**Examen de rattrapage S1 et S2 département EGE Licence**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **L3 BPV**  | **L3 PA**  | **L3 TAACQ**  | **L3 EE**  |
| **Nbr**  | **(8) Salle 04** | **(16) Salle 05** | **(07) salle 04** | **(23) B1** |
| **Mer 07/06/2023****10H30** | **Physiologie végétale Mme Chahat** | **Physiologie de rep** **Mer Benyounes** | **TIAA****Mme Talbi**  | **Analyse de pro** **Mer Guettaf**  |
| **Mer 07/06/2023****14H30** | **Pathologie végétale** **Mme Allioui** | **Petits élevages****Mer Benyounes**  | **Normes et législation** **Mer Guettaf** | **Biodiversité et changement globaux****Mer Bouchelaghem**  |
| **Jeu 08/06/2023****10H30** | **Biochimie végétale** **Mer Baali** | **Anglais** **Mme Sedairia** | **Anglais** **Mme Sedairia** | **Phytosociologie** **Mme Ibn Cherif**  |
| **Jeu08/06/2023****14H30** | **Bioclimatologie** **Mer Aissaoui** | **Bâtiments et prophylaxie****Mer Benteboula** | **Technique de documentation** **Mme Laouabdia-Sellami**  | **Biogéographie****Mer Ibn Cherif**  |
| **Dim 11/06/2023****10H30** | **Physiologie du stress Mme Mme Laouar** | **Communication****Mme Slimani**  | **GPAAI** **Mme Kouadri** | **Bioclimatologie** **Mer Aissaoui**  |
| **Dim 11/06/2023****14H30** | **Biologie de la reproduction****Mme Razkallah** | **Elevage des ruminants** **Mme Slimani** | **Techniques d’analyses****Mme Drif**  | **Analyses et Traitement de donées****Mme Ouareth** |
| **Lun 12/06/2023****10H30** | **Bio statistique** **Mer Mancer** | **Bio statistique** **Mer Mancer** | **Bio statistique** **Mer Mancer** | **Bio statistique** **Mer Mancer** |
| **Lun 12/06/2023****14H30** | **Bio-informatique****Mer Lebsir**  |  **Apiculture** **Mer Benteboula** | **Bio-informatique****Mer Lebsir**  | **Microbiologie de l’environnement****Mme Rouaighia** |
| **Mar 13/06/2023****10H00** | **Biotechnologies végétale**  **Mme Benbelkacem** | **Alimentation****Mme Slimani** |  **BA** **Mer Oumedour** | **Ecophysiologie animale****Mer Rmadani** |
| **Mar 13/06/2023****13H00** | **Amélioration génétique des plantes****Mme Benbelkacem** | **Développement rurale et marketing****Mme Slimani** | **Emballage et conditionnement** **Mer Mezroua**  | **Synécologie descriptive et fonctionnelle****Mer Ramdani** |
| **Mer 14/06/2023** **10H00** | **Biologie et valorisation** **Mme Benbelkacem** | **ASSPA** **Mme Laouabdia Sellami**  | **HSA** **Mer Mezroua** | **Géomorphologie** **Mer Atoussi** |
| **Mer 14/06/2023** **13H00** | **Valorisation des plantes** **Mme Mahfouf** | **Production et conservation des aliments****Mme Laouabdia –Sellami** | **Toxicologie alimentaire****Mer Boudalia** | **Biologie des populations** **Mer Atoussi** |
| **Jeu 15/06/2023****10H00** | **Systématique** **Mer Athamnia**  | **Génétique** **Mer Bousbia** | **Marketing** **Mme Soltani** | **Ecophysiologie végétale**  **Mme Chahat** |
| **Jeu 15/06/2023****13H00** | **Instrument et méthode** **Mme Messiad** | **Synthèse bibliographique****Mme Bouteldja**  | **GPAA 2****Mme Kouadri**  | **Eco pédologie** **Mer Zitouni**  |
| **Sam 17/06/2023****08H30** | **Eco pédologie****Mme Laouar** |  | **ABN****Mer Bousbia** | **Pollution** **Mme Satha Yaless** |
| **Sam 17/06/2023****10H30** | **Ontogénèse des plantes supérieures****Mme Laouar** |  | **Analyse sensorielle des produits****Mer Bousbia** | **Conservation et développement durable****Mme Satha Yaless** |