

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **كلية العلوم****قسم الفيزياء** |  |  **Faculté des Sciences****Département de physique****2017/2018** |

**Emploi du temps Semestre 2 2017 – 2018**

**Master 1 «Physique des polymères»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Horaire | 08h30h--10h | 10h----11h30 | 11h30----13h |  | 13h30----------15h | 15h----------16h30 |
| Dimanche | Cours TD (Labo inf)Méthodes NumériquePr. KHALDI S. | Cours **S205**thermodynamique des solutions de polymères**Pr. Benmouna F.** | Cours **S205**thermodynamique des solutions de polymères**Pr. Benmouna F.** | **S302**Cours +TD Propriétés diélectriques de polymèresPr. Mechernene L. |
| Lundi | Cours **S205**comportement thermique des polymères**Pr. Khaldi S.** | Cours **S205**comportement thermique des polymères**Pr. Khaldi S.** |  | TP (**Labo. Mécanique des fluides**)Rhéologie des polymèresPr. Berrayah A. et Dr. Arrabeche K. |
| Mardi | Cours **S205**Viscoélasticité des polymèresPr. Berrayah A. | TD **S205**Viscoélasticité des polymèresPr. Berrayah A. |  | **TP (Labo. Mécanique des Fluides/ LRM)**Pr. Berrayah A.Dr, Mansouri M |
| Mercredi | Cours **S301**Méthodes de caractérisationsPr. Bouchaour T. | TD **S301**Méthodes de caractérisationsPr. Bouchaour T. | Cours **S301**AnglaisPr. Benmouna M. | TP (Labo. Thermodynamique)thermodynamique des solutions de polymères+comportement thermique des polymères |
| Jeudi |  |  |  |  |  |