

| Département Automatique | | M2 AS et All automatique; 1èr Semestre 2021/2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | M2AS/ All | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|----|----|-------|----|---|--|----|----|-------|----|--|---|----|----|-------|----|----|---|----|----|-------|----|-----|-------|-----|----|-------|----|----|-------|--|--|
| | | 15 | 30 | 45 | 60 | 75 | 90 | 15 | 30 | 45 | 60 | 75 | 90 | 15 | 30 | 45 | 60 | 75 | 90 | 15 | 30 | 45 | 60 | 75 | 90 | 15 | 30 | 45 | 60 | 75 | 90 | | | |
| | | 8h00 | | | 09h15 | | | 10h30 | | | 11h45 | | | 12h30 | | | 13h00 | | | 14h00 | | | 14h15 | | | 15h30 | | | 16h45 | | | 17h00 | | |
| Dimanche | | TP Systèmes temps réel// Tp diagnostics (8h00 à 10h00) Laboratoire projet//Laboratoire Identification M. Messar// Mlle Yacine | | | | | | Tp Commande Intelligente// Tp Commande avancée (10h00 à 12h00) Labo projet// Labo API et Réseaux M. Mellah// Mme Idiri | | | | | | Robotique M. Ali-Bey Amphi C | | | | | | | | | | | | SG1 | AS | | | | | | | |
| | | FPGA et programmation (09h15 à 12h00) VHDL Salle 07 cours/TD M. Kara | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SG2 | | | | | | | | |
| Lundi | | Commande intelligente Cours/ Td Salle 26 M. Mellah | | | | | | Systèmes temps réel cours M. Messar Salle 26 | | | | | | Td Commande avancée M. Maldi Salle 26 (Tout le groupe) | | | | | | | | | | | | SG1 | AS | | | | | | | |
| | | TP Supervision Industrielle//Tp Robotique (8h00 à 10h00) Laboratoire API// Labo Asservissement M. Aberkane, Mlle Teklal//M. Ali Bey | | | | | | Td Commande avancée M. Maldi Amphi C (Tout le groupe) | | | | | | TP commande avancée// Tp FPGA et programmation VHDL (13h à 15h) Laboratoire Identification// Laboratoire API et Réseaux Mme Idiri // Mme Kassim | | | | | | | | | | | | SG2 | | | | | | | | |
| | | Td Commande avancée M. Maldi Amphi C (Tout le groupe) | | | | | | TP Supervision Industrielle//Tp Robotique (10h00 à 12h00) Laboratoire API// Labo Asservissement M. Aberkane, Mlle Teklal//M. Ali Bey | | | | | | Td Robotique M. Ali-Bey Salle 41 | | | | | | TP commande avancée// Tp FPGA et programmation VHDL (13h à 15h) Laboratoire Identification// Laboratoire API et Réseaux Mme Idiri // Mme Kassim | | | | | | SG1 | All | | | | | | | |
| | Diagnostic cours Salle 07 M.Djennoune | | | | | | Commande intelligente Cours/ Td Salle 07 M. Mellah | | | | | | Commande avancée Cours M. Maldi Amphi C | | | | | | | | | | | | SG2 | | | | | | | | | |
| Mardi | | Commande Optimale M. Maldi Cours Salle 26 | | | | | | Tp FPGA et programmation VHDL Laboratoire API et Réseaux Mme Kassim | | | | | | | | | | | | Td Systèmes à événement discrets (SED) Mme Nait Abdeslam | | | | | | SG1 | All | | | | | | | |
| | | | | | | | | Td Systèmes à événement discrets (SED) Mme Nait Abdeslam | | | | | | | | | | | | Tp FPGA et programmation VHDL Laboratoire API et Réseaux Mme Kassim | | | | | | SG2 | | | | | | | | |
| Mercredi | | Commande avancée Cours M. Maldi Amphi C | | | | | | Tp Robotique (par sous groupe) Laboratoire Asservissement M. Ali Bey | | | | | | Diagnostic cours /Td Salle 26 M.Djennoune | | | | | | | | | | | | SG1 | AS | | | | | | | |
| | | | | | | | | Systèmes à événement discrets (SED) Salle 07 M. Kara | | | | | | Td Robotique M. Ali-Bey Salle 41 | | | | | | Td Systèmes à événement discrets (SED) Salle 07 M. Kara | | | | | | SG2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Td Systèmes à événement discrets (SED) Salle 07 M. Kara | | | | | | | | | | | | SG3 | All | | | | | | | |
| Jeudi | | Vehicules électrique Salle Internet M. MELLAH | | | | | | Nanotechnologies Salle Internet Mme CHIBANE | | | | | | Recherche documentaire M. GUERMAH Salle Internet | | | | | | | | | | | | SG4 | | AS | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SG1 | All | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SG2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SG3 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SG4 | | | | | | | | |