

اليوم	الساعة	فصل ١	فصل ٢	فصل ٣
السيات	٩-٨	الات توربينيه (١)		
	١٠-٩	م/ محمود عبدالسلام - ق(٣)		
	١١-١٠	الات توربينيه (١)	الات توربينيه (١)	
	١٢-١١	م/ محمود عبدالسلام - ق(٣)	د/ شريف ادهم + د/ احمد عبدالهادي - مدرج (٥)	
	١-١٢		الاحتراق ونظريته	
	٢-١		د/ شريف ادهم - مدرج (٥)	
	٣-٢	الات توربينيه (١)		
	٤-٣	م/ محمود عبدالسلام - ق(٣)		
	٦-٤		الاحتراق ونظريته	
	٧-٥		م/ محمود عبدالسلام - ق(٣)	
الاحد	٨-٦			
	١٠-٩	الامتزازات الميكانيكية	مقرر اختياري ١ (ضبط الجودة)	
	١١-١٠	م/ مصطفى غزالي - معمل الحرارة	م/ مصطفى محمد - ق(٧)	
	١٢-١١		مقرر اختياري ١ (ضبط الجودة)	
	١-١٢		م/ مصطفى غزالي - معمل الحرارة	م/ مصطفى محمد - مدرج ٦
	٢-١		الامتزازات الميكانيكية	
	٣-٢	مقرر اختياري ١ (ضبط الجودة)	م/ مصطفى غزالي - معمل الحرارة	
٥-٣		انتقال الحرارة والكتلة (١)		
٦-٥		م/ ابرار عاطف - معمل الحرارة		
٨-٥				
الاثنين	٩-٨			
	١٠-٩			
	٢-١			
	٣-٢	مقرر اختياري ١ (ضبط الجودة)	مقرر اختياري ١ (ضبط الجودة)	
	٤-٣	د/ جمال تاج - مدرج (٣)	د/ جمال تاج - مدرج (٣)	
٦-٥				
الثلاثاء	١٠-٨	مبادئ تحكم الي	الات توربينيه (١)	
	١١-١٠	م/ مصطفى محمد - مدرج ٤	م/ محمود عبدالسلام - معمل الحرارة	
	١٢-١١			
	٢-١٢	الاحتراق ونظريته		مبادئ تحكم الي
	٣-٢	م/ محمود عبدالسلام - معمل الحرارة		م/ مصطفى محمد - مدرج ٧
	٤-٣			
	٥-٤		مبادئ تحكم الي	
	٦-٤		م/ مصطفى محمد - مدرج ٧	
٧-٦		الات توربينيه (١)		
٨-٧		م/ محمود عبدالسلام - معمل الحرارة		
١٠-٨				
الأربعاء	٩-٨		انتقال الحرارة والكتلة (١)	
	١٠-٩		انتقال الحرارة والكتلة (١)	
	١١-١٠		د/ محمد عطية + د/ احمد تاج - مدرج (٥)	
	١٢-١١	انتقال الحرارة والكتلة (١)		
	١-١٢	م/ ابرار عاطف - ق(٧)		
	٣-١		انتقال الحرارة والكتلة (١)	
	٤-٣		م/ ابرار عاطف - ق(٧)	
٥-٤				
٦-٥		الاحتراق ونظريته		
٧-٦		م/ محمود عبدالسلام - ق(٢)		
٨-٧				
الخميس	٩-٨			
	١٠-٩			
	١١-١٠	مبادئ تحكم الي	مبادئ تحكم الي	
	١٢-١١	د/ المعز بالله - مدرج (٥)	د/ المعز بالله - مدرج (٥)	
	١-١٢	الامتزازات الميكانيكية	الامتزازات الميكانيكية	
٢-١		د/ المعز بالله - مدرج (٥)		

رئيس القسم

الجدول غير نهائي

وكيل الكلية

عميد الكلية


