

اليوم	التوقيت	مجموعة واحدة (٥٨ طالب) (الأسابيع الفردية) (١٣،١١،٩،٧،٥،٣،١)		اليوم	التوقيت	مجموعة واحدة (٥٨ طالب) (الأسابيع الزوجية) (١٤،١٢،١٠،٨،٦،٤،٢)	
		Section ٢ (٢٩ طالب)	Section ١ (٢٩ طالب)			Section ٢ (٢٩ طالب)	Section ١ (٢٩ طالب)
الأحد	١٠-٨	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (م) ا.د. رمضان بسيوني محمد قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)	١٠-٨	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)
	١١-١٠	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	١١-١٠	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)
	١٢-١١	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	١٢-١١	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ع) قاعة (٢١٦) ميني (ب)
	٢-١٢	ع س ق ١١٤ فيزياء (٢) (م) مدرج ٣٠٣ ميني (أ) ا.د.	ع أ ق ١١٥ كتابة تقارير علمية قاعة (٢١٦) ميني (ب) ا.د. محمد رفعت دياب	٢-١٢	ع أ ق ١١٥ كتابة تقارير علمية قاعة (٢١٦) ميني (ب) ا.د. محمد رفعت دياب	ع أ ق ١١٥ كتابة تقارير علمية قاعة (٢١٦) ميني (ب) ا.د. محمد رفعت دياب	ع أ ق ١١٥ كتابة تقارير علمية قاعة (٢١٦) ميني (ب) ا.د. محمد رفعت دياب
	٤-٢	أ ت ١١٥ ميكانيكا الآلات (ت) قاعة (٢١٧) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	٤-٢	أ ت ١١٥ ميكانيكا الآلات (ت) قاعة (٢١٧) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	أ ت ١١٥ ميكانيكا الآلات (ت) قاعة (٢١٧) ميني (ب)
الثلاثاء	١٠-٨	أ ت ١١٥ ميكانيكا الآلات (م) مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص قاعة ٢١٦ ميني (ب) ا.د. نبيل شكري متي	١٠-٨	أ ت ١١٥ ميكانيكا الآلات (م) مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص قاعة ٢١٦ ميني (ب) ا.د. نبيل شكري متي	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص قاعة ٢١٦ ميني (ب) ا.د. نبيل شكري متي
	١٢-١٠	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	١٢-١٠	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ق ط ١١٣ ديناميكا حرارية (١) (ت) قاعة (٢١٦) ميني (ب)
	١-١٢	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص (ت) صالات الرسم ميني د	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص (ت) صالات الرسم ميني د	١-١٢	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص (ت) صالات الرسم ميني د	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص (ت) صالات الرسم ميني د	ق ط ١١٢ رسم ميكانيكي متخصص (ت) صالات الرسم ميني د
	٣-١			٣-١			
	٤-٣			٤-٣			
٥-٤			٥-٤				
الخميس	١٠-٨	ع س ق ١١٤ فيزياء (٢) (م) مدرج ٣٠٣ ميني (أ) ا.د.	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)	١٠-٨	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)	ع س ق ١١١ رياضيات هندسية (١) (م) د. الصادق حسن نورالدين قاعة (٢١٦) ميني (ب)
	١٢-١٠	ع أ ق ١١٧ علم نفس واجتماع صناعي (م) مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب ميني ج	(متطلب تخرج وليس باللائحة) حقوق انسان ومكافحة فساد (م) أحد أعضاء هيئة التدريس مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب ميني ج	١٢-١٠	(متطلب تخرج وليس باللائحة) حقوق انسان ومكافحة فساد (م) أحد أعضاء هيئة التدريس مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب ميني ج	(متطلب تخرج وليس باللائحة) حقوق انسان ومكافحة فساد (م) أحد أعضاء هيئة التدريس مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب ميني ج	(متطلب تخرج وليس باللائحة) حقوق انسان ومكافحة فساد (م) أحد أعضاء هيئة التدريس مدرج ا.د. ماهر عبد الوهاب ميني ج
	١-١٢	ميكانيكا آلات (ت) قاعة ٢١٦ ميني (ب)	فيزياء (ت) معمل فيزياء-كلية العلوم	١-١٢	ميكانيكا آلات (ت) قاعة ٢١٦ ميني (ب)	فيزياء (ت) معمل فيزياء-كلية العلوم	ميكانيكا آلات (ت) قاعة ٢١٦ ميني (ب)
	٢-١	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	٢-١	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم
	٣-٢	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	٣-٢	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم
٤-٣	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	٤-٣	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	فيزياء (ع) معمل فيزياء-كلية العلوم	

*خلية ملونة يعنى على التوازي وبالتبادل بين الأسابيع الفردية والزوجية.

(م) محاضرة (ت) تمرين (ع) عملي

لجنة الجدول رئيس القسم وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب عميد الكلية نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب
أ.د. إبراهيم المغازي أ.د. مصطفى محمود أ.د. رمضان بسيوني أ.د. عصام الدين فرحات

الزوجي	الأحد: ١٠/١٨ - ١١/١ - ١١/١٥ - ١١/٢٩ - ١٢/٣ - ١٢/١٣ - ١٢/٢٧ - ١/١٠	الأحد: ١٠/٢٥ - ١١/٨ - ١١/٢٢ - ١٢/٦ - ١٢/٢٠ - ١/٣ - ١/١٧
الثلاثاء: ١٠/٢٠ - ١١/٣ - ١١/١٧ - ١٢/١ - ١٢/١٥ - ١٢/٢٩ - ١/١٢	الثلاثاء: ١٠/٢٧ - ١١/١٠ - ١١/٢٤ - ١٢/٨ - ١٢/٢٢ - ١/٥ - ١/١٩	
الخميس: ١٠/٢٢ - ١١/٥ - ١١/١٩ - ١٢/٣ - ١٢/١٧ - ١٢/٣١ - ١/١٤	الخميس: ١٠/٢٩ - ١١/١٢ - ١١/٢٦ - ١٢/١٠ - ١٢/٢٤ - ١/٧ - ١/٢١	



كلية الهندسة



قسم هندسة القوى الميكانيكية والطاقة
طبقا لنظام التعلم الهجين للعام الدراسي ٢٠٢٠



مجموعة واحدة (٥٣ طالب) (الأسابيع الزوجية) (١٤.١٢.١٠.٨.٦.٤.٢)		اليوم	التوقيت	مجموعة واحدة (٥٣ طالب) (الأسابيع الفردية) (١٣.١١.٩.٧.٥.٣.١)		اليوم	التوقيت
Section ٢ (٢٦ طالب)	Section ١ (٢٧ طالب)			Section ٢ (٢٦ طالب)	Section ١ (٢٧ طالب)		
ق ط ٢١٧ ميكانيكا الموانع (٢) (م) د. جمال رابع حبيب قاعة ٢١٧ مبنى ب		١٢-٨		ع س ق ٢١٢ رياضيات هندسية (٢) (م) د. محمد رضا عثمان قاعة ٢١٧ مبنى ب		١٢-٨	
طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (ع) معمل الحاسب الآلي	ميكانيكا موانع (٢) (ع) معمل ميكانيكا الموانع	١-١٢	السبت	طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (ع) معمل الحاسب الآلي	ميكانيكا موانع (٢) (ع) معمل ميكانيكا الموانع	١-١٢	السبت
ميكانيكا موانع (٢) (ع) معمل ميكانيكا الموانع	أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (ع) معمل القياس	٣-١		ميكانيكا موانع (٢) (ع) معمل ميكانيكا الموانع	أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (ع) معمل القياس	٣-١	
	طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (ع) معمل الحاسب الآلي	٤-٣			طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (ع) معمل الحاسب الآلي	٤-٣	
		٦-٤				٦-٤	
ق ط ٢١٣ طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (١) (م) د. خالد هارون محمد قاعة ٢١٧ مبنى ب		١٢-١٠		ق ط ٢١٥ أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (م) أ.د. نادر صالح قورة قاعة ٢١٧ مبنى ب		١٢-١٠	
رياضيات هندسية (٢) (ت) قاعة (٢١٧) مبنى ب	أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (ت) قاعة (٢١٦) مبنى ب	٢-١٢	الأحد	أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (ت) قاعة (٢١٦) مبنى ب	رياضيات هندسية (٢) (ت) قاعة (٢١٧) مبنى ب	٢-١٢	الأحد
أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (ع) معمل القياس		٣-٢		أساسيات علم القياس وأجهزة القياس (ع) معمل القياس		٣-٢	
		٤-٣				٤-٣	
		٦-٤				٦-٤	
ك هق ٢١٧ آلات وشبكات وكهربائية (م) د. محمود عبد الوهاب قاعة ٢١٧ مبنى ب		١١-٨		ع إ ق ٢١٤ أمن صناعي في هندسة القوى والطاقة (م) أ.د. إبراهيم محمود المغازي قاعة ٢١٧ مبنى ب		١٠-٨	
طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (ت) قاعة (٢١٧) مبنى ب	ميكانيكا موانع (٢) (ت) قاعة (٢١٦) مبنى ب	١٢-١١	الاثنين	ميكانيكا موانع (٢) (ت) قاعة (٢١٦) مبنى ب	طرق حسابية في هندسة القوى والطاقة (ت) قاعة (٢١٧) مبنى ب	١٢-١١	الاثنين
آلات وشبكات كهربائية (ت) قاعة (٢١٦) مبنى ب		١-١٢			آلات وشبكات كهربائية (ت) قاعة (٢١٦) مبنى ب	١-١٢	
		٤-٢				٣-١	
		٦-٤				٦-٣	

*خلية ملونة يعنى على التوازي وبالتبادل بين الأسابيع الفردية والزوجية.

(م) محاضرة (ت) تمرين (ع) عملي

لجنة الجدول رئيس القسم وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب عميد الكلية نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب

أ.د. إبراهيم المغازي أ.د. مصطفى محمود أ.د. رمضان بسيوني أ.د. عصام الدين فرحات

الزوجي	السبت: ١٠/١٧ - ١٠/٣١ - ١١/١٤ - ١١/٢٨ - ١٢/١٢ - ١٢/٢٦ - ١/٩	الأثنين: ١٠/١٩ - ١١/٢ - ١١/١٦ - ١١/٣٠ - ١٢/١٤ - ١٢/٢٨ - ١/١١	الأربعاء: ١٠/٢١ - ١١/٤ - ١١/١٨ - ١٢/٢ - ١٢/١٦ - ١٢/٣٠ - ١/١٣
السبت: ١٠/٢٤ - ١١/٧ - ١١/٢١ - ١٢/٥ - ١٢/١٩ - ١٢/٢ - ١/١٦			
الأثنين: ١٠/٢٦ - ١١/٩ - ١١/٢٣ - ١٢/٧ - ١٢/٢١ - ١/٤ - ١/١٨			
الأربعاء: ١٠/٢٨ - ١١/١١ - ١١/٢٥ - ١٢/٩ - ١٢/٢٣ - ١/٦ - ١/٢٠			



كلية الهندسة



قسم هندسة القوى الميكانيكية والطاقة
طبقا لنظام التعلم الهجين للعام الدراسي ٢٠٢٠



مجموعة واحدة (٧٠ طالب) (الأسابيع الزوجية) (١٤.١٢.١٠.٨.٦.٤.٢)		اليوم	مجموعة واحدة (٧٠ طالب) (الأسابيع الفردية) (١٣.١١.٩.٧.٥.٣.١)		اليوم
Section ٢ (٤٥ طالب)	Section ١ (٤٥ طالب)	اليوم	Section ٢ (٤٥ طالب)	Section ١ (٤٥ طالب)	اليوم
		١٠-٨			١٢-٨
		١٢-١٠			١٢-١٠
		٢-١٢			٢-١٢
		٤-٢			٤-٢
		٦-٤			٦-٤
		١٠-٨			١٠-٨
		١١-١٠			١١-١٠
		١٢-١١			١٢-١١
		٢-١٢			٢-١٢
		٣-٢			٣-٢
		٤-٣			٤-٣
		٩-٨			٩-٨
		١٠-٩			١٠-٩
		١١-١٠			١١-١٠
		١-١٢			١-١٢

*لون رمادي يعنى على التوازي وبالتبادل بين الأسابيع.

(م) محاضرة (ت) تمرين (ع) عملي

لجنة الجدول رئيس القسم وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب عميد الكلية نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب
أ.د. إبراهيم المغازي أ.د. مصطفى محمود أ.د. رمضان بسيوني أ.د. عصام الدين فرحات

الزوجه	الفردى
الأحد: ١٠/١٨ - ١١/١ - ١١/١٥ - ١١/٢٩ - ١٢/٣ - ١٢/١٧ - ١٢/٣١	الأحد: ١٠/٢٥ - ١١/٨ - ١١/٢٢ - ١٢/٥ - ١٢/١٩ - ١٢/٣٠ - ١/١٢ - ١/٢٦
الثلاثاء: ١٠/٢٠ - ١١/٣ - ١١/١٧ - ١٢/١ - ١٢/١٥ - ١٢/٢٩	الثلاثاء: ١٠/٢٧ - ١١/١٠ - ١١/٢٤ - ١٢/٨ - ١٢/٢٢ - ١/٥ - ١/١٩
الخميس: ١٠/٢٢ - ١١/٥ - ١١/١٩ - ١٢/٣ - ١٢/١٧ - ١٢/٣١	الخميس: ١٠/٢٩ - ١١/١٢ - ١١/٢٦ - ١٢/١٠ - ١٢/٢٤ - ١/٧ - ١/٢١



قسم هندسة القوى الميكانيكية والطاقة
طبقا لنظام التعلم الهجين للعام الدراسي ٢٠٢٠





الفرقة الرابعة
الفصل الدراسي الأول

كلية الهندسة



قسم هندسة القوى الميكانيكية والطاقة

طبقا لنظام التعلم الهجين للعام الدراسي ٢٠٢٠



اليوم	التوقيت	مجموعة واحدة (الأسابيع الفردية) (٦٤ طالب)	اليوم	التوقيت	مجموعة واحدة (الأسابيع الزوجية) (٦٤ طالب)
السبت	٩-٨	تبريد وتكييف الهواء (ع) معمل التبريد مبنى ب	السبت	٩-٨	تبريد وتكييف الهواء (ع) معمل التبريد مبنى ب
		ع إ ق ١٤ إدارة مشروعات واقتصاديات الطاقة (م) د. محمد باشا أبو الحسن قاعة ٢٢٨ مبنى ب			٩-١١
	٢-١٢	ق ط ١٧ مقرر إختباري (٣) (التهوية الصناعية) (م) د. محمد باشا أبو الحسن قاعة ٢٠٢ مبنى ب		٢-١٢	ق ط ١٩ مقرر إختباري (٣) (أنظمة التحكم الهيدروليكية والنيوماتية) (م) أ.د. عادل محمد النبوي قاعة ٢٢٨ مبنى ب
	٣-٢	ق ط ١٧ مقرر إختباري (٣) (التهوية الصناعية) (ت) قاعة ٢٢٨ مبنى ب		٣-٢	ق ط ١٩ مقرر إختباري (٣) (أنظمة التحكم الهيدروليكية والنيوماتية) (ت) قاعة ٢٠٢ مبنى ب
	٤-٣	ق ط ١٧ مقرر إختباري (٣) (التهوية الصناعية) (ع) قاعة ٢٢٨ مبنى ب		٤-٣	ق ط ١٩ مقرر إختباري (٣) (أنظمة التحكم الهيدروليكية والنيوماتية) (ع) قاعة ٢٠٢ مبنى ب
	الأثنين	٩-٨		ادارة مشروعات واقتصاديات الطاقة (ت) قاعة ٢٢٨	الأثنين
تحكم ألي في نظم القوى والطاقة (ت) قاعة ٢٠٢			١٠-٩	تحكم ألي في نظم القوى والطاقة (ت) قاعة ٢٠٢	
ق ط ١٢ مقرر إختباري (٢) (٢) (م) د. شهاب رفعت توفيق قاعة ٢٢٨ مبنى ب		١٢-١٠	ق ط ١٣ ديناميكا الغازات (م) أ.د. مجدي عبدالملاك باسيللي قاعة ٢٢٨ مبنى ب		
٢-١		ديناميكا الغازات (ع) معمل التحكم بالقسم	٢-١	ديناميكا الغازات (ع) معمل التحكم بالقسم	
٣-٢		ديناميكا الغازات (ع) معمل التحكم بالقسم	٣-٢	ديناميكا الغازات (ع) معمل التحكم بالقسم	
١٠-٨		ق ط ١١ تبريد وتكييف الهواء (م) أ.د. محمد محمود نصر قاعة ٢٠٣ مبنى ب	١٠-٨	ق ط ١١ تبريد وتكييف الهواء (م) أ.د. محمد محمود نصر قاعة ٢٠٣ مبنى ب	
الأربعاء	١٢-١٠	محطات توليد الطاقة (ع) معمل الآلات الحرارية - الورش	الأربعاء	١٢-١٠	محطات توليد الطاقة (ع) معمل الآلات الحرارية - الورش
		١-١٢			تبريد وتكييف الهواء (ع) معمل التبريد مبنى ب
	٢-١	محطات توليد الطاقة (ت) قاعة ٢٠٣		٢-١	محطات توليد الطاقة (ت) قاعة ٢٠٣
	٥-٢	مش روع (ع)		٥-٢	مش روع (ع)

*لون رمادي يعني على التوازي وبالتبادل بين الأسابيع.

(م) محاضرة (ت) تمرين (ع) عملي

لجنة الجدول: رئيس القسم د. إبراهيم المغازي
وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب د. رمضان بسيوني
نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب د. عصام الدين فرحات

الفردى	الأربعاء: ١٠/٢١ - ١٠/٤ - ١١/١٨ - ١٢/٢ - ١٢/١٦ - ١٢/٣٠ - ١/١٣	الأثنين: ١٠/١٩ - ١١/٢ - ١١/١٦ - ١١/٣٠ - ١٢/١٤ - ١٢/٢٨ - ١/١١	السبت: ١٠/١٧ - ١٠/٣١ - ١١/١٤ - ١١/٢٨ - ١٢/١٢ - ١٢/٢٦ - ١/٩	الزوجه
	الأربعاء: ١٠/٢٨ - ١١/١١ - ١١/٢٣ - ١٢/٧ - ١٢/٢١ - ١٢/٥ - ١١/٢١ - ١١/٧ - ١٠/٢٤	الأثنين: ١٠/١٩ - ١١/٢٣ - ١١/٧ - ١٢/٢١ - ١٢/٥ - ١١/٢١ - ١١/٧ - ١٠/٢٤	السبت: ١٠/١٧ - ١٠/٣١ - ١١/١٤ - ١١/٢٨ - ١٢/١٢ - ١٢/٢٦ - ١/٩	



قسم هندسة القوى الميكانيكية والطاقة
طبقا لنظام التعلم الهجين للعام الدراسي ٢٠٢٠

