

**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 – 2023/2024**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jours**  **Horaire** | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **8h00-9h30** | **TP**  **Complément d’Automatique**  **SG1**  **M.MECIFI/A. TAHOUR**  **Labo SC 02**  **TP Outils de Simulation pour les énergies renouvelables (Formation Master)**  **Merad La.**  **Bouchaour M**  **SG 2**  **Labo SC 03** | **Environnement et développement durable**  **A.GHOMRI**  **Cours**  **Salle 07** | **Systèmes multi sources à énergies renouvelables**  **D. KHERBOUCHE**  **Cours**  **Salle 07**  **Systèmes multi sources à énergies renouvelables**  **D. KHERBOUCHE**  **TD**  **Salle 07** | **Complément d’Automatique**  **Cours**  **Boukli Fazil**  **Salle 09** |  |
| **9h30-11h00** | **Environnement et développement durable**  **A.GHOMRI**  **TD**  **Salle 07** | **Complément d’Automatique**  **TD**  **Boukli Fazil**  **Salle 09** |  |
| **11h00 – 12h30** | **Recherche documentaire et conception de mémoire - Formation complémentaire (master)**  **Cours/TD**  **SM. KHEFIF**  **Amphi 1** | **Aspects politiques, économiques et sociaux des énergies renouvelables**  **Cours/TD**  **D. KHERBOUCHE**  **Salle 07** | **Propriété intellectuelle, éthique, déontologie et réglementation des ER**  **A.GHOMRI**  **Cours/TD**  **Salle 07** | **Smart grid**  **Cours/TD**  **S. BOUSMAHA**  **Salle 09** |
|  |  |  |  |  |  |
| **14h00-15h30** | **Maintenance et fiabilité des systèmes à énergies renouvelables**  **A.GHEZOUANI**  **Cours**  **Salle 07** | **(Formation complémentaire : Master)**  **Electrotechnique avancée**  **Bousmaha S.**  **Cours**  **Salle 09** | **Stage 4** | **TP**  **Smart grid**  **D. GHEZOUANI/**  **S.BOUSMAHA**  **Une fois par quinzaine pour les Sous-groupes**  **SG1 /SG2**  **Labo Atelier 01** |  |
| **15h30-17h00** | **Maintenance et fiabilité des systèmes à énergies renouvelables**  **A.GHEZOUANI**  **TD**  **Salle 07** | **Electrotechnique avancée**  **Bousmaha S.**  **TD**  **Salle 09** | **Stage 4** |  |