**FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE DEPARTEMENT D’AUTOMATIQUE 2023/2024**

**2ème Année Master**

**Automatique et informatique industrielle Semestre 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h00 - 9h30** | **9h30 - 11h00** | **11h00 - 12h30**  | **12h30 – 14h00** | **14h00 – 15h30** | **15h30 – 17h00** |
| **DIMANCHE** | **08h00 - 10h00****TP 1/2 CA S. 5111B M. ZAID****---------****TP 3/4 CROB S.5016A Mme. BENADA** **----------****TP 5/6 SUPERVISIONS. 5110B Mme. MAOUCHE****------****TP 7/8 FPGA S. 5311 M. ASSALI** | **10h30 - 12h30****TP 7/8 CA S. 5111B M. ZAID****---------****TP 1/2 CROB S.5016A Mme. BENADA****----------****TP 3/4 SUPERVISION S.5110B Mme. MAOUCHE****------****TP 5/6 FPGA S. 5311 M. ASSALI** | **TD3 SED S. 5106****Mme. BERRACHED** | **TD4 SED S. 5106****Mme. BERRACHED** |
| **LUNDI** | **Séminaires de spécialité****M. BOUTAOUS****S- 5103** | **TD4 CA S. 5303****M. BOUHAMIDA****---------****TD1 FPGA S.5309****M. ASSALI****---------****TD2 CROB S. 5107****M. DAAOU****----------** | **TD1 CA S.5303****M. BOUHAMIDA****---------****TD2 FPGA S. 5309****M. ASSALI****---------****TD3 CROB S. 5107****M. DAAOU****----------** |  | **COMMANDES AVANCEES**  **(C) S- A7****M. BOUHAMIDA** |  |
| **MARDI** |  | **SYSTEMES à EVENEMENTS DISCRETS** **(C) S- 5306****Mme. GHOUL** | **COMMANDES AVANCEES**  **(C) S- 5306****M. BOUHAMIDA** |  | **Commande de robots de manipulation****(C) S- 5306****M. DAAOU** |  |
| **MERCREDI** | **08h00 - 10h00****TP 5/6 CA 5111B****M. ZAID****---------****TP 7/8 CROB 5016A****Mme.BENADA****----------****TP 1/2 SUPERVISION 5110B****Mme. MAOUCHE****----------------****TP 3/4 FPGA 5311****M. ASSALI** | **10h30 - 12h30****TP 3/4 CA 5111B****M. ZAID****---------****TP 5/6 CROB 5016A****Mme.BENADA****----------****TP 7/8 SUPERVISION 5110B****Mme. MAOUCHE****------****TP 1/2 FPGA 5311****M. ASSALI** | **Outils de simulation des systèmes dynamiques****cours****M. DAAOU****S- A7** |  |
| **JEUDI** | **FPGA et programmation VHDL****Cours S- A7****M. ASSALI** | **TD2 CA S.5314****M. BOUHAMIDA****---------****TD3 FPGA 5309****M. ASSALI****---------****TD4 CROB S. 6101****M. DAAOU****----------****TD1 SED S. 6109****Mme. BERRACHED** | **TD3 CA 5314****M. BOUHAMIDA****---------****TD4 FPGA****M. ASSALI 5309****---------****TD1 CROB S.6101****M. DAAOU****----------****TD2 SED S. 6109****Mme. BERRACHED** |  | **Supervision industrielle****(C) S- A7****Mme. HOCINE** |  |

**FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE DEPARTEMENT D’AUTOMATIQUE 2023/2024**

**2èmeAnnée Master**

**Electromécanique Semestre 1 :**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h00 - 9h30** | **9h30 - 11h00** | **11h00 - 12h30**  | **12h30-14h00** | **14h00-15h30** | **15h30 – 17h00** |
| **DIMANCHE** |  | **Sécurité industrielle et habilitation** **Cours S-5305****M. ATTOU** | **Froid et conditionnement d’air****Cours S-5305****Mme. MOTRANI** |  |  |  |
| **LUNDI** | **Techniques de commande et régulation avancée (TCRA)****Cours S-5305****M. HATTAB** | **Organisation et gestion de la maintenance industrielle****Cours S-5305****M. BOUMEDIENNE** | **.****Microprocesseurs et API****M.BACHANI****Cours S-5305** |  |  |  |
| **MARDI** | **8h00 - 10h00****.TP 1/2 API S. 5110B M. BACHANI****--------****TP 3/4 CFAO S. 4202 M. SLIMANE****---------****.TP 2/1 CACM S. 5311 M. BENGHANEM****--------****TP 4/3 TCRA S. 5111B M. ZAID** | **10h30 - 12h30****TP 3/4 API S. 5110B M. BACHANI****--------****TP 1/2 CFAO S.4202 M. SLIMANE****-----------****.TP 4/3 CACM S.5311 M. BENGHANEM****--------****TP 2/1 TCRA S.5111B M. ZAID** | **Conception Fabrication Assistée par Ordinateur CFAO****Cours S-5305****M. SLIMANE** |  |
| **MERCREDI** | **Commandede l'association convertisseurs-machines****Cours S-5305****M. BENGHANEM** | **TD1 OGI S.5303****Mme. MOTRANI****--------****TD2 CACM S.5305****M. BENGHANEM** | **TD2 OGI. S.5303****Mme. MOTRANI****--------****TD1 CACM S.5305****M. BENGHANEM** |  |  |  |
| **JEUDI** | **Commande de l'association convertisseurs-machines****Cours S-5305****M. BENGHANEM** | **TD1 API S.5305****M. BACHANI****--------****TD2 TCRA S.5303****M. HATTAB** | **TD2 API S. 5305****M. BACHANI****--------****TD1 TCRA S.5303****M. HATTAB** |  |  |  |