

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة أولى ماستر كهروميكانيك الفوج 1

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Fiabilité des systèm (C) HECHIFA S22->S23		TP Thermodynamique a (TP) HOUR Lab 12->9	TP Commande hydraulique (TP) KHECHANA Hall Tec	Mécanique des fluide (TD) BERKANE Lab 18->14	الأحد
		Exploitation des Ene (C) BENAMOR Lab 18->14	Thermodynamique appl (C) Oubouzid Lab 18->14	programmation / IA (TD) BRIK S16->S14	programmation / IA (TD) BRIK S16->S14	الاثنين
	programmation / IA (TP) CHETIOUI Info 5->4	Diagnostic et surv (C) MAHMOUDI S21->S22		Méthodes numériques (C) MEGDOUD S22->S23	Mécanique des fluide (C) BERKANE S22->S23	الثلاثاء
programmation / IA (C) MENECEUR Amphi B	Respect des normes e (C) MAAMRI Amphi B		Méthodes numériques (TP) MEGDOUD Info 5->4	Commande hydraulique (C) KHECHANA Amphi B	Commande des machine (C) LABIOD Amphi B	الأربعاء
	TP Commande des mach (TP) LABIOD SHall 2		Commande hydraulique (TD) KHECHANA S21->S22	Thermodynamique appl (TD) Oubouzid S21->S22	Commande des machine (TD) LABIOD S21->S22	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة أولى ماستر كهروميكانيك الفوج 2

الحصبة 6	الحصبة 5	الحصبة 4	الحصبة 3	الحصبة 2	الحصبة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	
						السبت
	Fiabilité des systèm (C) HECHIFA S22->S23		Méthodes numériques (TP) Zoubir Info 5->4	Mécanique des fluide (TD) BERKANE Lab 18->14	TP Commande hydraulique (TP) KHECHANA Hall Tec	الأحد
programmation / IA (TD) BRIK S16->S14	programmation / IA (TD) BRIK S16->S14	Exploitation des Ene (C) BENAMOR Lab 18->14	Thermodynamique appl (C) Oubouid Lab 18->14			الاثنين
programmation / IA (TP) CHETIOUI Info 5->4	TP Thermodynamique a (TP) Nadir Lab 12->9	Diagnostic et surv (C) MAHMOUDI S21->S22		Méthodes numériques (C) MEGDOUD S22->S23	Mécanique des fluide (C) BERKANE S22->S23	الثلاثاء
programmation / IA (C) MENECEUR Amphi B	Respect des normes e (C) MAAMRI Amphi B			Commande hydraulique (C) KHECHANA Amphi B	Commande des machine (C) LABIOD Amphi B	الأربعاء
		TP Commande des mach (TP) LABIOD SHall 2	Thermodynamique appl (TD) Oubouid S23->24	Commande des machine (TD) LABIOD S23->24	Commande hydraulique (TD) KHECHANA S23->24	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة هندسة ميكانيكية

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة أولى ماستر طاقة الفوج 1

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Fiabilité des systèm (C) HECHIFA S22->S23	Turbomachines approf (C) ZOBIRI Lab 19->S25	Audit énergétique (C) REMHA Lab 19->S25	Chauffage et climati (TD) BENHAMZA Lab 19->S25	Chauffage et climati (C) BENHAMZA Lab 19->S25	الأحد
programmation / IA (TP) ben haoua Info 5->4	Méthode des volumes (C) DEGHOUM S22->S23	Séchage thermique (C) LAOUINI Lab 17->15		Dynamique des gaz (TD) BOUKHARI Lab 17->15	Dynamique des gaz (C) BOUKHARI Lab 17->15	الاثنين
programmation / IA (TD) BRIK S16->S14	programmation / IA (TD) BRIK S16->S14	Turbomachines approf (TD) ZOBIRI Lab 19->S25		Méthode des volumes (TP) MEZIANE Lab 19->S25	Méthode des volumes (TP) MEZIANE Lab 19->S25	الثلاثاء
programmation / IA (C) MENECEUR Amphi B	Respect des normes e (C) MAAMRI Amphi B	Asservissement et Ré (TP) BENAMOR Info 5->4	Asservissement et Ré (C) BENAMOR S22->S23	Combustion (TD) BOUKHARI Lab 19->S25	Combustion (C) BOUKHARI Lab 19->S25	الأربعاء
						الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة طاقات متجددة

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة أولى ماستر طاقات متجددة في الميكانيك الفوج 1

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
Métrologie thermique (TP) ZINE Info 5->4	Métrologie thermique (C) ZINE S22->S23		Audit énergétique (C) REMHA Lab 19->S25	Rayonnement solaire (TD) HOUR SHall 2	Rayonnement solaire (C) HOUR SHall 2	الأحد
programmation / IA (TP) ben haoua Info 5->4	programmation / IA (TD) BRIK S23->24	programmation / IA (TD) BRIK S23->24	Matériaux photovolta (C) bousbia Lab 22	Solaire Thermique et (TD) AOUN Lab 19->S25	Solaire Thermique et (C) AOUN Lab 19->S25	الاثنين
		Transfert Thermique (TD) MENECEUR S16->S14	Transfert Thermique (C) MENECEUR S16->S14	Energie Hydro-électr (TD) Chabani Lab 22	Energie Hydro-électr (C) Chabani Lab 22	الثلاثاء
programmation / IA (C) MENECEUR Amphi B	Respect des normes e (C) MAAMRI Amphi B		Montage et Dimensio (TP) Chabani Lab 17->15	TP de Conversion (TP) HOUR Lab 12->9	Montage et Dimensio (C) Chabani Lab 22	الأربعاء
						الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة أولى ماستر صيانة صناعية

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Turbomachines (C) BENHAMZA Lab 18->14		Construction mécaniq (C) AOUN Lab 18->14	Procédés de fabricat (TP) AOUN Lab 22	Procédés de fabricat (TP) AOUN Lab 22	الأحد
	Capteur intelligent (TP) MOHREM S23->24	Capteur intelligent (C) MOHREM S23->24	Contrôle non destruc (C) MANSOURI Lab 19->S25	Vibration des machin (TD) REGUIG Lab 18->14	Vibration des machin (C) REGUIG Lab 18->14	الاثنين
	Fiabilité des Systèm (TD) HECHIFA Lab 18->14	Fiabilité des Systèm (C) HECHIFA Lab 18->14	Gestion de mainten (TD) Bebboukha S23->24	Procédés de fabricat (C) NECIB S16->S14		الثلاثاء
programmation inform (C) MENECEUR Amphi B	Respect des normes e (C) MAAMRI Amphi B	Gestion de mainten (C) Bousbia Lab 18->14	Méthode des éléments (TD) BEGGAT Lab 18->14	TP méthode des éléme (TP) BEGGAT Info 5->4	Méthode des éléments (C) BEGGAT Lab 18->14	الأربعاء
			programmation inform (TP) CHETIOUI Info 5->4	programmation inform (TD) MENECEUR S16->S14	programmation inform (TD) MENECEUR S16->S14	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي الثاني : السداسي

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة ثانية ليسانس كهروميكانيك الفوج 1

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Résistance des matér (C) ZINE Amphi B		Logique combinatoire (C) GUIA Amphi B	Méthodes numériques (C) MILOUDI Amphi B		الأحد
		Techniques d'express (C) messai Amphi B	Résistance des matér (TD) LAOUINI S23->24			الاثنين
	Dessin Technique (TP) BEHIR SHall 2	Notions de mesures é (C) ZINE Amphi B	Logique combinatoire (TD) GUIA S21->S22	Hydraulique et pneum (TD) MOKHTARA S21->S22		الثلاثاء
Hydraulique et pneum (C) MOKHTARA Lab 18->14	Hydraulique et pneum (C) MOKHTARA Lab 18->14		TP Hydraulique et pn (TP) MOKHTARA Hall Tec	Méthodes numériques (TD) MILOUDI S21->S22		الأربعاء
			TP Mesures électriqu (TP) REMHA Lab 11	TP Méthodes numériqu (TP) LAOUAMER Info 5->4	TP Logique combinato (TP) BEGGAT Lab 10	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة ثانية ليسانس كهروميكانيك الفوج 2

الحصّة 6	الحصّة 5	الحصّة 4	الحصّة 3	الحصّة 2	الحصّة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Résistance des matér (C) ZINE Amphi B		Logique combinatoire (C) GUIA Amphi B	Méthodes numériques (C) MILOUDI Amphi B		الأحد
		Techniques d'express (C) messai Amphi B		Dessin Technique (TP) CHETIOUI SHall 2	Résistance des matér (TD) LAOUINI S23->24	الاثنين
		Notions de mesures é (C) ZINE Amphi B	Hydraulique et pneum (TD) MOKHTARA S22->S23		Logique combinatoire (TD) GUIA S18	الثلاثاء
Hydraulique et pneum (C) MOKHTARA Lab 18->14	Hydraulique et pneum (C) MOKHTARA Lab 18->14		Méthodes numériques (TD) MILOUDI S21->S22		TP Hydraulique et pn (TP) BERKANE Hall Tec	الأربعاء
			TP Méthodes numériqu (TP) LAOUAMER Info 5->4	TP Logique combinato (TP) BEGGAT Lab 10	TP Mesures électriqu (TP) REMHA Lab 11	الخميس

رئيس القسم

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة ثانية ليسانس كهروميكانيك الفوج 3

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Résistance des matér (C) ZINE Amphi B		Logique combinatoire (C) GUIA Amphi B	Méthodes numériques (C) MILOUDI Amphi B		الأحد
		Techniques d'express (C) messai Amphi B	Dessin Technique (TP) CHETIOUI SHall 2	Résistance des matér (TD) LAOUINI S23->24		الاثنين
		Conversion de l'éner (C) ZINE Amphi B		Logique combinatoire (TD) GUIA S23->24	Hydraulique et pneum (TD) MOKHTARA S23->24	الثلاثاء
Hydraulique et pneum (C) MOKHTARA Lab 18->14	Hydraulique et pneum (C) MOKHTARA Lab 18->14			TP Hydraulique et pn (TP) MOKHTARA Hall Tec	Méthodes numériques (TD) MILOUDI S23->24	الأربعاء
			TP Logique combinato (TP) BEGGAT Lab 10	TP Mesures électriqu (TP) REMHA Lab 11	TP Méthodes numériqu (TP) LAOUAMER Info 5->4	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي الثاني : السداسي

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة هندسة ميكانيكية

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة ثانية ليسانس هندسة ميكانيكية الفوج 1

الحصّة 6	الحصّة 5	الحصّة 4	الحصّة 3	الحصّة 2	الحصّة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Résistance des matér (C) ZINE Amphi B	Techniques d'express (C) Zoubir S16->S14	Electricité industri (C) LARGOT S16->S14	Thermodynamique 2 (C) Boulifa S16->S14	Sciences des Matéria (C) Boulifa S16->S14	الأحد
	TP Fabrication Méca (TP) NECIB S16->S14	TP Fabrication Méca (TP) NECIB S16->S14	Thermodynamique 2 (TD) Boulifa S16->S14	Mathématiques 4 (TD) HAMROUNI S16->S14	Mathématiques 4 (C) HAMROUNI S16->S14	الاثنين
		TP Méthodes numériqu (TP) MILOUDI Info 5->4		TP Mécanique des flu (TP) BERKANE Hall Tec	Fabrication Mécaniqu (C) NECIB S16->S14	الثلاثاء
Dessin Assisté par O (TP) DEGHOUIM Lab 12->9	Résistance des matér (TD) ZINE S16->S14		Méthodes numériques (C) MEZIANE S16->S14	Méthodes numériques (TD) MEZIANE S16->S14	TP Résistance des ma (TP) LAOUINI Lab 17->15	الأربعاء
						الخميس

رئيس القسم

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة هندسة ميكانيكية

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثانية ليسانس هندسة ميكانيكية الفوج 2

الحصّة 6	الحصّة 5	الحصّة 4	الحصّة 3	الحصّة 2	الحصّة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
	Résistance des matér (C) ZINE Amphi B	Techniques d'express (C) Zoubir S16->S14	Electricité industri (C) LARGOT S16->S14	Thermodynamique 2 (C) Boulifa S16->S14	Sciences des Matéria (C) Boulifa S16->S14	الأحد
			Mathématiques 4 (TD) HAMROUNI S21->S22	Thermodynamique 2 (TD) Boulifa S21->S22	Mathématiques 4 (C) HAMROUNI S16->S14	الاثنين
TP Fabrication Méca (TP) NECIB S21->S22	TP Fabrication Méca (TP) NECIB S21->S22		TP Mécanique des flu (TP) BERKANE Hall Tec	TP Méthodes numériqu (TP) MILOUDI Info 5->4	Fabrication Mécaniqu (C) NECIB S16->S14	الثلاثاء
Résistance des matér (TD) ZINE S16->S14	Dessin Assisté par O (TP) DEGHOUUM Lab 12->9		Méthodes numériques (C) MEZIANE S16->S14	TP Résistance des ma (TP) LAOUINI Lab 17->15	Méthodes numériques (TD) MEZIANE S16->S14	الأربعاء
						الخميس

رئيس القسم

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثالثة ليسانس كهروميكانيك الفوج 1

الحصّة 6	الحصّة 5	الحصّة 4	الحصّة 3	الحصّة 2	الحصّة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
			Automatismes et info (C) GUERFI S22->S23	Automatismes et info (TD) GUERFI S21->S22	Régulation industrie (TD) LARGOT S21->S22	الأحد
	Projet de Fin de Cyc (TP) DJOUGHHRAB S21->S22	Turbomachines (TD) DEGHOUM S21->S22		Commande des entrain (C) messai Amphi B	Régulation industrie (C) LARGOT Amphi B	الاثنين
TP Commande (TP) messai Info 5->4	TP Capteurs et condi (TP) LAOUAMER Lab 17->15	Capteurs et conditio (C) LAOUAMER Lab 17->15	Commande des entrain (TD) messai Lab 18->14		Introduction au Mote (C) BEHIR Amphi B	الثلاثاء
	Maintenance des syst (C) Bousbia Lab 19->S25	Turbomachines (C) DEGHOUM Lab 19->S25	TP Régulation et Aut (TP) GUERFI Lab 22	TP Régulation et Aut (TP) GUERFI Lab 22	Projet professionnel (C) ZIDANE S22->S23	الأربعاء
						الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثالثة ليسانس كهروميكانيك الفوج 2

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
			Automatismes et info (C) GUERFI S22->S23	Régulation industrie (TD) LARGOT S22->S23	Automatismes et info (TD) GUERFI S22->S23	الأحد
	Projet de Fin de Cyc (TP) DJOUGHRAB S21->S22		Turbomachines (TD) DEGHOUM Lab 17->15	Commande des entrain (C) messai Amphi B	Régulation industrie (C) LARGOT Amphi B	الاثنين
TP Capteurs et condi (TP) LAOUAMER Lab 17->15	TP Commande (TP) messai Info 5->4	Capteurs et conditio (C) LAOUAMER Lab 17->15		Commande des entrain (TD) messai Lab 18->14	Introduction au Mote (C) BEHIR Amphi B	الثلاثاء
	Maintenance des syst (C) Bousbia Lab 19->S25	Turbomachines (C) DEGHOUM Lab 19->S25			Projet professionnel (C) ZIDANE S22->S23	الأربعاء
				TP Régulation et Aut (TP) GUERFI Lab 22	TP Régulation et Aut (TP) GUERFI Lab 22	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي الثاني : السداسي

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة هندسة ميكانيكية

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثالثة ليسانس طاقة الفوج 1

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
Moteurs à combustion (TD) GHERBI S23->24	Machines Frigorifiqu (TD) MANSOURI S23->24	Energies renouvelabl (C) REMHA S23->24		Transfert de chaleur (TD) MENECEUR S23->24	Turbomachines 2 (TD) ZOBIRI S23->24	الأحد
			TP Machines Frigorif (TP) BENHAMZA Lab 12->9	TP régulation et ass (TP) LARGOT Info 5->4	TP Moteurs à combust (TP) Boulifa Hall Tec	الاثنين
		Moteurs à combustion (C) GHERBI S23->24	Turbomachines 2 (C) ZOBIRI Lab 17->15	Machines Frigorifiqu (C) MANSOURI Lab 17->15	Transfert de chaleur (C) MENECEUR S21->S22	الثلاثاء
		Projet de Fin de Cyc (TP) MEZIANE S22->S23		Projet professionnel (C) ZIDANE S23->24	Cryogénie (C) HOUR S21->S22	الأربعاء
						الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة هندسة ميكانيكية

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة ثالثة ليسانس طاقة الفوج 2

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
Machines Frigorifiqu (TD) MANSOURI Lab 19->S25	Moteurs à combustion (TD) GHERBI Lab 19->S25	Energies renouvelabl (C) REMHA S23->24		Turbomachines 2 (TD) ZOBIRI Lab 17->15	Transfert de chaleur (TD) MENECEUR Lab 17->15	الأحد
	TP Moteurs à combust (TP) GHERBI Hall Tec	TP Machines Frigorif (TP) BENHAMZA Lab 12->9	TP régulation et ass (TP) BENAMOR Info 5->4			الاثنين
		Moteurs à combustion (C) GHERBI S23->24	Turbomachines 2 (C) ZOBIRI Lab 17->15	Machines Frigorifiqu (C) MANSOURI Lab 17->15	Transfert de chaleur (C) MENECEUR S21->S22	الثلاثاء
		Projet de Fin de Cyc (TP) MEZIANE S22->S23		Projet professionnel (C) ZIDANE S23->24	Cryogénie (C) HOUR S21->S22	الأربعاء
						الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثالثة ليسانس صيانة صناعية الفوج 1

الحصّة 6	الحصّة 5	الحصّة 4	الحصّة 3	الحصّة 2	الحصّة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
						الأحد
		Robotique industriel (C) MANSOURI S22->S23		Traitement de signal (C) DJOUGHHRAB S22->S23	Projet professionnel (C) ZIDANE S22->S23	الإثنين
Réparations et inter (TP) MAHMOUDI S22->S23	Moteur à combustion (TD) GHERBI S22->S23	Moteur à combustion (C) GHERBI S23->24	Dynamique des struct (C) MEGDOUD Lab 19->S25			الثلاثاء
	Traitement de signal (TD) DJOUGHHRAB S22->S23	Dynamique des struct (TD) MEGDOUD S23->24	Projet de Fin de Cyc (TP) DJOUGHHRAB S23->24	Technologie des mach (C) AROUDJ S22->S23		الأربعاء
	Régulation et asserv (C) MAHMOUDI S22->S23	Fiabilité (C) Bousbia S23->24	Outils de maintenanc (C) Bousbia S22->S23	Régulation et asserv (TD) MAHMOUDI S22->S23	Technologie des mach (TD) AROUDJ S22->S23	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة كهروميكانيك

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثالثة ليسانس صيانة صناعية الفوج 2

الحصّة 6	الحصّة 5	الحصّة 4	الحصّة 3	الحصّة 2	الحصّة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
						الأحد
		Robotique industriel (C) MANSOURI S22->S23		Traitement de signal (C) DJOUGHRAB S22->S23	Projet professionnel (C) ZIDANE S22->S23	الإثنين
Moteur à combustion (TD) GHERBI S23->24	Réparations et inter (TP) Chabani S23->24	Moteur à combustion (C) GHERBI S23->24	Dynamique des struct (C) MEGDOUD Lab 19->S25			الثلاثاء
		Traitement de signal (TD) DJOUGHRAB S16->S14	Projet de Fin de Cyc (TP) DJOUGHRAB S23->24	Technologie des mach (C) AROUDJ S22->S23	Dynamique des struct (TD) MEGDOUD S10	الأربعاء
	Régulation et asserv (C) MAHMOUDI S22->S23	Fiabilité (C) Bousbia S23->24	Outils de maintenanc (C) Bousbia S22->S23	Technologie des mach (TD) AROUDJ Lab 19->S25	Régulation et asserv (TD) MAHMOUDI Lab 19->S25	الخميس

جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

السنة الجامعية : 2024/2025

السداسي : السداسي الثاني

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

شعبة تكنولوجيا

الجدول الزمني

13/03/2025

السنة الثانية ليسانس تكنولوجيا الفوج 1

الحصة 6	الحصة 5	الحصة 4	الحصة 3	الحصة 2	الحصة 1	
16:00 - 14:45	14:45 - 13:30	13:30 - 12:15	12:15 - 11:00	11:00 - 9:45	9:45 - 8:30	السبت
						الأحد
TECHNO (TD) Pro. GM Lab 19->S25	TECHNO (TD) Pro. GM Lab 19->S25		TECHNO (TD) Pro. GM S16->S14	TECHNO (TD) Pro. GM S16->S14		الاثنين
						الثلاثاء
				TECHNO (TD) Pro. GM Lab 18->14		الأربعاء
						الخميس