|  |  |
| --- | --- |
|  | **UNIVERSITE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE D’ORAN Mohamed BOUDIAF**  **FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE**  **Département d'Electrotechnique** |

**MASTER M2 *electrotechnique industrielle* Semestre S3 2023/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h-9h30** | **9h30-11h** | **11h-12h30** | **12h30-14h** | **14h-15h30** | **15h30 - 17h00** |
| **DIM.** | **TIA : ZERNA** | **CSE : BENABDELLAH** |  | ***EIDD***  ***Mme MEDJAOUI***  **8304** |  |  |
| **LUN.** | ***DSI : LAROUSSI*** | ***TD1: DSI : LAROUSSI*  TD2: CSE : BENABDELLAH** | ***TD2: DSI : LAROUSSI*  TD1: CSE : BENABDELLAH** |  | **RDCM**  **Mr CHEBRE**  **8304** |  |
| **MAR.** | ***TP1-1/TP1-2 : DSI : LAROUSSI***  **TP3-1/TP3-2 : TIA : ZERNA**  **TP4-1/TP4-2 : CSE : BENHEDDA** | ***TP1-1/TP1-2*:TIA: ZERNA  TP2-1/TP2-2: CSE: BENHEDDA**  **TP3-1/TP3-2 *: DSI: LAROUSSI*** | ***TP1-1/TP1-2*: CSE: BENHEDDA**  **TP2-1/TP2-2: TIA: ZERNA  TP4-1/TP4-2 *: DSI: LAROUSSI*** | **TP2-1/TP2-2*: DSI : LAROUSSI*  TP3-1/TP3-2  : CSE : BENHEDDA**  **TP4-1/TP4-2 : TIA : ZERNA** | **NLE**  **Mr OUIDDIR**  **8304** |  |
| **MER.** | **DPIE : BENABDELLAH** | **QECE: AZZOUZ** | **RTSE : BOUTHIBA** |  |  |  |
| **JEU.** | **RTSE: BOUTHIBA** | **TD1 : DSI : BOUTHIBA**  **TD2 : QECE: AZZOUZ** | **TD2 : DSI : BOUTHIBA**  **TD1 : QECE: AZZOUZ** |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Cours : 8304**  **TD1: S 8304 TD2: S 8310**  **TP – CSE : 8117-1**  **TP – TIA : 8213**  **TP – DSI : 8009-1** | **RTSE: Régimes Transitoires des Systèmes Electriques CSE: Commande des Systèmes Electriques DPIE: Diagnostic de Pannes dans les Installations Electriques QECE: Qualité de l'Energie et Compatibilité Electromagnétique TIA: Techniques de l'Intelligence Artificielle DSI: Dimensionnement des Systèmes Industriels NLE: Normes et Législation en Electrotechnique EIDD: Ecologie Industrielle et Développement Durable RDCM: Recherche Documentaire et Conception de Mémoire** |