**EMPLOI DU TEMPS MASTER 01 Spécialité : Géotechnique en génie civil/ *VAGUE 2***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | DIMANCHE | LUNDI | MARDI | MERCREDI | JEUDI |
| 8H-9H00 | Mécanique des sols avancée (C) Pr.B.MEKARTASalle: labo GC 01 | Talus et soutènements(C)Pr.B.MEKARTASalle: labo GC 01 | Voies Ouvrage d’arts(C)Dr.M.AKACEMSalle: labo GC 01 | Géotechnique Routière(TP) Mr.ABBOULabo GC MDS | Thermique du batiment(C)Mr.A.BADASalle : Bibliothèque (B03) |
| 9H00-10H00 |
| 10H30-11H30 | Talus et soutènements(TD)Pr.B.MEKARTASalle: labo GC 01 | Mécanique des sols avancée (TD) Pr.B.MEKARTASalle: labo GC 01 | Fondations (C)Mr. H MOULAY OMARSalle: labo GC 01 | Géotechnique Routière(C)Mr.ABBOUSalle: labo GC 01 | Anglais technique et terminologie(C)Mme BekraouiSalle : Bibliothèque (B03) |
| 11H30- 12H30 |
| 14H-15H00 | Mécanique des milieux continus(C)Mr. A.HAMMOUDASalle: labo GC 01 | Mécanique des milieux continus(C)Mr. A.HAMMOUDA Salle: labo GC 01 | Mécanique des milieux continus(TD)Mr. A.HAMMOUDA Salle: labo GC 01 | Méthode des différences finies(C)Dr. OUDRANE.A Salle: labo GC 01 |  |
| 15H-16H00 |
| 16H00-17H00 |  | Fondations (TD)Mr. H MOULAY OMARSalle: labo GC 01 | Méthode des différences finies(TP)Dr. OUDRANE.ASalle: (…..) centre de calcul | Essais Géotechniques(TP)Mr.ABBOULabo GC MDS-MDC |  |
| 17H00-18H00 |