**Master Chimie pharmaceutique M2 2022-2023**

 Les TP  débuteront le dimanche 25/09/2022 selon le planning affiché.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **POUR LA SEMAINE**  | **Séance du dimanche 25/09/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 02/10/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 09/10/2022 :** **13– 16h** | **Séance du dimanche 16/10/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 23/10/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 30/10/2022 :** **13 – 16h** |
| CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE |
| SG1 | SG2 | SG2 | SG1 | SG1 | SG2 | SG2 | SG1 | SG1 | SG2 | SG2 | SG1 |
| **Séance du mercredi 28/09/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 05/10/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 12/10/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 19/10/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 26/10/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 02/11/2022 :** **13-16h** |
| CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE |
| SG3 | SG4 | SG4 | SG3 | SG3 | SG4 | SG4 | SG3 | SG3 | SG4 | SG4 | SG3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **POUR LA SEMAINE** | **Séance du dimanche 06/11/2022 :** **13– 16h** | **Séance du dimanche 13/11/2022 :** **13– 16h** | **Séance du dimanche 20/11/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 27/11/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 04/12/2022 :** **13 – 16h** | **Séance du dimanche 11/12/2022 :** **13– 16h** |
| CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE |
| SG1 | SG2 | SG2 | SG1 | SG1 | SG2 | SG2 | SG1 | SG1 | SG2 | SG2 | SG1 |
| **Séance du mercredi 09/11/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 16/11/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 23/11/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 30/11/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 07/12/2022 :** **13-16h** | **Séance du mercredi 14/12/2022 :** **13-16h** |
| CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE | CI | SE |
| SG3 | SG4 | SG4 | SG3 | SG3 | SG4 | SG4 | SG3 | SG3 | SG4 | SG4 | SG3 |

CI : Chimie informatique

SE : Sciences expérimentales

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SG1** | **SG2** | **SG3** | **SG4** |
|

|  |
| --- |
| 1. ADJAOUDI KHELIDJA
 |
| 1. AIT ZIANE CHAHINAZ
2. AMEUR KATIA
3. AMMAR KAHINA
4. AMROUNI SAID
5. AMZIANE SOUHILA
6. BELKASMI MOHAMED
7. BELKHIR IMENE
8. BENNANE LYDIA
9. BOUALIA FATMA
 |

 |

|  |
| --- |
| 1. BOUMALI HAMIDA
2. BOUMRICHE NAIMA
3. BOUNIF RYMA
 |
| 1. BRAHIMI MERZOUK
 |
| 1. CHABBI WISSAM
 |
|  6- CHALAH CELIA |
| 1. CHIKH MELISSA
 |
| 1. DOUAOUDA DAMIA
 |
| 1. FELLAHI SALOUA
 |
| 1. HABET HACENE
 |

 |

|  |
| --- |
| 1. HACENE FATIHA
 |
| 1. HAMDOUS KOCEILA
 |
| 1. HAMEK LILA
 |
| 1. HAMMOUDI FAWZI
 |
| 1. HAMZAOUI SONIA
2. MAZARI ASMA
3. MEZANI MASSINISSA
4. MEZINE SONIA
5. MOKHEBI SONIA
6. NASRI DIHIA
 |
|  |

 |

|  |
| --- |
| 1. OSMANI ROMAISSA
 |
| 1. OUDJEMIA KARINA
 |
| 1. OUKHELIFA NOUARA
 |
| 1. OUKIL MUSTAPHA
 |
| 1. OUMELLAL YASMINE
 |
| 1. SAHMOUNE NADIA
 |
| 1. SAIDANE OURAMDANE
 |
| 1. SELMANE RIMA
 |
| 1. SIDI MAMMAR GHENIMA
 |
| 1. SOUFI ASMA
 |
| 1. TEKFI LYDIA
 |

 |