

## Planning des examens Master 1

Année Universitaire : 2021/2022

Niveaux d'étude : M1

Semestres : 2

### Master 1 : Biologie de la Conservation

Date	Heure	Matière	Lieu
Dimanche, 29 mai 2022	10h30 à 11h30	Écologie forestière et dendroécologie	Amphi 6
Mardi, 31 mai 2022	10h30 à 11h30	Méthode d'analyse physico-chimique et biologique du sol	Amphi 6
Jeudi, 2 juin 2022	10h30 à 11h30	Les eaux continentales + Ecologie des paysages	Amphi 6
Dimanche, 5 juin 2022	10h30 à 11h30	Méthode en écologie animale	Amphi 6
Mardi, 7 juin 2022	10h30 à 11h30	Méthode en écologie végétal	Amphi 6
Jeudi, 9 juin 2022	10h30	Législation	Examen en ligne

### Master 1 : Biotechnologie Végétale

Date	Heure	Matière	Lieu
Dimanche, 29 mai 2022	10h30 à 11h30	Phytopathologie et symbiose plantes micro-organismes	Amphi B
Mardi, 31 mai 2022	10h30 à 11h30	Méthodes modernes d'analyses et de dosages en biologie	Amphi B
Jeudi, 2 juin 2022	10h30 à 11h30	Hygiène et sécurité en laboratoire de biologie	Amphi B
Dimanche, 5 juin 2022	10h30 à 11h30	Génome des plantes et biotechnologies	Amphi B
Mardi, 7 juin 2022	10h30 à 11h30	Génétique quantitative chez les végétaux	Amphi B
Jeudi, 9 juin 2022	9h00	Législation	Examen en ligne
Samedi, 11 juin 2022	10h00	Méthodologie de recherche scientifique	Examen en ligne

## Master 1 : Ecologie des Zones Arides et Semi-arides

Date	Heure	Matière	Lieu
Dimanche, 29 mai 2022	10h30 à 11h30	Suivi de la désertification	A5-A6
Mardi, 31 mai 2022	10h30 à 11h30	Hydrologie des zones arides et utilisation des ressources en eau	A5-A6
Jeudi, 2 juin 2022	10h30 à 11h30	Droit et économie de l'environnement	A5-A6
Dimanche, 5 juin 2022	10h30 à 11h30	Caractérisation écologique et pastorale des zones arides	A5-A6
Mardi, 7 juin 2022	10h30 à 11h30	Expérimentation, traitement et analyse des données	A5-A6
Jeudi, 9 juin 2022	10h00	Dynamique passée et actuelle de la végétation	Examen en ligne
Jeudi, 9 juin 2022	14h00	Législation	Examen en ligne

## Master 1 : Ecophysiologie et Développement des Plantes

Date	Heure	Matière	Lieu
Dimanche, 29 mai 2022	10h30 à 11h30	Ecophysiologie et mécanisme de la tolérance	Amphi A
Mardi, 31 mai 2022	10h30 à 11h30	Méthode moderne d'analyse et dosage en biologie	Amphi A
Jeudi, 2 juin 2022	10h30 à 11h30	Hygiène et sécurité au laboratoire de biologie	Amphi A
Dimanche, 5 juin 2022	10h30 à 11h30	Evolution des génomes et diversité des plantes cultivées	Amphi A
Mardi, 7 juin 2022	10h30 à 11h30	Physiologie cellulaire et moléculaire du transport chez les plantes - partie II	Amphi A
Jeudi, 9 juin 2022	9h00	Législation	Examen en ligne
11 à 27 mai 2022	-	Biologie moléculaire	Travail à faire