

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

رئيس القسم

الجدول غير نهائي

وكيل الكلية

عميد الكلية


