

**PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA**

**الجـمـهـوريـة الجـزائـريـة الديـمـقـراطـيــة الشـعـبـيــة**

**MINISTRY OF HIGHER EDUCATION**

**AND SCIENTIFIC RESEARCH**

****

**HIGHER SCHOOL IN APPLIED SCIENCES**

**--T L E M C E N--**

**وزارة التعليـم العالـي والبحـث العلمـي**

****

**المـدرسـة العليـا في العلوم التطبيقيــة**

 **-تلمسان-**

**Emploi du temps - Premier semestre – 2022/2023**

**5ème année - Filière : Electrotechnique - Option : Energie et environnement**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jours****Horaire** | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **8h00-9h30** | **TP****Contrôle des actionneurs****Electriques****SG1****A.CHEMIDI/A. TAHOUR****Labo SC 02****TP** **Energies Renouvelables 4****SG2** **D. KHERBOUCHE/****A.GHOMRI****Labo SC 03** | **Modélisation techno-économique** **A.CHIALI****Cours****Salle de conférences** | **Energies Renouvelables 4****(stockage)****D. KHERBOUCHE****Cours****Salle 05****Energies Renouvelables 4****(stockage)**1. **GHOMRI**

**TD****Salle 05** | **Modélisation et contrôle des actionneurs électriques****Cours****A.KERBOUA****Salle 09** |  |
| **9h30-11h00** | **Nouvelles tendances en recherche - Formation complémentaire (master)****Cours/TD****SM. KHEFIF****Amphi 01** | **Modélisation et contrôle des actionneurs électriques****TD****A.KERBOUA****Salle 09** |  |
| **11h00 – 12h30** | **Propriété intellectuelle****Cours/TD****B.BENADDA****Amphi 1** | **Efficacité énergétique** **M. BOUCHAOUR****Cours/TD****Salle 07** | **Modélisation techno-économique** **A.CHIALI****TD****Salle 07** | **Smart grid****Cours/TD****S. BOUSMAHA****Salle 09** |
|  |  |  |  |  |  |
| **14h00-15h30** | **Réseaux et transport de l’électricité** **F.BOUDJELLA****Cours** **Salle 07** |  | **(Formation complémentaire : Master)****Electrotechnique avancée****Bousmaha S.****Cours****Salle 09** | **(Formation complémentaire : Master)****TP Outils de Simulation pour les énergies renouvelables****Merad La.****Bouchaour M.****Une fois par quinzaine pour les Sous-groupes****SG1 /SG2****Labo Inf 01** |  |
| **15h30-17h00** | **Réseaux et transport de l’électricité** **F.BOUDJELLA****TD****Salle 07** |  | **Electrotechnique avancée****Bousmaha S.****TD****Salle 09** |  |

**NB :** Les après-midi libres sont consacrées aux mini-projets et aux activités scientifiques, **SG** : Sous-Groupe