University of Larbi Ben M'HidiOum El Bouaghi

جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي

Faculty of Exact Sciences and Natural and Life Sciences

كلية العلوم الدقيقة والعلوم الطبيعية والحياة

Department of Natural and Life Sciences

قسم العلوم الطبيعية والحياة

Planning des Examens du Semestre 1 /2023-2024

Filière: biotechnology

 Spécialité: Master 2 Plant biotechnology

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jour et date** | **Heure** | **Matière** | **Enseignant** |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Entrepreneuriat | Kellache |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Physiologie et biochimie végétale appliquée  | Malki samira |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Évaluation et gestion des ressources génétiques | Zaidi sara |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Techniques et applications de la fermentation microbienne | Hemamas mokhtar |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Méthodologie de la recherche scientifique | Malki samira |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Signalisation cellulaire et régulation génique | Karouche saida |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Utilisations industrielles de la production végétale | Malki samira |
| **/01/2024** | **13.00 - 14.30** | Méthodologie de l’amélioration génétique des plantes | Chehili fatima |

Les groupes d'étudiants sont affectés aux salles d'examens comme suit :

1- Entrepreneuriat

 2- Utilisations industrielles de la production végétale

 3- Évaluation et  gestion des ressources génétiques

 4- Techniques Et Applications De La Fermentation Microbienne

 5- méthodologie de la recherche scientifique

 6- Signalisation cellulaire et régulation génique

 7- Physiologie végétale appliquée et biochimie

 8- Méthodologie de sélection de  plantes