**1ère Année Master - PHYSIQUE MÉDICALE**

 **Responsable: Mr HALIS. L**

**Salle: 204**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08:00h – 09:30h** | **09:30h – 11:00h** | **11:00h – 12:30h** |  | **14:00h – 15:30h** | **15:30h – 17:00h** |
| **Dimanche** |  | Introduction à l'intelligence artificielle**Cours****Melle : L. HOURIA****Salle des Enseignants** | Introduction à l'intelligence artificielle**TP****Melle : L. HOURIA****Salle des Enseignants** | Physique numérique**Cours****Mr : BENAISSA. AM** | Physique numérique**TD****Mr : BENAISSA. AM** |
| **Lundi** |  | Détection et chaines de mesure des rayonnements**Cours****Mr : BENABDELLAH** | Détection et chaines de mesure des rayonnements**TD****Mr : BENABDELLAH** | Rayonnements non ionisants**Cours** **Mr : SOUIDI.A**  | Rayonnements non ionisants**TD****Mr : SOUIDI.A**  |
| **Mardi** | Économie et gestion de l’entreprise**Cours****DJEBOUR** | Physique des Lasers : Principes et Applications**Cours** **Mr: AMMARI** | Physique des Lasers : Principes et Applications**TD****Mr: AMMARI** |  Radioprotection**Cours** **Mr: MOKEDDEM** | Radioprotection**TP****Mr: MOKEDDEM** |
| **Mercredi** | Sources de rayonnements et radio-isotopes**Cours****Melle :** **MOKEDDEM** | Sources de rayonnements et radio-isotopes**TD****Melle :** **MOKEDDEM** | Dosimétrie**Cours****Mr : RIANE** | Dosimétrie**TP**Mr : **RIANE** |  |
| **Jeudi** |  |  |  |  |