|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h00 - 9h30** | **9h30 11h00** | | **11h00 12h30** | **12h30 14h00** | **14h00 15h30** | | **15h30 17h00** |
| **Dimanche** | Optimisation et Modélisation des procédés  Mr BENAAMA Salle 4421 | **Intensification des procédés**  Mme BENARMAS  **Salle 4421** | | **Réacteurs polyphasiques**  **HADDOU**  **Salle 4421** | **Fondements de la modélisation en génie des procédés DEBAB**  **Salle 4421** |  | |  |
| **Lundi** |  | **Procédés de** **Raffinage & de pétrochimie**  **Mme KHENIFI**  **Salle 4421** | | **TD Réacteurs polyphasiques**  **Gr1 Salle 4207** | Régulation et commande des procédés  **Gr1 Salle 4207** |  | |  |
| Régulation et commande des procédés  **Gr2 Salle 4205** | TD Réacteurs polyphasiques  **Gr2 Salle 4205** |  | |
| **Mardi** | **TD Raffinage & pétrochimie**  **KHENIFI**  **Gr1 Salle 4207** | **TD Optimisation et Modélisation des procédés Mr BENAAMA**  **Gr1 Salle 4207** | | **TD/TP Fondements de la modélisation en génie des procédés Gr2 Salle 4205** | **Plan d’expériences**  **Mme ATMA**  **Gr2 Salle 4205** | **Management** | |  |
| **TD Optimisation et Modélisation des procédés**  **Mr BENAAMA**  **Gr2 Salle 4205** | **TD Raffinage & pétrochimie**  **KHENIFI**  **Gr2 Salle 4205** | | **Plan D’expériences**  **Mme ATMA**  **Gr1 Salle 4207** | **TD/TP Fondements de la modélisation en génie des procédés Gr1 Salle 4207** |  |
| **Mercredi** | | | | | | | | |
| **Jeudi** | **Processus d’activation**  **Mme SEKRANE**  **Salle 4421** | **Régulation et commande des procédés**  **Mme Belaroui** | **Plan d’expériences**  **Mme ATMA**  **A5** | | **TP Raffinage & pétrochimie LABO 4212**  **Mr Benetayeb & Mr CHOUBANE**  **12H30-16H30** | |  | |

**Recherche documentaire & conception de mémoire est assuré en ligne par Mr Chaubane :** [**https://elearning.univ-usto.dz/**](https://elearning.univ-usto.dz/) délégué : benzerga :