|  |
| --- |
|  |
|  |  |  |

**EMPLOI DU TEMPS - 2ème ANNEE LICENCE PHYSIQUE : SEMESTRE 4- Année Universitaire 2023/2024**

 **Salle : E1.7**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **J/H** | **08h00-9h30** | **9h30-11h00** | **11h00-12h30** | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **Dim** | ThermodynamiqueCours **Mme Moumeni** | ThermodynamiqueTD**Mme Moumeni** | MathématiqueCours**Mr Chiheb** |  | MathématiqueTD**Mr chiheb** |  |
| **Lun** | Mécanique QuantiqueCours**Mr Bennecer** | Mécanique QuantiqueTD**Mr Bennecer** | Electromagnétisme Cours**Mme Djeroud** |  |  |  |
| **Mar** | Physique atomique et nucléaireCours**Mme Djeroud** | Physique atomique et nucléaireTD**Mme Djeroud** | Electromagnétisme TDM**me Djeroud** |  |  |  |
| **Mercredi** | ThermodynamiqueCours**Mme Moumeni** | Electronique généraleCours**Mme Chettibi**  | Electronique généraleTD**Mme Chettibi**  |  | ThermodynamiqueTP**Mme Chettibi** |  |
| **Jeudi** | Mécanique des fluidesCours**Mr Souadkia** | Mécanique des fluidesTD **Mr Souadkia** | Anglais**Zardoudi** |  |  |  |

**Le chef de département**

|  |
| --- |
|   |
|   |  |  |

**EMPLOI DU TEMPS - L3 PHYSIQUE : SEMESTRE 6- Année Universitaire 2023/2024**

 **Salle : E 1.8**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **H/J** | **08h00-09h30** | **09h30-11h00** | **11h00-12h30** | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **Dim**  | Physique atomique Cours**Mr Maizi R** | Physique atomique TD**Mr Maizi R.** | Physique des solides 2 cours**Mr Kahlarasse** |  | TP Méth d’anal et Caractèr  **Mme Benamara** |  |
| **Lun**  | Didactique PhysiqueCours **Mr Belfarhi** | Physique des solides 2 Cours,**Mr Kahlarasse** | Physique des solides 2 TD**Mr Kahlarasse** |  |  |  |
| **Mar**  | Anglais Scientifique2**Mr Zerdoudi** | Optoélectronique Cours **Mme Doghamane** | Optoélectronique TD **Mme Doghamane** |  |  |  |
| **Mer**  | Propriétés des défauts Cours **Mme Seridi**  | Physique défauts TD**Mme Seridi**  | Physique des Semi-conduct.Cours**Mme Yahi** |  | TP Physique des Semi-conduct. Labo. de physique**Mme Yahi** | TP physique du Solide II Labo. de physique **Mme Yahi** |
| **Jeu**  | Physique des Semi-conduct.Cours **Mme Yahi** | Physique des Semi-conduct. TD**Mme Yahi** |  |  |  |  |
|  |

**Le chef de département**

**EMPLOI DU TEMPS - MASTER 1 PHYSIQUE : SEMESTRE 2- Année Universitaire 2023/2024**

**Salle : E 1.2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **H/J** | **08h00-09h30** | **09h30-11h00** | **11h00-12h30** | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30-17h00** |
| **Dim**  | NanetechnologieTD **Mme Ellagoune** | NanetechnologieCours **Mme Ellagoune** |  |  |  |  |
| **Lun**  | Interaction rayonnement matière TD**Mr Boukharouba** | Interaction rayonnement matière Cours**Mr Boukharouba** | AnisotropieCours **Mme Doghamne** |  | TP technique d’analyse spectrométrique**Mme** **Doghamne** |
| **Mar**  | Interaction rayonnement matièreCours**Mr Boukharouba** | technique d’analyse spectrométrique TD**Mr Daoudi** | technique d’analyse spectrométrique cours**Mr Daoudi** 2H30 |  |  |  |
| **Mer**  | Théorie quantique pour les solides 2 Cours**Mr Zanat K.** | AnisotropieCours **Mme Doghamne** | Anisotropie TD**Mme Doghamne** |  | Anglais technique Cours**Zardoudi** |  |
| **Jeu**  | Théorie quantique pour les solides 2 Cours **Mr Zanat K.** | Théorie quantique pour les solides 2 TD **Mr Zanat K.**  |  |  |  |  |
|  |

**Le chef de département**