|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **8H- 9H 30** | **Raffinage etpétrochimie****TD G1Salle H1****Dr MEROUANI** | **Distillation** **Cours****Mme Mekibes****Salle H4** | **Plan d’expériences****Mme BESSAD Lila****CENTRE DE CALCUL****G1Salle 1** | **Plans d’expériences****Mme BESSAD Lila****COURS Salle H4** | **Recherche documentaire et conception de mémoire****GC+GPM****Cours Salle H4** **Pr DJELTI** |
| **Optimisation et Modélisation des procédés** **Pr DJELLOUL****TD G2Salle H3** | **M.P.D TD****Pr BESTANI****G2 Salle H1** |
| **9H 30- 11H** | **Optimisation et Modélisation des procédés** **Pr DJELLOUL****TD G1 Salle H1** | **Raffinage etpétrochimie****Cours****DrMEROUANI SalleH4** | **Plan d’expériences****Mme BESSAD Lila****CENTRE DE CALCUL****G2 Salle 1** | **Optimisation et Modélisation des procédés** **GCH****Cours Pr DJELLOUL****Salle H4** | **TP DISTILLATION** **Mme Mekibes****Melle Moussa nawel** |
| **Raffinage etpétrochimie****TD G2Salle H3****Dr MEROUANI** | **M.P.DTD****Pr BESTANI****G1 Salle H1** |
| **11H-12H 30** | **Intensification des procédés****Cours****Dr Abdelli s****Salle H4** | **Distillation** **Mme MEKIBES** **TDG1Salle H1** | **Milieux poreux et dispersés( M.P.D)****Cours Salle H4****Pr BESTANI** | **TP MPD****Mme BENZEKRI****Mme ATTOUTI****LABO DE RECHERCHE****TP RAFFINAGE****Dr MEROUANI****HALL TECHNOLOGIQUE** |
| **13H-14H 30** | **Risques industriels et catastrophes naturels****Dr MekhatriaGC+GPE****Amphi 3** | **Distillation** **Mme MEKIBES****TD G2Salle H1** | **Biomasse et biocarburants**Dr BOUZID**Salle H6** |  |
| **14H 30- 16H** |  |  |  |  |  |

**EMPLOI DU TEMPS SEMESTRE 3 MASTER 2 GENIE CHIMIQUE 2019/2020**