***3ème année Licence BPV***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** | |
| ***D*** | **Ecopédologie**  **Pr. Gherrouche**  **A6** | **Physiologie végétale**  **Dr. Chougui S.**  ***(A6)*** | | **Biochimie végétale**  **(A6)**  **Pr. Labbani Z.** | ***TP : Physio. Végét***  ***TP : Bioch. Végét***  ***TP : Ecopédologie*** | | | | |
| ***L*** |  | | **Anglais**  **Dr. Baaziz N**  **A 16**  **Chaabet Erassas** | **Biologie moléculaire**  **Dr. Chaïb G. & Dr. Baaziz**  **A 16**  **Chaabet Errasas** | **Biotechnologies végétales**  **Dr. Chaïb**  **A 16**  **Chaabet Errasas** | |  |  | |
| ***M*** |  | ***Physio. Stres***  ***Pr. BAKA / Dr. Baaziz***  ***A17***  ***Chaabet Erassas*** | | **Méthode d’analyses physiologiques**  **Dr. Chougui**  ***A17***  ***Chaabet Erass*** | **Physiologie végétale**  **Dr. Chougui S.**  ***A17***  ***Chaabet Erassas*** |  | | |  |
| ***ME*** | ***TP : Physio. Végét***  ***TP : Bioch. Végét***  ***TP : Ecopédologie*** | | | | **Biochimie végétale**  **Pr. Labbani Z.**  **Amphi A**  **Bloc des lettres** | | **Physiologie du stress**  **Pr. Baka&Dr. Baaziz**  **Amphi A**  **Bloc des lettres** | **Eco-pédologie**  **Pr. Gherroucha H.**  **Amphi A**  **Bloc des lettres** | |
| ***J*** | **Biologie moléculaire**  **Dr. Chaïb G. & Dr. Baaziz**  **(A 14)** | **Biotechno. Végét**  **Dr. Chaïb**  **(A14)** | | **Physiologie végétale**  **Dr. Chougui S.**  **(A 14)** |  | | | | |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M1 BPV //* Spécialité : Biodiversité et Physiologie de la reproduction**

**Biosyst. Et amélioration des plantes**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | *TD : BTGV (vidéothèque)*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | | Biodiversité et Amélioration des plantes (A6)  Pr. Benalribi M. | Intérêt des plantes cultivées  Mme Zoghmar N.  *A 6* | | Biotech.Végétale  Dr. Chaïb G.  A6 |
| ***L*** | *TD : BTGV (vidéothèque)*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | | Anglais  Dr. Baaziz  A1 | Biologie du Développement  Pr. Gherroucha H  *A1* | | Biodiversité et Amélioration des plantes  Pr. Benlaribi M.  A1 |
| ***M*** | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | |
| ***ME*** | Biodiversité et Amélioration des Plantes  Pr. Benlaribi M  A 11  Caabet errasas | Biologie du Développement  Pr. Gherroucha H.  A 11  Caabet errasas | Anglais  Dr. Baaziz N.  A 11  Caabet errasas | | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | |
| ***J*** | *Communication*  *A4* | *Adaptation des plantes à fleurs*  *Dr. Boulaacel*  *A 4* | *Adaptation des plantes à fleurs*  *Dr. Boulaacel*  *A 4* | |  |  |  | |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M1 BPV //* Spécialité : Biodiversité et Physiologie Végétale**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | | Biodiversité et Amélioration des plantes (A6)  Pr. Benalribi M. | Intérêt des plantes cultivées  Mme Zoghmar N.  *A 6* | | Biotech.Végétale  Dr. Chaïb G.  A6 |
| ***L*** | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | | Anglais  Dr. Baaziz  A1. | Biodiversité et Amélioration des plantes  Pr. Benlaribi M.  A1 | | Biologie du Développement  Pr. Gherroucha H  *A1* |
| ***M*** | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | |
| ***ME*** | Biodiversité et Amélioration des Plantes  Pr. Benlaribi M  A 11 | Biologie du Développement  Pr. Gherroucha H.  A11 | Anglais  Dr. Baaziz N.  A 11 | | *TP : BTGV*  *TP :*  Intérêt des plantes cultivées  TP : Bio. Développement | | | |
| ***J*** | Communication  A4 | Ecophysio. Végétale  Dr. BAZRI  A 1 | Ecophysio. Végétale  Dr. BAZRI  A 1 | |  |  |  | |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***L3 Ecologie et environnement (A 1)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8-9h.30** | **9H.30-11h** | **11h-12h.30** | **12h.30-14h** | **14h-15h.30** | **15h.30-17h** |
| D | Ecopédologie  Pr. Kadem D.E.D  (A1) | Ecosystèmes aquatiques continentaux  Mme Zaïmeche  (A1) | Ecophysiologie Végétale  Dr. BAZRI // CHERDOUH  (A1) | TP : Ecophysio. Végétale | | |
| L | TP : Ecophysio. Végétale  TP : Poll. Envir// TP/ Analy. Prot. envir | | | Bioclimato S75  Poll. Envir S112 | Bioclimato S75  Poll. Envir S112) |  |
| M | Ecopédologie  Pr. Kadem D.E.D  (A1) | Analyse et protection de l’environnement.  Dr. Mehennaoui  (A1) | Pollution de l’environnement  Dr. Mehennaoui  (A1) | TP : Ecophysio. Végétale | | |
| ME | Géomorphologie  Dr. Benderradji M.H  (A1) | Ecophysiologie Végétale  Dr. BAZRI //CHERDOUH  (A1) | Bioclimatologie  Dr. Sahli L.  (A1) |  | | |
| J |  | | |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***L3 BTGV (A 1)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | ***TP : Bio. Cell. et Mol.***  ***Mme. KACEM N. S. et Mlle. MOUELLEF A.*** | | | Biotechnologie Végétale  Mr. Kellou K.  (A 1) | Biologie Cellulaire et Mol.  Mme. Kacem N. S.  (A 1) | *Biostat.*  *Mlle. Mouellef A.*  *(A 1)* |
| ***L*** | Biostat.  Mlle. Mouellef A.  (A 1) | Biologie Cellulaire et Mol.  Mme. Kacem. N. S.  (A 1) | Bases Génét de la Biodivers.  Mme Ghioaua K.  (A 1) | ***TP : Biotechnologie Végétale***  ***Mr. KELLOU K. et Mr. TEMAGOULT M.*** | | |
| M | Bioinformatique  Mr. REBAI R.  (Salle Informatique Fac. S.N.V.) | | | Biotechnologie Végétale  Mr. Kellou K.  (A 1) | Anglais Scientifique  Mlle. Hamla C.  (A 1) |  |
| ***ME*** |  | | | Bases Génét de la Biodivers.  Mme. Ghioaua K.  (A 1) | Création d’entreprise  Mr. Hamel  (A 1) |  |
| ***J*** |  | | |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***L3 Bioinformatique (S73)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** | |
| ***D*** |  | | | Biologie Moléculaire  Dr. Benabdoune | | Génétique moléculaire  M. Temagoult |  | |
| ***L*** | Génétique moléculaire  M. Temagoult | Biostatistiques appliquées | Algorithmique  M. Chehili |  | |  |  | |
| ***M*** |  | | | Système Unix  M. Chellali T. | | Anglais scientifique  Mlle. Hamla | Neurobiologie | |
| ***ME*** | Structure des macromolécules  M. Medjroubi | Biologie Moléculaire  Dr. Benabdoune | Algorithmique  M. Chehili H. | TP : Structure des macromolécules | | | | |
| ***J*** |  | | |  |  | | |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M1 BTGV (S73)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | | ***9H.30-11h*** | | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | Relation Plante- Environnement  Dr. Bousba R.  (S 73) | | Botanique et Systématique  Dr. Hammouda D.  (S 73) | | Relation Plante-Microorganismes  Dr. Bousba R.  (S 73) | ***TP : Botanique et Systématique***  ***Dr. Hammouda D.*** | | |
| ***L*** | ***TP : Relation Plante- Environnement***  ***Dr. Bousba R. et Mr. Temagoult M.*** | | | | | Biologie moléculaire  Dr. Benabdoune  (S 73) | Génétique végétale  Mme. Ghioua K.  (S 73) | Communication  (S 73) |
| ***M*** | Bioinformatique  Dr. Hamidechi  (S 73) | | Références Biblio. Et Rédaction d’articles  Pr. Ykhlef  (S 73) | | Statistique et modélisation  Dr. Hamidechi  (S 73) |  | | |
| ***ME*** | TP : Relation Plante-Microorganismes  Dr. Bousba R. et Mr. Temagoult M. | | | | | Biologie moléculaire  Dr. Benabdoune  (S 73) | Anglais scientifique  Mlle. Hamla  (S 73) |  |
| ***J*** |  |  | |  | |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M2 BTGV (S 75)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** |  |  |  |  |  |  |
| ***L*** |  |  |  |  |  |  |
| ***M*** |  |  |  | Bio.Produit.végét// Mme. Hammouda  (S 75) | App.Génom.Vég//Kellou  (S 75) |  |
| ***ME*** | Org.Valo.Rech// Mme. Ykhlef  (S 75) | App.Génom.Vég//Kellou  (S 75) |  |  |  |  |
| ***J*** |  | Mét.Am.plantes//  Mr. Benbelkacem  (S 75) | Mét.Am.plantes//  Mr. Benbelkacem  (S 75) |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M2 Ecologie / Conservation des écosystèmes (S Master)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** |  |  |  | ***Prot.cons.sol***  ***Pr. Benderradji*** | ***Désertification***  ***Pr. Arfa*** | ***D.C.R.E***  ***M. Arfa*** |
| ***L*** |  |  |  | ***Pays. Tech. Pépinière*** | ***Télédétection***  ***M. Arfa*** | ***Télédétection***  ***M. Arfa*** |
| ***M*** | ***Biod.Gestion durable***  ***Pr. Alatou*** | ***Biod.Gestion durable***  ***Pr. Alatou*** | ***Prot.cons.sol***  ***Pr. Benderradji*** |  |  |  |
| ***ME*** |  |  |  | ***Rédaction Mémoire*** | ***D.C.R.E***  ***M. Arfa*** | ***Désertification***  ***Pr. Arfa*** |
| ***J*** |  |  |  |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M2 Ecologie / Pollution et Ecotoxico (S Master)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | ***Impact/Risque***  ***Sahli*** | ***Ecotox.général***  ***Mehennaoui*** | ***Meth.d’ana.app.envi***  ***Amri*** |  |  |  |
| ***L*** | ***Poll Atm***  ***Sahli*** | ***Ecotox.général***  ***Mehennaoui*** | ***Impact/Risque***  ***Sahli*** | ***TP: Meth.d’ana.app.envi*** | | |
| ***M*** | ***TP: Meth.d’ana.app.envi*** | | | ***Poll.ecosys.aqua***  **Touati** | ***Poll.ecosys.aqua***  **Touati** |  |
| ***ME*** | ***Applicat.biostat***  ***Dr. Gheribi Z.*** | ***Applicat.biostat***  ***Dr. Gheribi Z.*** | ***Monitoring***  ***Zaimeche*** | ***TP: Meth.d’ana.app.envi*** | | |
| ***J*** |  | ***Poll. Sol***  ***Cherdouh*** | ***Comm.Scient/Législation Kadem***  ***Notion.dévelop.dur/***  ***Bazri*** |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M2 BPV / Métabolisme secondaire et molécules bioactives (S75)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | | ***9H.30-11h*** | | | ***11h-12h.30*** | | ***12h.30-14h*** | | | ***14h-15h.30*** | | | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | TP : Mol.Bio.Active (M2//BPV): labo1  TP : Metab.secondaire (M2//BPV): labo2  TP : Tech.d’analyse (M2//BPV) : labo 19 | | | | | | | ***Biosystematique//***  ***(S75)***  ***Mme Boudour*** | | ***Métab.secondaire***  ***(S75)***  ***M. Chibani*** | | |  | |
| ***L*** |  | | **Métab.secondaire**  **(S112)**  **M. Chibani** | **Mol.Bio.active**  **(S112)**  **M. Labbani** | | |  | |  | | |  | | |
| ***M*** | ***Mol.Bio.active***  ***(S75)***  ***M. Labbani*** | | ***Technique d’analyse***  ***(S75)***  ***Mme. Bouchoukh*** | | | ***Bioch.Végét***  ***(S75)***  ***M. Chibani*** | | * ***TP : Mol.Bio.Active (M2//BPV): labo1*** * ***TP : Metab.secondaire (M2//BPV): labo2*** * ***TP : Tech.d’analyse (M2//BPV) : labo 19*** | | | | | | |
| ***ME*** | * ***TP : Mol.Bio.Active (M2//BPV): labo1*** * ***TP : Metab.secondaire (M2//BPV): labo2*** * ***TP : Tech.d’analyse (M2//BPV) : labo 19*** | | | | | | |  | | | | | | |
| ***J*** |  |  | | |  | | |  | | |  | | |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M2 BPV / Base Biologique de la production végétale (S75)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** | ***Tech. Produ//***  ***M.Benlaribi***  ***(S75)*** | ***Physio stres//***  ***M. Baka***  ***(S75)*** | ***Physio stres//***  ***M. Baka***  ***(S75)*** |  |  |  |
| ***L*** |  | ***Biosystematique//***  ***Mme. Boudour***  ***(S75)*** | ***Tech. Produ//***  ***M.Benlaribi***  ***(S75)*** |  |  |  |
| ***M*** | * ***TP : Biosyst. // Confection d’herbier (M2//BPV): Labo 2*** | | |  |  |  |
| ***ME*** | * ***TP : Biosyst. // Confection d’herbier (M2//BPV): Labo 2*** | | |  |  |  |
| ***J*** |  |  |  |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M1 Ecologie /* PROTECTION DES ECOSYSTEMES *(S74)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8-9h.30 | 9H.30-11h | 11h-12h.30 | 12h.30-14h | 14h-15h.30 | 15h.30-17h |
| D | Aménagement des écosyst. Forest  Pr. Alatou D. | Sylviculture  Pr. Alatou D. | Natures et sources des poll. des écosys  Pr. Rahmoune |  |  |  |
| L |  |  |  | Climato. De l’environ  Pr. Benderradji M.H | SFE  Mr. Kerrouche | Droit de l’environ  Mr. Meliani |
| M | TD : Climato. De l’environ  Pr. Benderradji | Natures et sources des poll. Des écosys  Pr. Rahmoune | Sylviculture  Pr. Alatou D. |  |  |  |
| ME |  |  |  | Anglais  Mlle Hamla | SFE  Mr. Kerrouche |  |
| J | Communication  A1 | Aménagement des écosyst. Forest  Pr. Alatou D. | TD : Sylviculture  Mlle Alatou Hana | Anglais  S75  Mlle Hamla |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**

***M1 Ecologie / Pollution et Ecotoxico (S74)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***8-9h.30*** | ***9H.30-11h*** | ***11h-12h.30*** | ***12h.30-14h*** | ***14h-15h.30*** | ***15h.30-17h*** |
| ***D*** |  |  |  | **Pollutions des eaux**  ***Dr. Touati*** | **Pollutions des eaux**  ***Dr. Touati*** |  |
| ***L*** | ***Pll. Atmosph***  ***Dr. Sahli*** | ***La sécurité dans les labo. Chimie environn***  ***Dr. Sahli*** | ***Poll. Des sols et agrosys***  ***Mlle. Cherdouh*** |  |  |  |
| ***M*** |  |  |  | ***Pll. Atmosph***  ***Dr. Sahli*** | ***Droit de l’environ***  **Pr. Kadem** | ***Droit de l’environ***  **Pr. Kadem** |
| ***ME*** | **Hydrosyst. Algé**  **Pr. Mebarki** | **Hydrosyst. Algé**  **Pr. Mebarki** | ***La sécurité dans les labo. Chimie environn***  ***Mme Soltani*** |  |  |  |
| ***J*** | ***Communication***  ***A1*** | ***Poll. Des sols et agrosys***  ***Mlle. Cherdouh***  ***(S73)*** | **Anglais**  **Mlle Hamla**  **(S73)** |  |  |  |

**Le 11/10/2016**

**Le Chef de Département Adjoint**