

		Electrotechnique [L3-ELT]	Electromécanique [L3-ELM]	Automatique [L3-AUT]
Dimanche	08h-9h30	Maintenance Industrielle [Cours] L1.5 BOUCERREDJ Leila	Automatismes et informatique industrielle. [TD] L2.3 DEBECHE Mehdi	Automates programma- bles industriels (API) [Cours] L1.2B CHAABI Lilia
	9h30-11h	Commande des machines [Cours] L1.5 BOUCHELKHA Abdelhafid	Maintenance des systèmes électromécaniques [Cours] L2.3 BENMOHAMED Hanane	Automates programma- bles industriels (API) [Cours] L1.2B CHAABI Lilia
	11h-12h30	Commande des machines [Cours] L1.5 BOUCHELKHA Abdelhafid	Automatismes et informatique industrielle [Cours] L2.3 DEBECHE Mehdi	Actionneurs [Cours] L1.2B BENMOHAMED Hanane
	12h30-14h			Actionneurs [TD] L1.2B BENMOHAMED Hanane
	14h-15h30	TP Commande des machines [TP] & TP Régulation Industrielle [TP] CC2 / CC3A Allel Selma / Zentar MohamedDhia El Hak		
	15h30-17h	TP Commande des machines [TP] & TP Régulation Industrielle [TP] CC2 / CC3A Allel Selma / Zentar MohamedDhia El Hak		
Lundi	08h-9h30	TP Matériaux et introduction à la HT [TP] Lab.8 Bechkoura Hana	Régulation industrielle [Cours] L2.3 BOUCERREDJ Leila	Automates programma- bles industriels (API) [TD] L1.2B CHAABI Lilia
	9h30-11h	Projet de Fin de Cycle [TP] L1.5 REMADNIA Mokdad	Commande des entraînements électromécaniques [Cours] L2.3 BOUCHELKHA Abdelhafid	Installations électriques en automatique [Cours] L1.2B BOUCERREDJ Leila
	11h-12h30	Projet de Fin de Cycle [TP] L1.5 REMADNIA Mokdad	Commande des entraînements électromécaniques. [TD] L2.3 BOUCHELKHA Abdelhafid	Capteurs et chaînes de mesure [Cours] L1.2B SEDRAOUI Moussa
	12h30-14h			
	14h-15h30	Automatismes Industriels [Cours] L1.5 Bouchelaghem Houssem eddine	Projet de Fin de Cycle [TP] L1.4 LEMZADMI Ahcene	Projet de Fin de Cycle [TP] L1.2B KECHIDA Sihem
	15h30-17h	Automatismes Industriels. [TD] L1.5 Bouchelaghem Houssem eddine	Projet de Fin de Cycle [TP] L1.4 LEMZADMI Ahcene	Projet de Fin de Cycle [TP] L1.2B KECHIDA Sihem
Mardi	08h-9h30	Régulation industrielle [Cours] L1.5 BOUBIDI Assia	Régulation industrielle [TD] L2.3 BOUCERREDJ Leila	Systèmes Asservis échantillonnes [Cours] L1.2B SEBBAGH Abdennour
	9h30-11h	Régulation industrielle [TD] L1.5 BOUBIDI Assia	Turbomachines [Cours] L2.3 OULD LAHOUCINE Cherif	Systèmes Asservis échantillonnes [TD] L1.2B SEBBAGH Abdennour
	11h-12h30		Turbomachines [TD] L2.3 OULD LAHOUCINE Cherif	Projet professionnel et gestion d'entreprise [Cours] L1.2B BENMACHICHE Hana
	12h30-14h	TP Automatismes [TP] Lab.4 Bouchelaghem Houssem eddine		Capteurs et chaînes de mesure [TP] Lab.5 SEDRAOUI Moussa
	14h-15h30			Capteurs et chaînes de mesure [TP] Lab.5 SEDRAOUI Moussa
	15h30-17h			Capteurs et chaînes de mesure [TP] Lab.5 SEDRAOUI Moussa
Mercredi	08h-9h30	Protection des réseaux Electriques [Cours] L1.5 MOUSSAOUI Aida	Introduction au Moteur à combustion interne [Cours] L2.3 FRIHI Djamel	Bus de communications et réseaux industriels [Cours] L1.2B Gueroui Mohamed
	9h30-11h	Commande des machines [TD] L1.5 BOUCHELKHA Abdelhafid	Capteurs et conditionneurs [Cours] L2.3 SEDRAOUI Moussa	TP Bus de communications et réseaux industriels [Nature] CC2 Gueroui Mohamed
	11h-12h30		TP Capteurs et conditionneurs [TP] Lab.5 SEDRAOUI Moussa	Maintenance et fiabilité [Cours] L1.2B KECHIDA Sihem
	12h30-14h			
	14h-15h30	Projet professionnel et gestion d'entreprise [Cours] L1.5 Grini Warda	Projet professionnel et gestion d'entreprise [Cours] L2.3 BENMACHICHE Hana	
	15h30-17h			
Jeudi	08h-9h30	Matériaux et introduction à la HT [Cours] L2.5 KACHI Miloud	TP Commande [TP] & TP Régulation et Automatismes [TP] CC3A / CC2 TOUAHRI Abdelouahed / ELAGGOUNE Hocine	
	9h30-11h	Matériaux et introduction à la HT [TD] L1.5 KACHI Miloud	TP Commande [TP] & TP Régulation et Automatismes [TP] CC3A / CC2 TOUAHRI Abdelouahed / ELAGGOUNE Hocine	Automates programma- bles industriels (API) [TP] Lab.4 CHAABI Lilia
	11h-12h30			Automates programma- bles industriels (API) [TP] Lab.4 CHAABI Lilia
	12h30-14h			
	14h-15h30			
	15h30-17h			