

الجدول الزمني لمستوى السنة أولى ماستر شبكات كهربائية (تحديث ابتداء من السبت 2019/10/19)

الحصة السادسة		الحصة الخامسة		الحصة الرابعة		الحصة الثالثة		الحصة الثانية		الحصة الأولى		اليوم
17h : 00 <-- 15h : 30		15h : 30 <-- 14h : 00		14h : 00 <-- 12h : 30		12h : 30 <-- 11h : 00		11h : 00 <-- 9h : 30		9h : 30 <-- 8h : 00		
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	السبت
		ق 8	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (عمل موجه) قية طلال			مدرج د	إلكترونيك القوة المتقدمة (محاضرة) زلومة العيد	مدرج د	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (محاضرة) قية طلال			
مدرج د	إعلا آلي و برمجة (محاضرة) اللبي ياسين	مدرج د	اللغة الإنجليزية التقنية والمصطلحات (محاضرة) سالمى إدريس			ق 26	الميكرو معالج و الميكرو مراقب (محاضرة) علا عبد الرحيم	ق 12	إلكترونيك القوة المتقدمة (عمل موجه) زلومة العيد	مخبر 19	الميكرو معالج و الميكرو مراقب (عمل تطبيقي لفوج فرعي) علا عبد الرحيم	الإحد
											شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (عمل تطبيقي لفوج فرعي) محني التجاني	
			إلكترونيك القوة المتقدمة (عمل تطبيقي لفوج فرعي1) زلومة العيد			ق 12	الطرق العددية المطبقة والتحسين (عمل موجه) علاق مريم	ق 26	الألات الكهربائية المتقدمة (محاضرة) مصباحي نذير	ق 26	الطرق العددية المطبقة والتحسين (محاضرة) علاق مريم	الاثنين
	الطرق العددية المطبقة والتحسين (عمل تطبيقي لفوج فرعي) علاق مريم	مخبر 20	الألات الكهربائية المتقدمة (عمل تطبيقي لفوج فرعي2) مصباحي نذير									
						ق 26	طاقات متجددة (محاضرة) كشيدة رضا					الثلاثاء
						ق 01	الألات الكهربائية المتقدمة (عمل موجه) مصباحي نذير					الأربعاء
												الخميس

