

**PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA**

**الجـمـهـوريـة الجـزائـريـة الديـمـقـراطـيــة الشـعـبـيــة**

**MINISTRY OF HIGHER EDUCATION**

**AND SCIENTIFIC RESEARCH**

****

**HIGHER SCHOOL IN APPLIED SCIENCES**

**--T L E M C E N--**

**وزارة التعليـم العالـي والبحـث العلمـي**

****

**المـدرسـة العليـا في العلوم التطبيقيــة**

**-تلمسان-**

**Emploi du temps - Premier semestre – 2023/2024**

**4ème année - Filière : Automatique Option : Automatique**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jours**  **Horaire** | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **8h00-9h30** | **Langue et communication 3**  **Cours/TD**  **N. KHATIR**  **Labo Langue/ Salle 11** |  | **Systèmes multivariables continus et discrets**  **Cours**  **F. Arichi**  **Salle 11** | **TP**  **Capteurs et actionneurs**  **N.Labedeli/N.Medjahdi**  **SG1- Labo SC 03**    **TP**  **Système temps**  **réel**  **G.ABDELLAOUI/H.MEGNAFI**  **SG2-Labo SC 02** |  |
| **9h30-11h00** | **Systèmes multivariables continus et discrets**  **Cours**  **F. Arichi**  **Amphi 02** | **TP**  **Systèmes multivariables continus et discrets**  **I.DIDI/A.BEDJAOUI**  **SG1- Labo SC 03**    **TP**  **Estimation filtrage**  **et Identification**  **.ABDI/Z.KHEDIM**  **SG2-Labo SC 02** | **Electronique de puissance**  **Cours**  **A.TAHOUR**  **Salle 08** | **Modélisation**  **R. MOKHTARI**  **Cours**    **Salle 10** |
| **11h00 – 12h30** | **Systèmes multivariables continus et discrets**  **TD**  **F. Arichi**  **Amphi 02** | **Electronique de puissance**  **TD**  **A.TAHOUR**  **Salle 08** | **Gestion et pilotage de projet 1**  **Cours/TD**  **A.OUHOUD**  **Amphi 1** | **Modélisation**  **R. MOKHTARI**  **TD**  **Salle 10** |
|  |  |  |  |  |  |
| **14h00-15h30** | **Système temps réel**  **Cours**  **G.ABDELLAOUI**  **Amphi 01** | **Estimation filtrage et Identification**  **Cours**  **A.ABDI**  **Amphi 03** | **TP Electronique**  **de puissance**  **Labo SC 02**  **A.CHEMIDI**  **S.BELROUCI**  **SG1**  **TP**  **Modélisation**  **A.GHEZZOUANI**  **SG2 Labo Atelier 01** | **Capteurs et actionneurs**  **L.MERAD**  **Cours**  **Amphi 1** | **Stage 2** |
| **15h30-17h00** | **Système temps réel**  **TD**  **G.ABDELLAOUI**  **Amphi 01** | **Estimation filtrage et Identification**  **TD**  **A.ABDI**  **Amphi 03** | **Capteurs et actionneurs**  **L.MERAD**  **TD**  **Amphi 1** | **Stage 2** |