**Emploi du temps 3ETT G1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DIMANCHE** | **LUNDI** | **MARDI** | **MERCREDI** | **JEUDI** |
| 8H-9H | Théorie du Champ  C  S : HTC 05  **Mme : Menasria** | Electronique de Puissance  C  S : HTC 05  **Mr : Masmoudi M** | Réseaux Electriques  C  S : HTC 05  **Mr : Dahbi** | Systèmes Asservis  C  S : HTC 05  **Mr : Bachiri** | Réseaux Electriques  C  S : HTC 05  **Mr : Dahbi** |
| 9H-10H | Théorie du Champ  TD  S : Bib01  **Mme : Menasria** | Electronique de Puissance  TD  S : Bib 01  **Mr : Masmoudi M** | Réseaux Electriques  TD  S : Bib 01  **Mr : Dahbi** | Systèmes Asservis  TD  S : Bib 01  **Mr : Bachiri** | Schémas et Appareillage  C  S : HTC 05  **Mme : Bourbia** |
| 10H30-11H30 | TP  Schémas et Appareillage  S : ……..  **Mme : Bourbia**  TP  Réseaux Electriques  **Mr : Dahbi** | TP  Capteurs et Systèmes Asservis  S : Labo 5/ HTC7  **Mr : ………………..**  TP  Electronique de Puissance  LABO ETT  **Mr : Masmoudi. M** |  | Capteurs et Métrologie  C  S : ……..  **Mr : Harrouz** |  |
| 11H30-12H30 | Conception des systèmes électriques  C  S : …….  **Mme : Arama** | Logiciels de simulation  C  S : ………..  Mr **Yaichi.B** |

**Emploi du temps 3ETT G2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DIMANCHE** | **LUNDI** | **MARDI** | **MERCREDI** | **JEUDI** |
| 8H-9H | Théorie du Champ  C  S : HTC 05  **Mme : Menasria** | Electronique de Puissance  C  S : HTC 05  **Mr : Masmoudi M** | Réseaux Electriques  C  S : HTC 05  **Mr : Dahbi** | Systèmes Asservis  C  S : HTC 05  **Mr : Bachiri** | Réseaux Electriques  C  S : HTC 05  **Mr : Dahbi** |
| 9H-10H |  |  |  |  | Schémas et Appareillage  C  S : HTC 05  **Mme : Bourbia** |
| 10H30-11H30 | TP  Capteurs et Systèmes Asservis  S : Labo 5/ HTC7  **Mr : ………………..**  TP  Electronique de Puissance  LABO ETT  **Mr : Masmoudi. M** | TP  Schémas et Appareillage  S : ……..  **Mme : Bourbia**  TP  Réseaux Electriques  **Mr : Dahbi** |  | Capteurs et Métrologie  C  S : ……..  **Mr : Harrouz** |  |
| 11H30-12H30 | Conception des systèmes électriques  C  S : …….  **Mme : Arama** |  |
| 14H-15H | Théorie du Champ  TD  S : Bib 01  **Mme : Menasria** | Electronique de Puissance  TD  S : Bib 01  **Mr : Masmoudi M** | Réseaux Electriques  TD  S : Bib 01  **Mr : Dahbi** | Systèmes Asservis  TD  S : Bib 01  **Mr : Bachiri** | Logiciels de simulation  C  S : ………..  Mr **Yaichi.B** |

**Emploi du temps 3ETT G3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DIMANCHE** | **LUNDI** | **MARDI** | **MERCREDI** | **JEUDI** |
| 8H-9H | Théorie du Champ  C  S : HTC 05  **Mme : Menasria** | Electronique de Puissance  C  S : HTC 05  **Mr : Masmoudi M** | Réseaux Electriques  C  S : HTC 05  **Mr : Dahbi** | Systèmes Asservis  C  S : HTC 05  **Mr : Bachiri** | Réseaux Electriques  C  S : HTC 05  **Mr : Dahbi** |
| 9H-10H |  |  |  |  | Schémas et Appareillage  C  S : HTC 05  **Mme : Bourbia** |
| 10H30-11H30 |  |  | TP  Schémas et Appareillage  S : ……..  **Mme : Bourbia**  TP  Réseaux Electriques  **Mr : Dahbi** | Capteurs et Métrologie  C  S : ……..  **Mr : Harrouz** | TP  Capteurs et Systèmes Asservis  S : Labo 5/ HTC7  **Mr : ………………..**  TP  Electronique de Puissance  LABO ETT  **Mr : Masmoudi. M** |
| 11H30-12H30 | Conception des systèmes électriques  C  S : …….  **Mme : Arama** |
| 14H30-15H30 | Electronique de Puissance  TD  S : Bib 02  **Mr : Masmoudi M** | Théorie du Champ  TD  S : Bib 02  **Mme : Menasria** | Systèmes Asservis  TD  S : Bib 02  **Mr : Bachiri** | Réseaux Electriques  TD  S : Bib 02  **Mr : Dahbi** | Logiciels de simulation  C  S : ………..  Mr **Yaichi.B** |