



Planning des examens Master 2

Année Universitaire : 2023/2024

Niveau d'étude : M2

Semestre : 3

Master 2 : Biologie de la Conservation

Matière	Date	Heure	Lieu
Biodiversité et propriétés des communautés	Dimanche 14/01/2024	13h00 – 14h30	D3 + D4
Modélisation en écologie	Mardi 16/01/2024		
Gestion de la biodiversité : concepts, méthodes et outils	Jeudi 18/01/2024		
Cartographie et SIG	Dimanche 21/01/2024		
Biologie et génétique de la conservation	Mardi 23/01/2024		
Organisation et valorisation de la recherche scientifique	Jeudi 25/01/2024		
Entreprenariat et gestion des projets	Dimanche 28/01/2024		

Master 2 : Biotechnologie Végétale

Matière	Date	Heure	Lieu
Biodiversité et ressource phyto-génétique	Dimanche 14/01/2024	13h00 – 14h30	D5 + D6
Statistique et modélisation	Mardi 16/01/2024		
Biotechnologies et molécules d'intérêt	Jeudi 18/01/2024		
Biotechnologie et génie-génétique	Dimanche 21/01/2024		
Entreprenariat	Mardi 23/01/2024		
Atelier méthodologique cellulaire et moléculaire	Jeudi 25/01/2024		
Biotechnologie des micro-organismes	Dimanche 28/01/2024		

Master 2 : Ecologie des Zones Arides et Semi-arides

Matière	Date	Heure	Lieu
Normalisation et certification	Dimanche 14/01/2024	13h00 – 14h30	D1
Méthodologie de recherche et rédaction	Mardi 16/01/2024		
Ressources phylogénétiques et faunistiques – conservation de la biodiversité	Jeudi 18/01/2024		
Agrosystèmes et conservation des connaissances traditionnelles	Dimanche 21/01/2024		
Aménagement steppique	Mardi 23/01/2024		
Biogéographie	Jeudi 25/01/2024		
Entreprenariat	Dimanche 28/01/2024		

Master 2 : Ecophysiologie et Développement des Plantes

Matière	Date	Heure	Lieu
Biotechnologie et génie génétique	Dimanche 14/01/2024	13h00 – 14h30	G5 + G6
Régénération des populations, conservation et réhabilitation des habitats naturels	Mardi 16/01/2024		
Méthodologie et recherche scientifique	Jeudi 18/01/2024		
Cytogénétique et polyploïdie	Dimanche 21/01/2024		
Entreprenariat	Mardi 23/01/2024		
Transgènèse et marqueurs moléculaires	Jeudi 25/01/2024		
Statistique et modélisation	Dimanche 28/01/2024		