***Département de la formation de second cycle***

**Emploi du temps (deuxièmesemestre) : 4èmeannée (Filière : Génie Industriel Option : Management industriel et logistique)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jours**  **Horaire** | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **8h00-9h30** | **Ingénierie des systèmes 2**  **Cours**  **Salle 05** | **Management de l’innovation et des connaissances**  **Cours**  **Salle 09**  **M. CHENINI** |  | **Mesure de performance de la fonction logistique**  **Cours**  **Salle 10**  **M. BENNEKROUF** |  |
| **9h30-11h00** | **Ingénierie des systèmes 2**  **TD**  **Salle 05** | **Management de l’innovation et des connaissances**  **TD**  **Salle 09**  **M. CHENINI** | **Gestion et pilotage de projets 2**  **Cours**  **Salle 10**  **A. HADRI** | **Mesure de performance de la fonction logistique**  **TD**  **Salle 10**  **M. BENNEKROUF** |  |
| **11h00 – 12h30** | **Maintenance industrielle**  **Cours**  **Salle 10**  **N. SEKKAL** | **English for logistics 2**  **Cours/TD**  **Salle 08**  **N.BENHABIB** | **Sèminaire 2**  **Cours**  **Salle 10**  **A. HASSAM** | **Conception et pilotage des chaines logistiques**  **Cours/TD**  **Salle 05**  **F. MALIKI** |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **14h30-16h00** | **Systèmes d’information**  **industriels**  **Cours**  **Salle 05**  **I. KOLOUGHLI** |  | **Maintenance**  **industrielle**  **TP**  **Fac de Technologie**  **SG1**  **N. SEKKAL / A. MKEDDER**  **Systèmes d’information**  **Industriels**  **Labo 04**  **SG2**  **I. KOLOUGHLI /** | **Conception et pilotage**  **des chaines logistiques**  **TP**  **Labo 04**  **SG1**  **F.MALIKI / M. BENNEKROUF**  **Séminaire 2**  **TP**  **Fac de Technologie**  **SG2**  **A. MKEDDER / N. BOUBEKER** |  |
| **16h00-17h30** | **Systèmes d’information**  **industriels**  **TD**  **Salle 05**  **I. KOLOUGHLI** |  |  |

**NB :** Les après-midi libres sont consacrées aux mini-projets et aux activités scientifiques, **SG** : Sous-Groupe