



Planning des soutenances - Master II -

Spécialité : Biodiversité et Environnement

Année universitaire : 2022/2023

N°	Intitulés des sujets	Nom et Prénom des étudiants	Jury	Date et Horaire	Salle
01	Contribution à l'étude physico-chimique et bactériologique d'un écosystème aquatique : Cas de l'Oued ; wilaya de Bordj Bou Arreridj.	<ul style="list-style-type: none">• BOUDISSA Fatma• AMRAAI Rabia	Président : GUISSOUS Mokhtar Examineur : BENSOUILAH Taqiyeddine Encadrant : BAAZIZ Naima Co-Encadrant : FRAHTIA Amel	24/06/2023 08h30	Salle 4.06
02	Analyse de la diversité floristique de la forêt de Bordj Ghedir (Wilaya de Bordj Bou Arreridj).	<ul style="list-style-type: none">• KHABABA Nihal• TIET Rabbab	Président : LAOUFI Hadjer Examineur : AMARA KORBA Raouf Encadrant : BELLOULA Salima	24/06/2023 08h30	Salle 4.02
03	Détection et estimation de changement pour le suivi et la surveillance du couvert forestier par les images Landsat -Wilaya de Bordj Bou Arreridj-	<ul style="list-style-type: none">• BRICHE Amina• LAMECHE Ines	Président : BOULEKROUNE Hasna Examineur : ZAFOUR Mohamed Djilil Encadrant : BELLOULA Salima	24/06/2023 10h00	Salle 4.06
04	Perceptions paysannes de la dégradation des parcours des zones agropastorales de la région de Bordj Bou Arreridj ".	<ul style="list-style-type: none">• KATEB Nassima• KHELIFI Siham	Président : BAAZIZ Naima Examineur : REGOUI Chelbia Encadrant : SEMARA Lounis	24/06/2023 10h00	Salle 4.02
05	Etude de l'écologie de reproduction de l'Hirondelle de cheminée nicheuse dans la région de Bordj Bou Arreridj.	<ul style="list-style-type: none">• BELOUAR Nihad• MEHARGA Amina	Président : AMARA KORBA Raouf Examineur : MERZOUQUI Youcef Encadrant : BENSOUILAH Taqiyeddine	24/06/2023 11h30	Salle 4.06



Planning des soutenances - Master II -

Spécialité : Biodiversité et Environnement

Année universitaire : 2022/2023

06	Contribution à l'étude de la relation des riverains avec la forêt de Bendaoud (Bordj Bou Arreridj).	<ul style="list-style-type: none">• CHELLIA Khalida• SAYAD Halima	Président : BAAZIZ Naima Examineur : SEMARA Lounis Encadrant : REGOUI Chelbia	24/06/2023 13h30	Salle 4.06
07	Les syrphidae d'Algérie (Diptera ; Syrphidae), biodiversité et rôle écologique (Synthèse bibliographique).	<ul style="list-style-type: none">• ZITOUNI Akram	Président : BOUZID Chaouki Examineur : SAYAH Tahar Encadrant : AMARA KORBA Raouf	24/06/2023 15h00	Salle 4.06
08	Etude pomologique et phytochimique de la diversité de quelques variétés d'olivier de la région de Toubou	<ul style="list-style-type: none">• MEHARGA Tiziri• KOUCHIT Nihad	Président : BENSOUILLAH Taqiyeddine Examineur : BAAZIZ Naima Encadrant : GUISSOUS Mokhtar	25/06/2023 08h30	Salle 4.06
09	Cartographie de la qualité des eaux et des sédiments superficiels des oueds dans la région de Bordj Bou Arreridj.	<ul style="list-style-type: none">• LORABI Amir Sifedin• SOUL Chahinez	Président : BAAZIZ Naima Examineur : LACOUFI Hadjer Encadrant : ZAFOUR Mohamed Djalil Co-Encadrant : CHEKCHAKI Samir	25/06/2023 10h00	Salle 4.06
10	Contribution à l'étude physico-chimique et bactériologique d'un écosystème aquatique : Cas de puits d'eau ; Wilaya de Bordj Bou Arreridj.	<ul style="list-style-type: none">• KHABABA Donia Menal• TABET Manel	Président : SALAMANI Amel Examineur : BOULEKROUNE Hasna Encadrant : BAAZIZ Naima Co-Encadrant : FRAHTIA Amel	25/06/2023 11h30	Salle 4.06
11	Contribution à l'étude écologique de l'Hirondelle de fenêtre nicheuse à haute altitude.	<ul style="list-style-type: none">• DAHILI Yousra• MAHOUACH E Yousra	Président : MEKHALFI Hamoudi Examineur : BOULAOUAD B. Aymen Encadrant : BENSOUILLAH	25/06/2023 11h30	Salle 4.02



Planning des soutenances - Master II -

Spécialité : Biodiversité et Environnement

Année universitaire : 2022/2023

			Taqiyeddine		
12	Etude pomologique et phytochimique de la diversité de quelques variétés d'olivier de la région d'El Hamadia	<ul style="list-style-type: none">• BOUZIT Ghania• DJARBOUE Donia	Président : SEMARA Lounis Examineur : Tabti Dahbia Encadrant : GUISSOUS Mokhtar	25/06/2023 13h30	Salle 4.06
13	Suivie de l'évolution du taux de la matière organique et son effet sur le pH des sols de la ferme pilote Laabachi El Hamadia.	<ul style="list-style-type: none">• AMARA Boutheyna• GUASSABI Massouda	Président : BENSFIA Sofiane Examineur : AIT MECHEDAL Mouloud Encadrant : LAOUFI Hadjer	25/06/2023 13h30	Salle 4.01
14	Etude de la plante de l'olivier : chorologie, écologie et photochimie.	<ul style="list-style-type: none">• BENRABIA Assia• BOUZIANZ Zoulikha	Président : BOUZID Chaouki Examineur : BAHLOULI Fayçal Encadrant : BOULEKROUNE Hasna	25/06/2023 13h30	Salle 4.02
15	Etude comparative de trois méthodes de mesure de la matière organique du sol. Application sur les sols calcaires.	<ul style="list-style-type: none">• ACHACHA Ahlam• TAHRAOUI Hadjer	Président : ZAFOUR Mohamed Djalil Examineur : BELLOULA Salima Encadrant : LAOUFI Hadjer	25/06/2023 15h00	Salle 4.06