

	8h à 9h : 30	9h : 30à 11h	11h : 15 à 12h : 45	12h : 45 à 13h : 30	13h : 30 à 15h : 00	15h : 00 à 16h : 30
Dimanche		Capteurs et Metrologie Cours <u>Ait kaki</u>	Electronique de Puissance TD <u>Barkat</u>	Pause	Capteurs et Metrologie TP Ait kaki	
Lundi	Electronique de Puissance Cours <u>Barkat</u> <i>Amphi 4</i>	Théorie du champ Cours <u>Rahem</u>	Théorie du champ TD <u>Rahem</u>		Electronique de Puissance TP G1 <u>Barkat</u>	Electronique de Puissance TP G2 <u>Barkat</u>
Mardi	Logiciels de Simulation Cours <u>Belkacem</u>	Schémas et appareillage Cours Rahem	Schémas et appareillage TP Rahem		Conception des systèmes électriques Cours <u>Laib</u>	
Mercredi	Systèmes Asservis Cours+TD Remache L		Systèmes Asservis TP <u>Remache L</u>		Réseaux Electriques Cours Belila	Réseaux Electriques TP G1 Belila
Jeudi	Réseaux Electriques Cours + TD <u>Belila</u>		Réseaux Electriques TP G2 Belila			

	8h à 9h : 30	9h : 30à 11h	11h : 15 à 12h : 45	13h : 45 à 13h : 30	13h : 30 à 15h : 00	15h : 00 à 16h : 30
Dimanche		Systèmes à microprocesseurs Cours Zaamta	Systèmes à microprocesseurs Cours Zaamta	Pause	Systèmes à microprocesseurs TD Zaamta	
Lundi	Traitement de Signal Cours Rechem	Traitement de Signal TD Rechem	Propagation d'ondes et antennes Cours Ait kaki		Technologies des composants ELN 2 Cours Hamdi	
Mardi	Technologie et fabrication des circuits intégrés Cours Batat	Trait de Signal TP/2 Rechem	Réseaux informatiques TP Lashab			
Mercredi	Systèmes à microprocesseurs TP Zaamta	Réseaux informatique Cours Lashab	Réseaux informatique TD Lashab		Travaux d'avant-projet Cours Mouetsi	Travaux d'avant-projet TP Mouetsi
Jeudi	Fonctions de l'électronique Cours Kara	Fonctions de l'électronique TD Kara	Fonctions de l'électronique TP G1/G2 Kara			

	8h à 9h : 30	9h : 30 à 11h	11h : 15 à 12h : 45	12h : 45 à 13h : 30	13h : 30 à 15h : 00	15h : 00 à 16h : 30
Dimanche	Electronique de puissance TP G1 Barkat	Electronique de puissance TP G2 Barkat	Commande des systèmes linéaires Cours Ghediri	Pause	Commande des systèmes linéaires Cours Ghediri	µprocesseurs et Microcontrolleurs et TP Remache S
Lundi	Electronique de puissance Cours Barkat <i>Amphi 4</i>	Electronique de puissance TD Barkat	Energies renouvelables prod et stockage Cours Nouicer A		Normes et certification Cours Nouicer A	
Mardi		Anglais et automatique Cours Dib	Programmation c++ TP Mouesti			
Mercredi	µprocesseurs et Microcontrolleurs et Cours Remache S	µprocesseurs et Microcontrolleurs et Cours Remache S	Programmation C++ Cours Mouetsi		µprocesseurs et Microcontrolleurs et TD Remache S	
Jeudi	Modélisation et identification des systèmes Cours Farhi	Commande des systèmes linéaires TP Farhi	Modélisation et identification des systèmes TP Farhi			