

	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		Association convertisseurs-machines Cours +TD Sakri		Pause	Association convertisseurs-machines TP Merzoug	Systèmes Lin Multivariables TP Ghediri
Lundi	Systèmes Linéaires Multivariables Cours Golea		Traitement du signal Cours Rechem		Traitement du signal TD Rechem	Traitement du signal TP /2 Rechem
Mardi	Anglais technique et terminologie Cours Dib <i>Amphi 4</i>	Techniques d'identification Cours Djouambi	Techniques d'identification TP Djouambi			
Mercredi	Systèmes Linéaires Multivariables TD Golea	Optimisation Cours +TD Nouicer			Optimisation TP Nouicer	
Jeudi		Domotique Cours Amphi	RFID Cours Amphi			

	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		Systèmes asservis numériques Cours + TD <u>Ourzifi</u>		Pause	Systèmes asservis numérique TP Ourzifi	Traitement avancé du signal TP Ait kaki
Lundi		Traitement avancé du signal Cours Ait kaki	Traitement avancé du signal TD Ait kaki		Programmation C++ Embarquée Cours Mouetsi	Programmation C++ Embarquée TP Mouetsi
Mardi	Anglais Technique et terminologie Cours Dib 4 <u>Amphi 2</u>	Systèmes à µcontrôleurs Cours Debbache			Systèmes à µcontrôleurs TP <u>Debbache</u>	
Mercredi		Electronique Numérique Avancée : FPGA et VHDL Cours + T D <u>Medour</u>			Electronique Num Avancée TP Medour	
Jeudi	Systèmes à µcontrôleurs TD Debbache	Domotique Cours Amphi	RFID Cours Amphi			

	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		Méthodes numériques appliquées et optimisation Cours + TD <u>Merzoug</u>		Pause	Methodes numériques appliquées et opt TP Merzoug	Energies renouvelables Cours Benkara
Lundi		Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique Cours + TD Bedoui			Sécurité Industrielle et habilitation Cours Rahem	Réseaux de transport et de distrib d'énergie TP Bedoui
Mardi	Anglais Technique et terminologie Cours Dib <i>Amphi 4</i>	Electronique de puissance avancée TP Laib	Electronique de puissance avancée Cours <u>Barra</u>		Electronique de puissance avancée TD <u>Barra</u>	
Mercredi		Machines Electriques Approfondies Cours + TD Sakri			Machines Electriques Approfondies TP G1/G2 Sakri	
Jeudi		µprocesseur et µcontrôleur Cours Debbache	µprocesseur et µcontrôleur TP Debbache			