Poll. Atmos. et impacts Dr. Kleche M. TP Labo	Ecologie fonctionnelle Dr. Ziane N TP Labo		Communication Dr. Trea S. . (En ligne)
Jeudi	Sorties pédagogiques TP sur terrain (Sols, biodiv et poll. ; Strat. Échant. Eco. Fonc.)				

Rq : Le module de communication sera enseigné en ligne sur la plateforme Moodle

Dr. ROUAG-ZIANE Nadia



UNIVERSITE BADJI MOKHTAR – ANNA

FACULTE DES SCIENCES

DEPARTEMENT : BIOLOGIE



EMPLOI DU TEMPS Master 2

« ECOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUEE »

K

Horaires	8H-9H 30	9H45-11H15	11H30-13H00	14H00 - 15H30	15H45 - 17H45
Jours					
Dimanche	Flore et principaux habitats en Algérie Dr. Ghalem R	Flore et principaux habitats en Algérie Dr. Ghalem R	Interactions et réponses adaptatives Dr Boukheroufa M	Gestion des déchets Dr . Trea S.	Gestion des déchets. TP Labo Dr . Trea S.
Lundi	Gestion de la Faune sauvage Dr. Khelfaoui F.	Ecologie et pollution des milieux humides Dr. Rouag-Ziane N	Ecologie de la conservation Dr Boudelaa S	Gestion de la Faune sauvage TP Labo Dr. Khelfaoui F.	
Mardi	Interactions et réponses adaptatives TD/TP Dr Boukheroufa M	Ecologie de la conservation TD/TP Dr Boudelaa S	Ecologie et pollution des milieux humides Dr. Rouag-Ziane N	Ecologie et pollution des milieux humides TP Labo Dr. Rouag-Ziane N	
Mercredi		Gestion de la Faune sauvage Dr. Khelfaoui F.	Flore et principaux habitats en Algérie TP Labo Dr. Ghalem R		Entreprenariat (en ligne sur Moodle) Dr. Bouledroua
Jeudi	Sorties Pédagogiques TP sur terrain Gestion faune, principaux habitats, écologie des milieux humides, écologie de la conservation, interaction....				

La responsable pédagogique

Dr. ZIANE Nadia