**Université des Sciences et de la Technologie d’Oran – Mohamed BOUDIAF**

**Faculté de Génie Electrique**

**Département d’Electrotechnique**

**Domaine : Sciences et Technologies Filière : Energies Renouvelables en Electrotechnique**

**2ème année LICENCE – Semestre4**

**Année universitaire : 2023 - 2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h-9h30** | **9h30-11h** | **11h-12h30** |  | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **DIM.** | **Science des Matériaux**  **Mr MESSAAD** | **TP1-1/TP3-2 :**  **EF2 Mme MEDJAOUI**  **TP2-1/TP1-2 :**  **ME Mme HAMMADI**  **TP3-1/TP2-2 : MN Mr GAOUAR** | **TP3-1/TP2-2 :**  **EF2 Mme MEDJAOUI**  **TP1-1/TP3-2 :**  **ME Mme HAMMADI**  **TP2-1/TP1-2 : MN Mr GAOUAR** | **TP2-1/TP1-2 :**  **EF2 Mme MEDJAOUI**  **TP3-1/ TP2-2 : ME**  **Mme HAMMADI**  **TP1-1/TP3-2 : MN**  **Mr GAOUAR** |  |  |
| **LUN.** |  | **Mécanique des Fluides 2**  **Mr KHALDI** | **TD Mécanique des Fluides 2**  **Mr KHALDI** |  |  |  |
| **MAR.** | **Méthodes Numériques**  **Mr HENNAD** | **TD Méthodes Numériques**  **Mr HENNAD** | **TP1-1/TP1-2 : MDF2**  **11H30 -- 13H00** |  | **Résistance des Matériaux**  **Mr MADANI** |  |
| **MER.** | **Théorie de de Signal**  **Mr BOUDGHENE STAMBOULI** | **Les énergies Renouvelables**  **Mr TERNIFI** | **ME Mme HAMMADI** |  | **TP2-1/ TP2-2 : MDF2**  **13H30 -- 15H00** | **TP3-1/TP3-2: MDF2**  **15H00 -- 16H30** |
| **JEU.** | **TD Théorie de de Signal**  **Mr BOUDGHENE STAMBOULI** | **Electrotechnique Fondamentale 2**  **Mr RIZOUGA** | **TD Electrotechnique Fondamentale 2**  **Mr RIZOUGA** |  | **TIC**  ***Mme DZIRI*** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cours: Salle 8110**  **TD: Salle 8110** | **MN  : Méthodes Numériques**  **EF 2  : Electrotechnique Fondamentale 2**  **RM  : Résistance des Matériaux**  **MF 2  : Mécanique des Fluides 2**  **TS  : Théorie de de Signal**  **ME  : Mesures électriques**  **ER  : Les énergies Renouvelables**  **SM  : Science des Matériaux**  **TIC  : Techniques d’expression, d’information et de communication** | **TP\_ ME: Salle 8003**  **TP\_MN : Salle 8117/2**  **TP\_EF 2: Salle 8007**  **TP\_MDF 2 : Salle 6014** |