

		<u>Spécialité</u> : Génie Industriel (C18)	<u>Spécialité</u> : Ingénierie de la Maintenance en Instrumentation (C19)
Dimanche	08h30-10h	Statistiques appliquées (C) Benaïcha	Electronique analogique (C) Guendouz
	10h-11h30	Statistiques appliquées (TD) Benaïcha	Electronique analogique (TD) Guendouz
	11h30-13h		
	13h00-14h30	Acquisition de données (C) Adda Neggaz	Informatique industrielle (C) Aissani
	14h30-16h	Acquisition de données (TD) Adda Neggaz	Informatique industrielle (TP) Aissani
Lundi	08h30-10h	Mathématique pour l'automatique (C) Benmansour	Logique combinatoire et séquentielle (C) Adda Neggaz
	10h-11h30	Mathématique pour l'automatique (TD) Benmansour	Logique combinatoire et séquentielle (TD) Adda Neggaz
	11h30-13h		
	13h00-14h30		Instrumentation industrielle (C) Hamida
	14h30-16h		Instrumentation industrielle (TD) Hamida
Mardi	08h30-10h	Réseaux informatiques (C) Benziane	Méthodes numériques (C) Benmansour
	10h-11h30	Réseaux informatiques (TP) Benziane	Méthodes numériques (TD) Benmansour
	11h30-13h		
	13h00-14h30	Automatisme et Supervision (C) Hachemi	Logique combinatoire et séquentielle (TP) Adda Neggaz
	14h30-16h	Automatisme et Supervision (TP) Hachemi	
Mercredi	08h30-10h	Conception Assistée par Ordinateur(C) Djebli	<i>Capteurs industriels (C) Hassini (hamida)</i>
	10h-11h30	Conception Assistée par Ordinateur (TP) Djebli	<i>Capteurs industriels (TD) Hassini (hamida)</i>
	11h30-13h		
	13h00-14h30	Matlab/Simulink (TP) Mekki	Organisation et fonctionnement de l'entreprise (C) Ferhat
	14h30-16h	Anglais (C) Boumeddane (C 18)	
Jeudi	08h30-10h	Système à microcontrôleur (C) Nekrouf	<i>Maintenance industrielle et sécurité (C)</i>
	10h-11h30	Système à microcontrôleur (TP) Nekrouf	Electronique analogique (TP) Guendouz
	11h30-13h		
	13h00-14h30		
	14h30-16h		

Niveau : M1 ;Semestre : S1 ;Filière : Electromécanique

		Spécialité : Electromécanique Industrielle (C17)
Dimanche	08h30-10h	Méthodes numériques 2 (C) Dellil
	10h-11h30	Méthodes numériques 2 (TD) Dellil
	11h30-13h	
	13h00-14h30	Mécanique des milieux continus (C) Belarifi
	14h30-16h	Mécanique des milieux continus (TD) Belarifi
Lundi	08h30-10h	<i>Capteur et actionneur électromécanique (C)</i>
	10h-11h30	<i>Capteur et actionneur électromécanique (TD)</i>
	11h30-13h	
	13h00-14h30	Méthode des éléments finis (C) Adjeloua
	14h30-16h	Méthode des éléments finis (TP) Adjeloua
Mardi	08h30-10h	Turbo machines 1 (C) Darmedane
	10h-11h30	Méthode des éléments finis (TD) Adjeloua
	11h30-13h	Turbo machines 1 (TD) Darmedane
	13h00-14h30	
	14h30-16h	
Mercredi	08h30-10h	Outils pour les signaux et systèmes (C) Nekrouf
	10h-11h30	Outils pour les signaux et systèmes (TD) Nekrouf
	11h30-13h	Anglais technique (C 13) Djebli
	13h00-14h30	Corrosion (C) Meghedir
	14h30-16h	Corrosion (TD) Meghdir
Jeudi	08h30-10h	
	10h-11h30	
	11h30-13h	
	13h00-14h30	
	14h30-16h	

		Sécurité Prevention Intervention (C16)
Dimanche	08h30-10h	Phenomenes physico-chimiques Lebsir
	10h-11h30	Phenomenes physico-chimiques Lebsir
	11h30-13h	Phenomenes physico-chimiques Lebsir
	13h00-14h30	
	14h30-16h	
Lundi	08h30-10h	Mesures de prévention générale
	10h-11h30	Mesures de prévention générale
	11h30-13h	
	13h00-14h30	Anglais technique Lebsir
	14h30-16h	Anglais technique Lebsir
Mardi	08h30-10h	Méthodes de recensement et d'évaluation des risques Benatia
	10h-11h30	Méthodes de recensement et d'évaluation des risques Benatia
	11h30-13h	
	13h00-14h30	Mesures de prevention générale
	14h30-16h	
Mercredi	08h30-10h	Risques professionnels Hebbar
	10h-11h30	Risques professionnels Hebbar
	11h30-13h	Risques professionnels Hebbar
	13h00-14h30	Méthodes de recensement et d'évaluation des risques Benatia
	14h30-16h	Méthodes de recensement et d'évaluation des risques Benatia
Jeudi	08h30-10h	Sécurité des procedes (danger dans l'industrie) Djemai
	10h-11h30	Sécurité des procedes (danger dans l'industrie) Djemai
	11h30-13h	
	13h00-14h30	
	14h30-16h	