|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DIMANCHE** | **LUNDI** | **MARDI** | **MERCREDI** | **JEUDI** |
| **8H-9H00** | **Complément de programmation (C)** **Mr A.BADA****S : GC2** | **Complément de programmation (TP) Mr. A.BADA****304 Centre du calcul** | **Structure métallique(C)****Mr.A.BASSOUD****S : Labo**  | **Structure métallique(C)****Mr.A.BASSOUD****S : GC2** | **Les modules en ligne** **Anglais et Thermique du bâtiment**  |
| **9H00-10H00** |  |
| **10H30-11H30** | **Mécanique des structures (C)****Dr.Y.BENNACER****S : GC2** | **Matériaux innovants (C)** **Mr. ABBOU****S : GC2** | **Structure****métallique(TD)****M1 STR****Mr.A.BASSOUD****S :GC2**  | **Dynamique des structures1(C)** **Mr.B.IKHLEF****S : GC2** |
| **Mécanique des structures (TD)****Dr.Y.BENNACER****S :GC2** |
| **11H30-12H30** |
| **14H-15H00** |  | **TP Matériaux innovants****Mr/......….****Labo** | **Structure en béton armé1(C)** **M1 STR/MGC****Pr.H.KHELAFI****S :GC2** | **Dynamique des structures1(TD)** **Mr. B.IKHLEF** **S :GC2** |
| **15H00-16H00** |  | **Méthode expérimentales (TP)** **Mr/………****Labo :**  | **Structure en béton armé1(TD)** **Pr.H.KHELAFI****S :GC2** |

**Année universitaire 2020-2021 M1\_ Master Structure**