

# Planning des Examens de Remplacement

## Semestre 2 - Année Universitaire 2019-2020

<b>Master 1 : Biodiversité et Environnement</b>								
<b>N°</b>	<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Modules</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieu</b>	<b>Effectif</b>	<b>Spécialité</b>
01	Dimanche	25.10.2020	<b>Systématique des Phanérogames</b>	<b>Boukhebti H.</b>	10h-11h	S1		Master 1 : Biodiversité et Environnement
02	Lundi	26.10.2020	<b>Ecotoxicologie Végétale</b>	<b>Ouahrani G.</b>	10h-11h	S1		
03	Lundi	26.10.2020	<b>Analyse statistique</b>	<b>Regaigui S.</b>	12h-13h	S1		
04	Mardi	27.10.2020	<b>Gestion des déchets</b>	<b>Ouahrani G.</b>	10h-11h	S1		
05	Mercredi	28.10.2020	<b>Adaptation aux changements</b>	<b>Khodja L.</b>	10h-11h	S1		

# Planning des Examens de Remplacement

Semestre 2 - Année Universitaire 2019-2020

<b>Master 1 : Protection des Ecosystèmes</b>						
<b>N°</b>	<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Modules</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieu</b>
01	Dimanche	25.10.2020	Elaboration plan de Gestion SEP	Nouioua W.	10h-11h	S1
02	Dimanche	25.10.2020	Outils et catégories	Nouioua W.	12h-13h	S1
03	Lundi	26.10.2020	Approches méthodo.	Sedjar A	10h-11h	S1
04	Mardi	27.10.2020	Système d'info Géo -SIG	Khaznadar M.	10h-11h	S1
07	Mecredi	28.10.2020	Suivi et évaluation	Nouioua W.	12h-13h	S1





# Planning des Examens de Remplacement

## Semestre 2 - Année Universitaire 2019-2020

### Master 1 : Biotechnologie et Valorisation des Plantes

N°	Jour	Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Effectif
01	Dimanche	25.10.2020	Biodiversité végétale	Lograda T.	10h-11h	S4	
02	lundi	26.10.2020	Biostatistique	Hannachi	12h-13h	S4	
03	Mardi	27.10.2020	Adaptation aux stress	Sahraoui R.	10h-11h	S4	
04	Mercredi	28.10.2020	phytochimie	Guessoumi H.	10h-11h	S4	
05	lundi	02.11.2020	Méthodes d'analyses	Chaouache M.	10h-11h	S4	

# Planning des Examens de Remplacement

Semestre 2 - Année Universitaire 2019-2020

<b>3<sup>ème</sup> Année - Licence Ecologie &amp; Environnement</b>							
<b>N°</b>	<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Modules</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieu</b>	<b>Effectif</b>
01	Dimanche	25.10.2020	<b>Biologie des populations.</b>	Yaici K.	10h-11h	S1	
03	Mardi	27.10.2020	<b>Biogéographie</b>	MISSAOUI K	10h-11h	S1	
06	Mardi	27.10.2020	<b>Téledétection</b>	<b>Beldjazia A</b>	12h – 13h	S1	
04	Mercredi	28.10.2020	<b>Biodiversité et Changement Globaux.</b>	NOUAR H	10h-11h	S1	
05	Lundi	02.11.2020	<b>Conservation.</b>	Belattar R.	12 <sup>H</sup> – 13 <sup>H</sup>	S1	
02	Lundi	02.11.2020	<b>Cartographie</b>	EDDIN A.	10h-11h	S1	

# Planning des Examens de Remplacement

## Semestre 2- Année Universitaire 2019-2020

<b>3<sup>ème</sup> Année - Licence Biotechnologie Végétale et Amélioration</b>							
<b>N°</b>	<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Modules</b>	<b>Enseignant</b>	<b>Horaire</b>	<b>Lieu</b>	<b>Effectif</b>
01	Dimanche	25.10.2020	<b>Ecotoxicologie végétale</b>	Benzidane C.	10h11h	S1	
02	Lundi	26.10.2020	<b>Systematique et Taxonomie</b>	Tedjari N.	10h11h	S1	
03	Mardi	27.10.2020	<b>Génétique et amélioration</b>	Benmohammed A.	12 <sup>h</sup> -13	S1	
04	Mercredi	28.10.2020	<b>Physiologie &amp; Biochimie</b>	Chaker A	10 <sup>h</sup> -11	S1	

# Planning des Examens de Remplacement

## Semestre 2 - Année Universitaire 2019-2020

<b>3<sup>ème</sup> Année - Licence Biologie et Physiologie Végétale</b>							
N°	Jour	Date	Module s	Enseignant	Horaire	Lieu	
01	Dimanche	25.10.2020	<b>biologie de la reproduction</b>	Chaker A.	10 <sup>H</sup> –11 <sup>H</sup>	S2	
02	Lundi	26.10.2020	<b>Systematique Végétale</b>	Saouli N.	10 <sup>H</sup> –11 <sup>H</sup>	S2	
03	Mardi	27.10.2020	<b>Génétique et Amélior. des Plantes</b>	Benmahammed A.	12 <sup>H</sup> –13 <sup>H</sup>	S2	
04	Mercredi	28.10.2020	<b>Ontogenèse des plantes supérieures</b>	Boukhebti H.	10 <sup>H</sup> –11 <sup>H</sup>	S2	
05	Lundi	02.11.2020	<b>Biologie Moléculaire</b>	Rahmouni M.	10 <sup>H</sup> –11 <sup>H</sup>	S2	