

المحاضرة الرابعة 2.00- 3.30	المحاضرة الثالثة 12.20- 1.50	المحاضرة الثانية 10.40- 12.10	المحاضرة الأولى 8.50-10.30	اسم المادة	السن بت
				المكان	
				استاذ المادة	
				الهيئة المعاونة	
	ميكانيكا الموائع 1 (قوي 122) - محاضرة	اقتصاد هندسي (صنع 126)- محاضرة	علم المواد 1 (تمج 124) - تمارين	اسم المادة	الأح د
	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	صالة 4 مبنى عمارة وصناعية بالدور الرابع	المكان	
	إ.د. محمد صابر جاد - د. محمود حسن ناصف	د. حمديه عوض- د. هناء أبو هشيمه	إ.د. مسعود ابراهيم	استاذ المادة	
	م. شعبان جمال على	م. فاطمة الزهراء محمد	م. مروة مجاهد السيد	الهيئة المعاونة	
		المعادلات التفاضلية - محاضرة	هندسة كهربية والالكترونية (كهت 125)- محاضرة	اسم المادة	الا نتنن
		مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	المكان	
		أ.د. أسامة حسين جلال	د.إ. أحمد فؤاد - د.رانيا فؤاد	استاذ المادة	
		م. اسلام محمد	م. محمد ربيع - م. عبدالرحمن نادی	الهيئة المعاونة	
		تحليل الاجهادات (تمج 123) - محاضرة	تحليل الاجهادات (تمج 123) - تمارين	اسم المادة	الثلا ثاء
		مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	المكان	
		إ.د. محمد عبدالكريم	إ.د. محمد عبدالكريم	استاذ المادة	
		م.م.محمد سالم السيد	م.م.محمد سالم السيد	الهيئة المعاونة	
	المعادلات التفاضلية - تمارين	ميكانيكا الموائع 1 (قوي 122) - تمارين	علم المواد 1 (تمج 124) - محاضرة	اسم المادة	الأر بعاء
	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	المكان	
	إ.د. أسامة حسين جلال	إ.د. محمد صابر جاد - د. محمود حسن ناصف	إ.د. مسعود ابراهيم	استاذ المادة	
	م. اسلام محمد	م. شعبان جمال على	م. مروة مجاهد السيد	الهيئة المعاونة	
	هندسة كهربية والالكترونية (كهت 125)- تمارين	اقتصاد هندسي (صنع 126)- تمارين	كتابة تقارير فنية (عام 127) - محاضرة	اسم المادة	الخ ميس
	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج 6 مبنى الهندسة الكهربائية	المكان	
	د.إ. أحمد فؤاد - د.رانيا فؤاد	د. حمديه عوض- د. هناء أبو هشيمه	د. أحمد ابراهيم عبدالعزيز	استاذ المادة	
	م. محمد ربيع - م. عبدالرحمن نادی	م. فاطمة الزهراء محمد	-----	الهيئة المعاونة	

عميد الكلية

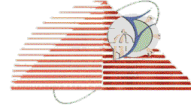
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

رئيس قسم الهندسة الميكانيكية

إ.د./ شريف محمد صبرى العطار

إ.د. / مهجة امام امبابي

إ.د. / مسعود ابراهيم محمد



المحاضرة الأولى 8.50-10.30		المحاضرة الثانية 10.40-12.10		المحاضرة الثالثة 12.20-1.50		المحاضرة الرابعة 2.00-3.30	
اسم المادة							
المكان							
استاذ المادة							
الهيئة المعاونة							
اسم المادة	انتقال حرارة (قوى 222) – محاضرة	بحوث عمليات (صنع 223) محاضرة	عمليات تصنيع 2 (تمج 224) - محاضرة				
المكان	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه				
استاذ المادة	د.محمود حسن ناصف	د.محمد عبد الغني	د.احمد صلاح عبدالموحد				
الهيئة المعاونة	م.محمد مصطفى قطب	م.محمود عبدالخالق	م.اسلام حمدي سالم				
اسم المادة			تدريب ميداني (ميك 227)				
المكان							
استاذ المادة							
الهيئة المعاونة							
اسم المادة	تصميم ماكينات 1 (تمج 225) – محاضرة	الاحتمالات والاحصاء – محاضرة	عمليات تصنيع 2 (تمج 224) - تمارين				
المكان	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه				
استاذ المادة	د.محمد أحمد شحاتة	د.علي عبد الحكيم	د.احمد صلاح عبدالموحد				
الهيئة المعاونة	م.خالد صالح علي	م.اسلام محمد	م.اسلام حمدي سالم				
اسم المادة	ميكانيكا الموانع 2 (قوى 226) - تمارين	تصميم ماكينات 1 (تمج 225) – تمارين					
المكان	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه					
استاذ المادة	إ.د.احمد محمد السيد – إ.د.محمد بدر سعد	د.محمد أحمد شحاتة					
الهيئة المعاونة	م.مصطفى علي علواني	م.خالد صالح علي					
اسم المادة	ميكانيكا الموانع 2 (قوى 226) - محاضرة	انتقال حرارة (قوى 222) – تمارين	الاحتمالات والاحصاء – تمارين				
المكان	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه				
استاذ المادة	إ.د.احمد محمد السيد – إ.د.محمد بدر سعد	د.محمود حسن ناصف	د.علي عبد الحكيم				
الهيئة المعاونة	م.مصطفى علي علواني	م.محمد مصطفى قطب	م.اسلام محمد عبد العزيز				
اسم المادة	بحوث عمليات (صنع 223) - تمارين						
المكان	مدرج 5 مبني عماره و صناعيه						
استاذ المادة	د.محمد عبد الغني						
الهيئة المعاونة	م.محمود عبدالخالق						

عميد الكلية

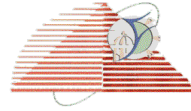
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

رئيس قسم الهندسة الميكانيكية

د.د/ شريف محمد صبري العطار

د.د. / مهجة امام امبابي

د.د. / مسعود ابراهيم محمد



المحاضرة الأولى 10.30-8.50	المحاضرة الثانية 12.10 - 10.40	المحاضرة الثالثة 1.50 - 12.20	المحاضرة الرابعة 2.00 - 3.30
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة

عميد الكلية

ا.د. / شريف محمد صبرى العطار

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

ا.د. / مهجة امام امبابى

رئيس قسم الهندسة الميكانيكية

ا.د. / مسعود ابراهيم محمد



المحاضرة الأولى 10.30-8.50	المحاضرة الثانية 10.40 - 12.10	المحاضرة الثالثة 12.20 - 1.50	المحاضرة الرابعة 2.00 - 3.30
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة
اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة	اسم المادة
المكان	المكان	المكان	المكان
استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة	استاذ المادة
الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة	الهيئة المعاونة

عميد الكلية

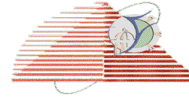
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

رئيس قسم الهندسة الميكانيكية

إ.د./ شريف محمد صبرى العطار

إ.د. / مهجة امام امبابى

إ.د. / مسعود ابراهيم محمد



المحاضرة الأولى 10.30-8.50	المحاضرة الثانية 12.10 - 10.40	المحاضرة الثالثة 1.50 - 12.20	المحاضرة الرابعة 3.30 - 2.00
اسم المادة			
المكان			
استاذ المادة			
الهيئة المعاونة			
اسم المادة	مقرر اختياري 4 إدارة ضمان الجودة (صنع 443) - محاضرة	مقرر اختياري 4 - تمارين إدارة ضمان الجودة (صنع 443) - تمارين	
المكان	صالة 4 مبني عمارة وصناعية بالدور الرابع	صالة 4 مبني عمارة وصناعية بالدور الرابع	
استاذ المادة	د.حجاج ماهر	د.حجاج ماهر	
الهيئة المعاونة	م.محمد صلاح الدين	م.محمد صلاح الدين	
اسم المادة		مشروع التخرج 2 (صنع 427)	
المكان			
استاذ المادة			
الهيئة المعاونة			
اسم المادة	هندسة الروبوت واستخدام الحاسب في التصنيع (تمج 421) - محاضرة		
المكان	صالة 3 مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث		
استاذ المادة	د.محمد أحمد شحاتة		
الهيئة المعاونة	م.خالد صالح على		
اسم المادة	تخطيط وتحليل الإمكانيات (صنع 422) تمارين		
المكان	صالة 4 مبني عمارة وصناعية بالدور الرابع		
استاذ المادة	د.محمد عبد القنى		
الهيئة المعاونة	م.عبير مصطفى أمام		
اسم المادة	تخطيط وتحليل الإمكانيات (صنع 422) محاضرة	نمذجة ومحاكاة النظم الصناعية (صنع 423) محاضرة	
المكان	صالة 4 مبني عمارة وصناعية بالدور الرابع	صالة 4 مبني عمارة وصناعية بالدور الرابع	
استاذ المادة	د.محمد عبد القنى	د.حمديه عوض - د.هناء أبو هشيمه	
الهيئة المعاونة	م.عبير مصطفى أمام	م.فاطمة الزهراء محمد	
اسم المادة	هندسة الروبوت واستخدام الحاسب في التصنيع (تمج 421) - تمارين	مقرر إختياري 3 - تمارين موضوعات مختارة في هندسة التصنيع (تمج 442)	
المكان	صالة 3 مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة 4 مبني عمارة وصناعية بالدور الرابع	
استاذ المادة	د.محمد أحمد شحاتة	د.صبرى سعيد	
الهيئة المعاونة	م.خالد صالح على - م.أسلام سيد	م.هویدا محمد عرفات	
اسم المادة			
المكان			
استاذ المادة			
الهيئة المعاونة			

عميد الكلية

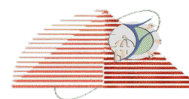
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

رئيس قسم الهندسة الميكانيكية

ا.د./ شريف محمد صبرى العطار

ا.د. / مهجة امام امبابي

ا.د. / مسعود ابراهيم محمد



المحاضرة الأولى 10.30-8.50	المحاضرة الثانية 12.10 - 10.40	المحاضرة الثالثة 1.50 - 12.20	المحاضرة الرابعة 2.00 - 3.30	الاسم سبب ت	اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
هندسة السلامة والصحة الصناعية (عام 426) - محاضرة	مقرر اختياري 2 - محاضرة الوقود والزيوت (قوى 444)	مقرر اختياري 2 - تمارين الوقود والزيوت (قوى 444)	المحاضرة الرابعة 2.00 - 3.30	الأح د	اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
مدرج 6 مبنى عماره و صناعيه	صالة 1 مبنى مدنى الدور الثانى	صالة 1 مبنى مدنى الدور الثانى			اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
إ.د. اسلام هلالى	إ.د. محمد صابر جاد	إ.د. محمد صابر جاد			اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
إ.د. عبدالرحمن عبدالله متولى	إ.د. محمد صابر جاد	إ.د. محمد صابر جاد			اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
مقرر اختياري 3 - تمارين تخلية المياه (قوى 451) صالة 1 مبنى مدنى الدور الثانى	مقرر اختياري 2 (قوى 422) - تمارين الألات التوربينية	صالة 1 مبنى الهندسة الكهربائية		الا ثنت ن	اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
إ.د. عمرو قاعود اسماعيل إ.مصطفى على علوانى	إ.د. محمد صابر جاد	إ.د. محمد صابر جاد			اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
التبريد وتكييف الهواء (قوى 423) - تمارين	هندسة الروبوت واستخدام الحاسب فى التصنيع (تمج 421) - محاضرة	هندسة الروبوت واستخدام الحاسب فى التصنيع (تمج 421) - تمارين	محاضرة - (قوى 422) - محاضرة	الثلا ثاء	اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
صالة 1 مبنى مدنى الدور الثانى	صالة 3 مبنى عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة 3 مبنى عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة 1 مبنى كهرباء الدور الرابع		اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
إ.د. عمرو قاعود اسماعيل إ.محمد مصطفى قطب	إ.د. محمد أحمد شحاتة	إ.د. محمد أحمد شحاتة	إ.د. محمد بدر سعد إ.أسامة محمود سرحان		اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
الألات التوربينية 2 (قوى 422) - معمل	التبريد وتكييف الهواء (قوى 423) - محاضرة	مقرر اختياري 3 - محاضرة تخلية المياه (قوى 451)		الأر بعا ٤	اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
صالة 1 مبنى كهرباء الدور الرابع	صالة 1 مبنى كهرباء الدور الرابع	صالة 1 مبنى كهرباء الدور الرابع			اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
إ.د. محمد بدر سعد إ.أسامة محمود سرحان	إ.د. عمرو قاعود اسماعيل إ.محمد مصطفى قطب	إ.د. عمرو قاعود اسماعيل إ.مصطفى على علوانى			اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
					اسم المادة	المكان	استاذ المادة	الهيئة المعاونة
	مشروع التخرج 2 (قوى 427)	مشروع التخرج 2 (قوى 427)		الخ م يس	اسم المادة	المكان	استاذ المادة	

عميد الكلية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

رئيس قسم الهندسة الميكانيكية

إ.د. / شريف محمد صبرى العطار

إ.د. / مهجة امام امبابى

إ.د. / مسعود ابراهيم محمد