



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي
Université Echahid Hamma Lakhdar El Oued



Faculté de Technologie

كلية التكنولوجيا

رزمة امتحان السداسي الأول للدورة العادية الموسم الجامعي 2017/2018

السنة البيداغوجية: السداسي الثالث

التخصص: كهروميكانيك

المستوى: السنة ثانية ليسانس

الحصة الرابعة 15:30 – 14:00	الحصة الثالثة 13:45 – 12:15	الحصة الثانية 12:00 – 10:30	الحصة الأولى 10:00 - 08:30	الحصة اليوم
		PROBABILITES ET STATISTIQUES		الأحد 2018-01-07
			ENGLAIS TECHNIQUE	الاثنين 2018-01-08
		Mathématiques		الثلاثاء 2018-01-09
		ELECTROTECHNIQUE- FOND		الأربعاء 2018-01-10
				الخميس 2018-01-11
	Electronique fondamentale			السبت 2018-01-13
			ENERGIE ET ENVERONMENT	الأحد 2018-01-14
	ONDES ET VIBRATONS			الاثنين 2018-01-15
		ETATS DE L'ART DU GE'NIE ELECTRIQUE		الثلاثاء 2018-01-16



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي
Université Echahid Hamma Lakhdar El Oued



Faculté de Technologie

كلية التكنولوجيا

رزمة امتحان السداسي الأول للدورة العادية الموسم الجامعي 2018/2017

المستوى: السنة ثانية ليسانس التخصص: هندسة ميكانيكية السنة البيداغوجية: السداسي الثالث

الحصة الرابعة - 14:00 15:30	الحصة الثالثة 13:45 - 12:15	الحصة الثانية 12:00 - 10:30	الحصة الأولى 10:00 - 08:30	الحصة اليوم
		PROBABILITES ET STATISTIQUES		الأحد 2018-01-07
			ENGLAIS TECHNIQUE	الاثنين 2018-01-08
		Mathématiques		الثلاثاء 2018-01-09
		TECHNOLOGIE DE BASSE		الأربعاء 2018-01-10
				الخميس 2018-01-11
	MECANIQUE RATIONNELLE			السبت 2018-01-13
			METROLOGIE	الأحد 2018-01-14
	ONDES ET VIBRATONS			الاثنين 2018-01-15
		MECANIQUE DE FLUIDES		الثلاثاء 2018-01-16



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي
Université Echahid Hamma Lakhdar El Oued



السنة الجامعية: 2018/2017

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة الامتحان الأول الثالثة صيانة صناعية - السداسي الخامس -

التوقيت	الحصة الاولى 10:00-8:30	الحصة الثانية 12:00- 10:30	الحصة الثالثة 13:45-12:15
الأحد 2018-01-07	<i>Capteurs et instrumentation</i>		
الاثنين 08- 2018-01-			<i>GMAO</i>
الثلاثاء 2018 -01-09			<i>Transfert thermique</i>
الأربعاء 2018-01-10	<i>Organisation et méthode de la maintenance</i>		
الخميس 2018-01-11			
السبت 2018-01-13		<i>Électrotechnique fondamentale 2</i>	
الأحد 2018-01-14		<i>Éléments de machines</i>	
الاثنين 15- 2018-01-	<i>Environnement et développement durable</i>		
الثلاثاء 2018 -01-16			<i>Electronique fondamentale 2</i>



جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي



السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة الامتحان الأول - السنة الثالثة كهرو ميكانيك - السادسي الخامس -

التوقيت	الحصه الاولى 10:00-8:30	الحصه الثانية 12:00- 10:30	الحصه الثالثة 13:45-12:15
الأحد 2018-01-07	<i>Matériaux électrotechniques</i>		
الاثنين 08- 2018-01-			<i>Production d'énergie électrique</i>
الثلاثاء 2018-01-09			<i>Transfert thermique</i>
الأربعاء 2018-01-10	<i>Schémas et Appareillage</i>		
الخميس 2018-01-11		<i>Construction mécanique</i>	
السبت 2018-01-13		<i>Machines électriques</i>	
الأحد 2018-01-14		<i>Systèmes Asservis</i>	
الاثنين 15- 2018-01-	<i>Dessin Technique</i>		
الثلاثاء 2018-01-16			<i>Electronique de puissance</i>



جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي



السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة الامتحان الأول - السنة الثالثة طاوية - السداسي الخامس -

التوقيت	الحصه الاولى 10:00-8:30	الحصه الثانية 12:00- 10:30	الحصه الثالثة 13:45-12:15
الأحد 2018-01-07		<i>Mécanique des fluides 2</i>	
الاثنين 08- 2018-01-	<i>Mesure et instrumentation</i>		
الثلاثاء 2018-01-09		<i>Transfert de chaleur 1</i>	
الأربعاء 2018-01-10		<i>Conversion d'énergie</i>	
الخميس 2018-01-11			
السبت 2018-01-13			<i>Régulation et asservissement</i>
الأحد 2018-01-14	<i>Eléments de machines</i>		
الاثنين 15- 2018-01-			<i>Environnement et développement durable</i>
الثلاثاء 2018-01-16		<i>Turbomachines 1</i>	



جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي



السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة الامتحان الأول للسنة اولى ماستر طاوية- السداسي الاول -

التوقيت	الحصه الاولى 10:00-8:30	الحصه الثانية 12:00- 10:30	الحصه الثالثة 13:45-12:15
الأحد 2018-01-07		<i>Machines thermiques</i>	
الاثنين 08- 2018-01-	<i>Mécanique des fluides approfondie</i>		
الثلاثاء 2018 -01-09		<i>Electrotechnique appliquée</i>	
الأربعاء 2018-01-10		<i>Maintenance Industriel</i>	
الخميس 2018-01-11			
السبت 2018-01-13			<i>Anglais technique 1</i>
الأحد 2018-01-14	<i>Transfert de chaleur et de masse</i>		
الاثنين 15- 2018-01-			<i>Méthodes numériques</i>
الثلاثاء 2018 -01-16		<i>Instrumentation et mesures</i>	



جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي



السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة الامتحان الأول للسنة اولى ماستر طاقات متجددة – السداسي الاول -

التوقيت	الحصه الاولى 10:00-8:30	الحصه الثانية 12:00- 10:30	الحصه الثالثة 13:45-12:15
الأحد 2018-01-07		<i>Règlementation et Normes</i>	
الاثنين 08- 2018-01-	<i>Mécanique des fluides approfondie</i>		
الثلاثاء 2018-01-09		<i>Notion de météorologie et gisements renouvelables</i>	
الأربعاء 2018-01-10		<i>Notions d'Aérodynamique et Turbomachines</i>	
الخميس 2018-01-11			
السبت 2018-01-13			<i>Anglais technique</i>
الأحد 2018-01-14	<i>Transfert thermique approfondis et phénomènes de transport</i>		
الاثنين 15- 2018-01-		<i>Méthodes numériques</i>	



جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي



السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة الامتحان الأول للسنة اولى ماستر الكتروميكانيك – السداسي الاول -

التوقيت	الحصه الاولى 10:00-8:30	الحصه الثانية 12:00- 10:30	الحصه الثالثة 13:45-12:15
الأحد 2018-01-07	<i>Froid et conditionnement d'air</i>		
الاثنين 08-01-2018			<i>Réseaux électriques industriels</i>
الثلاثاء 09-01-2018			<i>Capteurs et instrumentation</i>
الأربعاء 10-01-2018	<i>Modélisation et simulation des machines électriques</i>		
الخميس 11-01-2018			
السبت 13-01-2018		<i>Anglais technique</i>	
الأحد 14-01-2018		<i>Electronique de puissance avancée</i>	
الاثنين 15-01-2018	<i>Machines hydrauliques et pneumatiques</i>		
الثلاثاء 16-01-2018			<i>Mécanismes industriels et transmission de puissance</i>

جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي

السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة امتحان الأول للسنة ثانية ماستر طاقة - السداسي الثالث -

التاريخ	الحصة الاولى 10:00-8:30	الحصة الثانية 12:00- 10:30	الحصة الثالثة 13:45-12:15	الحصة الرابعة 15:30-14:00
الأحد 2018-01-07				Transport et stockage
الاثنين 08- 2018-01				
الثلاثاء 2018-01-09				Echangeurs de chaleur
الأربعاء 2018-01-10				
الخميس 2018-01-11				
السبت 2018-01-13				Mécanique de propulsion
الأحد 2018-01-14				
الاثنين 15- 2018-01				CFD et logiciels
الثلاثاء 16- 2018-01				Cryogénie
الاربعاء 17- 2018-01	Moteurs	Optimisation		
الخميس 2018-01-18		Electronique appliqué		

جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي

السنة الجامعية: 2017/2018

كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة الميكانيكية

رزمة امتحان الأول للسنة ثانية ماستر طاقات متجددة – السداسي الثالث –

التاريخ	الحصة الاولى 10:00-8:30	الحصة الثانية 12:00- 10:30	الحصة الثالثة 13:45-12:15	الحصة الرابعة 15:30-14:00
الأحد 2018-01-07				Fluide de travail Stockage
الاثنين 08 -2018-01				
الثلاثاء 2018 -01-09				Echangeurs de Chaleur
الأربعاء 2018-01-10				
الخميس 2018-01-11				
السبت 2018-01-13				Solaire photovoltaïque
الأحد 2018-01-14				
الاثنين 15 -2018-01				Logiciel de Simulation
الثلاثاء 16 -2018-01				Efficacité Energétique
الاربعاء 17 -2018-01	Etude Projets ER	Maintenance		
الخميس 2018-01-18		Electronique appliqué	Piles à combustibles	

رزمة امتحان الأول للسنة ثانية ماستر كهروميكانيك - السداسي الثالث -

التاريخ	الحصه الاولى 10:00-8:30	الحصه الثانية 12:00- 10:30	الحصه الثالثة 13:45-12:15	الحصه الرابعة 15:30-14:00
الأحد 2018-01-07				Traitement de signal
الاثنين 08 -2018-01				
الثلاثاء 2018 -01-09				Microprocesseurs
الأربعاء 2018-01-10				
الخميس 2018-01-11				
السبت 2018-01-13				Modélisation Sys. EM
الأحد 2018-01-14				
الاثنين 15 -2018-01				Techniques de commande
الثلاثاء 2018-01- 16				Machines électriques
الاربعاء 2018-01- 17	CFAO	Maintenance		