**Amphi 05**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire/Jour** |  | **Lundi****08/01/2024** | **Mardi****09/01/2024** | **Mercredi****10/01/2024** | **Jeudi****11/01/2024** |
| **15H30****à** **17H00** |  | Instrumentation –capteurs**Mme Guerroudj** | Procédés Pharmaceutiques**Mr Benhelima** | Techniques d’analyse**Mme Choumane** | Transfert de chaleur**Mr Daoudi**  |
|  |
| **Horaire/Jour** | **Dimanche****14/01/2024** | **Lundi****15/01/2024** | **Mardi****16/01/2024** | **Mercredi****17/01/2024** | **Jeudi****18/01/2024** |
| **10H30****à** **12H00** | Electrochimie**Mr Ghali** | Transfert de matière**Mr Boudinar** | Bilans Macroscopiques**Mme Belarbi** | Cinétique et catalyse homogène**Mr Guezzen** |  |
| **14H00****à** **15H30** | Transfert de quantité de mouvement**Mr Ghali**  | Pollution eau, air, sol**Mme Soufal** | Procédés agro-alimentaires**Mme Touhami** |  |  |