

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 1-Professionnel: Ecologie</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	Samedi	27.02.2021	Ecologie urbaine 1	Missaoui K.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS6</b>	33
02	Dimanche	28.02. 2021	Agriculture urbaine et gestion des paysages	Khaznadar M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS6</b>	33
03	Lundi	01.03. 2021	Communication	Benmorsli A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS6</b>	33
04	Mardi	02.03. 2021	Conservation de la biodiversité	Eddine A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS6</b>	33
05	Mercredi	03.03. 2021	Intiation à la foret & Dendrologie	Khaznadar M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS6</b>	33
06	Jeudi	04.03. 2021	Anglais scientifique	Zitouni R.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS6</b>	33

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 2 - Professionnel : Ecologie</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	28.02. 2021	<b>Projet phytoécologique</b>	Beldjazia A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A5</b>	20
02	Lundi	01.03. 2021	<b>Recherche bibliographique</b>	Missaoui K.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A5</b>	20
03	Mardi	02.03. 2021	<b>Economie Forestière</b>	Beldjazia A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A5</b>	20
04	Mercredi	03.03. 2021	<b>Entreprenariat</b>	Rouibeh M	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A5</b>	20
05	Jeudi	04.03. 2021	<b>Gestion et consevation des milieux naturels</b>	Benmorsli A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A5</b>	20

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 1 : Biodiversité et Physiologie Végétale</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	Samedi	27.02.2021	Taxonomie des plantes supérieures	Saouli N.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170
02	Dimanche	28.02. 2021	Ecophysiologie Végétale	Bouchaala M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170
03	Lundi	01.03. 2021	Bio-informatique	Laamiri	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170
04	Mardi	02.03. 2021	Changement climatique et biodiversité	Tedjari N.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170
05	Mercredi	03.03. 2021	Communicatioon	Benmorsli A.	13 <sup>h</sup> 00-13 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170
06		03.03. 2021	Modélisation appliquée à la biologie végé	Missaoui K.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170
07	Jeudi	04.03. 2021	Pathologie et protection des plantes	El Heddef - Oki	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib2:G1-G6</b> <b>A3: G7-G8</b>	170

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 2 : Biodiversité et Physiologie Végétale</b>							
N°	Jour	Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Effectif
01	Samedi	27.02.2021	Cytogénétique	Amor L.	15h00-16h00	<b>Bib1</b>	06
02	Dimanche	28.01.2020	Production végétale et valorisation des plant	Bouchaala M.	15h00-16h00	<b>Bib1</b>	06
03	Lundi	01.03.2021	Génétique quantitative et moléculaire	El Heddef - Oki	13h00-14h00	<b>Bib1</b>	06
04		01.03.2021	Entreprenariat	HARBADJI B.	15h00-16h00	<b>Bib1</b>	06
05	Mardi	02.03.2021	Techniques de production et culture biolog	Aissaoui M.	15h00-16h00	<b>Bib1</b>	06
06	Mercredi	03.03.2021	Organisation et valorisation de la recherche scien.	Barghout N.	15h00-16h00	<b>Bib1</b>	06
07	Jeudi	04.03.2021	Biogéographie	Lograda T.	15h00-16h00	<b>Bib1</b>	06

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 1 : Biotechnologie et Valorisation des Plantes</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	Samedi	27.02.2021	Ethique et Biotechnologie	Rahmouni M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95
02	Dimanche	28.02.2021	Biologie Cellulaire et dévop. des Plantes	Tedjari N.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95
03	Lundi	01.03.2021	Communication	Chaouche M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95
04	Mardi	02.03.2021	Croissance et Photosynthèse	Sahraoui R.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95
05	Mercredi	03.03.2021	Anglais Scientifique	Sahraoui R.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95
06		03.03.2021	Marqueurs moléculaires	Rahmouni M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95
07	Jeudi	04.03.2021	Nutrition des plantes	Aissaoui M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Bib1</b>	95

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 2 : Biotechnologie et Valorisation des Plantes</b>							
N°	Jour	Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Effectif
01	Samedi	27.02.2021	Valorisation des Sub. Natur. Végétales	Barghout N.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>
02	Dimanche	28.01.2020	Phytochimie	Guessoumi H..	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>
03	Lundi	01.03.2021	Entreprenariat	BenMahdi s.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>
04		01.03.2021	Conférences Biologie & VP	Guessoumi H.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>
05	Mardi	02.03.2021	Plantes médicinales et aromatiques	Laouer H.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>
06	Mercredi	03.03.2021	Compliments alimentaires	Omer L.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>
07	Jeudi	04.03.2021	Biotechnologie et SNV	Deramchia N	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>A6: G1-G2</b> <b>A7: G3</b>	<b>70</b>

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<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>
01	Samedi	27.02.2021	Systématique des Cryptogames	Boukhebti H.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30
02	Dimanche	28.02.2021	Ecotoxicologie	Benzidane C.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30
03	Lundi	01.03.2021	Anglais scientifique	Bayada W.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30
04			Communication	Chaouche M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30
05	Mardi	02.03.2021	Biodiversité	Ramdani M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30
06	Mercredi	03.03.2021	Dégradation de l'Environnement	Harrag A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30
07	Jeudi	04.03.2021	Biologie de la Conservation	Lograda T.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS7</b>	30

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 2 : 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>
01	Samedi	27.02.2021	Entreprenariat	HARBADJI B	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20
02	Dimanche	28.02.2021	Biodiversité et urbanisation	Lograda T.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20
03	Lundi	01.03.2021	Evaluation de l'impact de pollution	Yaici K.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20
04			Anglais scientifique	BAYADA W.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20
05	Mardi	02.03.2021	Projet bibliographique	BELGUET A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20
06	Mercredi	03.03.2021	Diagnostics biologiques	Ramdani M.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20
07	Jeudi	04.03.2021	Restauration des milieux naturels	Khodja L.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>GS5</b>	20



# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<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>	<b>Effectif</b>
01	Samedi	27.02.2021	Méthodes d'études (MEIP)	Khodja L.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
02	Dimanche	28.02.2021	SEP Humides	Daroui A.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
03	Lundi	01.03.2021	Structures écologiques	Ouahrani G.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
04		01.03.2021	SEP Terrestres	Daroui A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
05	Mardi	02.03.2021	Gestion de la flore	Khaznadar M.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
06	Mercredi	03.03.2021	Fonctionnement des écosystèmes	Ouahrani G.	13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
07		03.03.2021	Communication	Eddine A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42
08	Jeudi	04.03.2021	Gestion de la Faune	Eddine A.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	Salle 14: G1 Salle 15:G2	42

# Planning des Examens

## Semestre 1 - Année Universitaire 2020-2021

<b>Master 2 : 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>	<b>Effectif</b>
01	Samedi	27.02.2021	Indicateurs de suivi	Nouioua W.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20
02	Dimanche	28.02.2021			15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20
03	Lundi	01.03.2021	Elaboration des programmes de SEP	Nouioua W.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20
04	Mardi	02.03.2021			13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20
05	Mercredi	03.03.2021			13 <sup>h</sup> 00-14 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20
06					15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20
	Jeudi	04.03.2021	Ressources Biologiques	Saouli N.	15 <sup>h</sup> 00-16 <sup>h</sup> 00	<b>Salle 13</b>	20