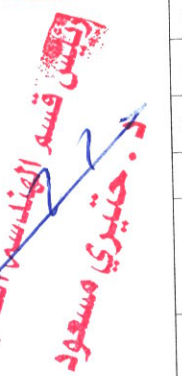


تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة الثانية هندسة كهربائية

اليوم	الفوج	الحصّة الاولى 09h:30 <- 8h : 00		الحصّة الثانية 11h : 00 <- 09h : 30		الحصّة الثالثة 12h : 30 <- 11h : 00		الحصّة الرابعة 14h : 00 <- 12h : 30		الحصّة الخامسة 15h : 30 <- 14h : 00		الحصّة السادسة 17h : 00 <- 15h : 30																
		المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس													
																المكان	المقياس											
الجمعة	G1	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (C) بسوس نور الدين	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) بسوس نور الدين	S11	كهروثقني أساسي 1 (TP) بسوس نور الدين	S11	أمواج و إهتزازات أساسية شونوفي حكيم	مدرج د	حالة تطور الهندسة الكهربائية (C) شيخة السعيد + طاقة و محيط (C) شيخة السعيد + انجليزية (C) محاضرة كل 3 أسابيع	مدرج د														
															G2													
															G3													
															G4													
															الالكترونيك													
															اتصالات													
الاربعاء	G1	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم الالكترونيك أساسي 1 (TP) حميداني بلال	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TP) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11														
															G2													
															G3													
															G4													
															الالكترونيك													
															اتصالات													
	G2	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11														
															G3													
															G4													
															الالكترونيك													
															اتصالات													
															G3	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11
	G4																											
	الالكترونيك																											
	اتصالات																											
	G4	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11														
															اتصالات													
G1															مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11	
																												G2
																												G3
	G4																											
	الالكترونيك																											
	اتصالات																											
G2	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11															
														G3														
														G4														
														الالكترونيك														
														اتصالات														
														G3	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11	
G4																												
الالكترونيك																												
اتصالات																												
G4	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	مدرج د	رياضيات 3 (C) قابسي حسين	مدرج د	كهروثقني أساسي 1 (TP) زبيدي مسعود أمواج و إهتزازات (TP) شونوفي حكيم	S11	احتمالات و احصاء (TD) معمرى أسامة	S11	أمواج و إهتزازات (TP) صالحى عبد الفتح	S11	الالكترونيك أساسي 1 (TD) توهامى رضا	S11															
																												الالكترونيك
														اتصالات														



تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة الثالثة كهروتقني

الحصة السادسة 17h : 00 <--- 15h : 30		الحصة الخامسة 15h : 30 <--- 14h : 00		الحصة الرابعة 14h : 00 <--- 12h : 30		الحصة الثالثة 12h : 30 <--- 11h : 00		الحصة الثانية 11h : 00 <--- 09h : 30		الحصة الاولى 09h:30 <--- 8h : 00		الفوج	اليوم
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس		
S12	شبكات كهربائية (TD) قاسم عبد المالك	Inf 3	أنظمة التحكم (TP) عزة عبد العزيز					S13	أنظمة التسخير (TD) لموشي زكريا	S12	الالكترونيك القوة (TD) طويل سليمان	G1	السبت الالكترونيكي
Inf 3	أنظمة التحكم (TP) عزة عبد العزيز	S12	شبكات كهربائية (TD) قاسم عبد المالك			مدرج د	الالكترونيك القوة (C) طويل سليمان	S12	الالكترونيك القوة (TD) طويل سليمان	S13	أنظمة التسخير (TD) لموشي زكريا	G2	
Lab 20	مخططات و أجهزة (TP) ميده الدريس	Lab 9	الالكترونيك القوة (TP) قايد عماد الدين					Inf 3	شبكات كهربائية (TP) شيخة السعيد	S11	شبكات كهربائية (TD) قاسم عبد المالك	G3	
Lab 9	الالكترونيك القوة (TP) قايد عماد الدين	Lab 20	مخططات و أجهزة (TP) ميده الدريس					S11	شبكات كهربائية (TD) قاسم عبد المالك	Inf 3	شبكات كهربائية (TP) شيخة السعيد	G4	
مدرج د	برامج المحاكاة قايد عماد الدين (C) +تصميم الاظمة الكهربائية (C) قايد عماد الدين + لواقظ وعلم القياس (C) مرازقة عز الدين	مدرج د	نظرية الحقل الكهرومغناطيسي (C) مرازقة عز الدين			S11	نظرية الحقل الكهرومغناطيسي (TD) مرازقة عز الدين					G1	الاثنين الالكترونيكي
				S11	نظرية الحقل الكهرومغناطيسي (TD) مرازقة عز الدين			مدرج د	شبكات كهربائية (C) قاسم عبد المالك	مدرج د	أنظمة التسخير (C) لموشي زكريا	G2	
				S14	أنظمة التسخير (TD) لموشي زكريا							G3	
				S14	أنظمة التسخير (TD) لموشي زكريا							G4	
مدرج د	مخططات و أجهزة (C) ميده الدريس			L20	مخططات و أجهزة (TP) ميده الدريس			Inf 3	شبكات كهربائية (TP) شيخة السعيد	Lab 9	الالكترونيك القوة (TP) قايد عماد الدين	G1	الاثنين الالكترونيكي
		L20	مخططات و أجهزة (TP) ميده الدريس					Lab 9	الالكترونيك القوة (TP) قايد عماد الدين	Inf 3	شبكات كهربائية (TP) شيخة السعيد	G2	
				Inf 3	أنظمة التحكم (TP) عزة عبد العزيز			S13	الالكترونيك القوة (TD) طويل سليمان	S12	نظرية الحقل الكهرومغناطيسي (TD) مرازقة عز الدين	G3	
		Inf 4	أنظمة التحكم (TP) عزة عبد العزيز			مدرج د	شبكات كهربائية (C) قاسم عبد المالك			مدرج د	نظرية الحقل الكهرومغناطيسي (TD) مرازقة عز الدين	S13	



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حبيري مسعود

تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة الثالثة اتصالات

الحصة السادسة 17h : 00 <--- 15h : 30		الحصة الخامسة 15h : 30 <--- 14h : 00		الحصة الرابعة 14h : 00 <--- 12h : 30		الحصة الثالثة 12h : 30 <--- 11h : 00		الحصة الثانية 11h : 00 <--- 09h : 30		الحصة الاولى 09h:30 <--- 8h : 00		اليوم
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	
Lab 11	أنظمة و شبكات الاتصالات (عمل موجه) موسى فواز	ق1	أنظمة و شبكات الاتصالات (محاضرة) موسى فواز			ق1	الآلات الحاسوبية والربط (محاضرة) تندرنت عماد الدين	ق1	الأمواج والانتشار (عمل موجه) مجوري عبد القادر	ق1	الأمواج والانتشار (محاضرة) مجوري عبد القادر	الثلاثاء
Lab 11	إتصالات تماثلية (TP) تندرنت عماد الدين فوج فرعي 2	Lab 11	الآلات الحاسوبية والربط (TP) تندرنت عماد الدين فوج فرعي 1			ق1	إتصالات تماثلية (محاضرة) غندير السعيد	ق1	معالجة الاشارة (عمل موجه) تومي رياض	ق1	معالجة الاشارة (محاضرة) تومي رياض	الاربعاء
Inf 3	معالجة الاشارة (TP) كتب محمد نجيب فوج فرعي 1	Lab 10	الأمواج والانتشار (TP) كتب محمد نجيب فوج فرعي 2			ق1	إتصالات تماثلية (عمل موجه) غندير السعيد	ق1	إتصالات تماثلية (محاضرة) غندير السعيد			الخميس
				ق1	اللواظط و القياسات في الاتصالات السلكية واللاسلكية (محاضرة) كتب محمد نجيب +مهاتفة (محاضرة) كتب محمد نجيب +وسائط النقل (محاضرة) بليلي نور الايمان محاضرة كل 3 أسابيع	ق1	إتصالات تماثلية (عمل موجه) غندير السعيد	ق1	إتصالات تماثلية (محاضرة) غندير السعيد			

رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حثيري مسعود



تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة الثالثة إلكترونيك

الحصة السادسة 17h : 00 <--- 15h : 30		الحصة الخامسة 15h : 30 <--- 14h : 00		الحصة الرابعة 14h : 00 <--- 12h : 30		الحصة الثالثة 12h : 30 <--- 11h : 00		الحصة الثانية 11h : 00 <--- 09h : 30		الحصة الاولى 09h:30 <--- 8h : 00		اليوم
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	
ق1	وظائف الالكترونك (عمل موجه) حنيري مسعود	ق1	وظائف الالكترونك (محاضرة) حنيري مسعود	مخبر 10	وظائف الالكترونك (عمل تطبيقي) حنيري مسعود :نصف فوج			ق1	نظم المعالجات الدقيقة (عمل موجه) هيمة عبد القادر	ق1	نظم المعالجات الدقيقة (محاضرة) هيمة عبد القادر	السبت
				Inf 3	معالجة الاشارة (عمل تطبيقي) تومي رياض							
ق1	شبكات الاعلام الآلي المحلية (عمل موجه) عزه عبد العزيز	ق1	شبكات الاعلام الآلي المحلية (محاضرة) عزه عبد العزيز	Inf 3	شبكات الاعلام الآلي المحلية (عمل تطبيقي) عزه عبد العزيز			Inf 4	نظم المعالجات الدقيقة (عمل تطبيقي) هيمة عبد القادر	ق1	نظم المعالجات الدقيقة (محاضرة) هيمة عبد القادر	الاحد
مخبر 11	أعمال ما قبل المشروع (عمل تطبيقي):نصف فوج - غندير السعيد	ق1	أعمال ما قبل المشروع (محاضرة) غندير السعيد	ق1	تكنولوجيا وصناعة الدارات المتدمجة (محاضرة) فريتح عبد الله/تكنولوجيا العناصر الالكترونية 2 (محاضرة) فريتح عبد الله /انتشار الأمواج و الهوائيات (محاضرة) موسى فواز محاضرة كل 3 أسابيع			ق1	معالجة الاشارة (عمل موجه) تومي رياض	ق1	معالجة الاشارة (محاضرة) تومي رياض	الاثنين



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حنيري مسعود

تحديث الجدول الزمني للسنة الاولى ماستر كهروتقني

الحصة السادسة 17h : 00 <-- 15h : 30		الحصة الخامسة 15h : 30 <-- 14h : 00		الحصة الرابعة 14h : 00 <-- 12h : 30		الحصة الثالثة 12h : 30 <-- 11h : 00		الحصة الثانية 11h : 00 <-- 9h : 30		الحصة الاولى 9h:30 <-- 8h : 00		اليوم	الفوج		
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس			شبكات	ملاحظات
المرج د	المعالجات و المراقبات الدقيقة (C) علال عبد الرحيم	المرج د	الالكترونيك القوة المتقدمة (C) زلومة العيد	Lab 9	الالكترونيك القوة المتقدمة (TP) شوقي الياس	Lab 9	الالكترونيك القوة المتقدمة (TP) شوقي الياس	المرج د	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (C) خشخوش	المرج د	الطرق العددية المطبقة والتصين (C) علاق مريم	G1	تحكم		
				Inf 3	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (TP) محني التجاني							G2			
						Inf 3	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (TP) محني التجاني					G1			
				S13	الطرق العددية المطبقة والتصين (TD) علاق مريم							G2			
						S13	الطرق العددية المطبقة والتصين (TD) علاق مريم					G1			
												G2			
المرج د	طاقات متجددة (محاضرة) كشيبة رضا +إعلام آلي و برمجة (محاضرة) اللي ياسين +اللغة الإنجليزية التقنية والمصطلحات (محاضرة) محاضرة كل 3 أسابيع	المرج د	الالات الكهربائية المتقدمة (C) مصباحي نذير	S12	الالكترونيك القوة المتقدمة (TD) زلومة العيد	S12	الالكترونيك القوة المتقدمة (TD) زلومة العيد	L19	المعالجات و المراقبات الدقيقة (TP) علال عبد الرحيم	S12	الطرق العددية المطبقة والتصين (TD) علاق مريم	L19	المعالجات و المراقبات الدقيقة (TP) علال عبد الرحيم	G1	تحكم
				Inf 3	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء	Inf 3	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش	S11	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) مصباحي نذير	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	G1	شبكات
				Lab 9	الالكترونيك القوة المتقدمة (TP) بليلي نود	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) تومي جعفر	S11	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) مصباحي نذير	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	Inf 3	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (TP) محني التجاني	G2	ملاحظات
						Lab 9	الالكترونيك القوة المتقدمة (TP) بليلي نود	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) تومي جعفر	Inf 3	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (TP) محني التجاني	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) تومي جعفر	G1	
								Inf 3	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء	S11	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) مصباحي نذير	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	G2	
Inf 3	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (TP) محني التجاني	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) كشيبة رضا			Inf 3	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء	S11	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) مصباحي نذير	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	G1	تحكم
S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش	Inf 3	شبكات نقل و توزيع الطاقة الكهربائية (TP) محني التجاني			Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) كشيبة رضا	S11	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) مصباحي نذير	Inf 3	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) تومي جعفر	G2	
S12	الالكترونيك القوة المتقدمة (TD) زلومة العيد	Lab 9	الالكترونيك القوة المتقدمة (TP) شوقي الياس	L19	المعالجات و المراقبات الدقيقة (TP) علال عبد الرحيم			S12	الطرق العددية المطبقة والتصين (TD) علاق مريم	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) تومي جعفر			G1	شبكات
Lab 9	الالكترونيك القوة المتقدمة (TP) شوقي الياس	S12	الالكترونيك القوة المتقدمة (TD) زلومة العيد			L19	المعالجات و المراقبات الدقيقة (TP) علال عبد الرحيم	Lab 9	الالات الكهربائية المتقدمة (TP) تومي جعفر	S12	الطرق العددية المطبقة والتصين (TD) علاق مريم	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	G2	
L19	المعالجات و المراقبات الدقيقة (TP) علال عبد الرحيم	S11	الالكترونيك القوة المتقدمة (TD) تومي جعفر	Inf 4	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء			S14	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) زيبيدي مسعود	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	S14	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) زيبيدي مسعود	G1	ملاحظات
S11	الالكترونيك القوة المتقدمة (TD) تومي جعفر	L19	المعالجات و المراقبات الدقيقة (TP) علال عبد الرحيم			Inf 4	الطرق العددية المطبقة والتصين (TP) تريعة فاطمة الزهراء	S13	شبكات نقل و توزيع الطاقة (TD) خشخوش علي	S14	الالات الكهربائية المتقدمة (TD) زيبيدي مسعود			G2	



تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة أولى ماستر أنظمة الإتصالات

اليوم	الفوج	الحصة الأولى		الحصة الثانية		الحصة الثالثة		الحصة الرابعة		الحصة الخامسة		الحصة السادسة									
		المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس								
الثلاثاء	G1	Inf 3	الدارات القابلة للبرمجة FPGA (TP) بتقنة عبير	12 ق	الاتصالات الراديوية (TD) تجاني أمينة	S 26	الدارات القابلة للبرمجة FPGA (C) بتقنة عبير الدارات القابلة للبرمجة FPGA (C) بتقنة عبير	12 ق	الإشارات والعمليات العشوائية (TP) حجاجي نريمان	Inf 4	إتصالات رقمية متقدمة (TP) تتدرت عماد الدين	12 ق	إتصالات رقمية متقدمة (TP) تتدرت عماد الدين								
		inf 4	الإشارات والعمليات العشوائية (TP) حجاجي نريمان																		
	G2	12 ق	الاتصالات الراديوية (TD) تجاني أمينة																		
		Inf 3	الدارات القابلة للبرمجة FPGA (TP) بتقنة عبير																		
	الأربعاء	G1	14 ق	الدارات القابلة للبرمجة FPGA (TD) بتقنة عبير	Inf 4									البرمجة الموجهة للكائنات في C ++ (TP) بليلى نور الايمان	S26	الإشارات والعمليات العشوائية (C) حجاجي نريمان	14 ق	Inf 4	إتصالات رقمية متقدمة (TD) خليل عبد اللطيف	1 ق	إتصالات رقمية متقدمة (TD) خليل عبد اللطيف
		G2	Inf 4	البرمجة الموجهة للكائنات في C ++ (TP) بليلى نور الايمان																	
الخميس	G1	26 ق	إتصالات رقمية متقدمة (C) خليل عبد اللطيف	26 ق	إتصالات رقمية متقدمة (C) خليل عبد اللطيف	26 ق	الاتصالات الراديوية (C) تجاني أمينة	26 ق	البرمجة الموجهة للكائنات في C ++ (C) بليلى نور الايمان	26 ق	المعايير والبروتوكولات (محاضرة) بليلى نور الايمان +التوافق الكهرومغناطيسي (محاضرة) زبيدي مسعود +اللغة الإنجليزية التقنية والمصطلحات (محاضرة) محاضرة كل 3 أسابيع										
	G2	26 ق	إتصالات رقمية متقدمة (C) خليل عبد اللطيف																		



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حبيري مسعود

تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة ثانية ماستر تحكم كهربائي

الحصة السادسة 17h : 00 <-- 15h : 30		الحصة الخامسة 15h : 30 <-- 14h : 00		الحصة الرابعة 14h : 00 <-- 12h : 30		الحصة الثالثة 12h : 30 <-- 11h : 00		الحصة الثانية 11h : 00 <-- 9h : 30		الحصة الاولى 9h:30 <-- 8h : 00		الفوج	اليوم
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس		
ق 26	التحكم الكهربائي في الآليات الصناعية (TD) بابا عربي إدريس	ق 26	التحكم الكهربائي للنظم الصناعية (C) بابا عربي إدريس	Inf 4	تحكم متقدم (TP) طير زهير			ق 26	تحكم متقدم (C) طير زهير	ق 26	التحكم الكهربائي للنظم الصناعية (C) بابا عربي إدريس	G1	السبت
						Inf 4	تحكم متقدم (TP) طير زهير					G2	
Inf 3	التحكم الكهربائي للنظم الصناعية (TP) بابا عربي إدريس	Inf 4	تقنيات الذكاء الاصطناعي (TP) بكاكرة يوسف					ق 13	تحكم متقدم (TD) طير زهير	ق 13	تحكم غير خطي (TD) علاق عبد الكريم	G1	الاحد
Inf 4	تقنيات الذكاء الاصطناعي (TP) بكاكرة يوسف			Inf 4	التحكم الكهربائي للنظم الصناعية (TP) بابا عربي إدريس	ق 26	تحكم غير خطي (C) علاق عبد الكريم	ق 1	تحكم غير خطي (TD) علاق عبد الكريم	ق 14	تحكم متقدم (TD) طير زهير	G2	
ق 26	آلات كهربائية خاصة (محاضرة) طير زهير+بحث توثيقي و إعداد المذكرة (C) فريتح عبد الله + صيانة و أمن التشغيل (C) معامير مديحة	ق 26	تقنيات الذكاء الاصطناعي (TD) بكاكرة يوسف	مدرج د	تقنيات الذكاء الاصطناعي (C) بكاكرة يوسف			L11	برمجة API (TP) معامير مديحة	L19	تحكم غير خطي (TP) علاق عبد الكريم	G1	الاثنين
								L19	تحكم غير خطي (TP) علاق عبد الكريم	L11	برمجة API (TP) معامير مديحة	G2	



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حثيري مسعود

تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة الثانية ماستر شبكات كهربائية

الحصة السادسة		الحصة الخامسة		الحصة الرابعة		الحصة الثالثة		الحصة الثانية		الحصة الاولى		الفوج	اليوم
17h : 00 <-- 15h : 30		15h : 30 <-- 14h : 00		14h : 00 <-- 12h : 30		12h:30 <-- 11h : 00		11h:00 <-- 9h : 30		09h:30 <-- 8h : 00			
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس		
S26	دمج الموارد المتجددة في شبكات الكهرباء (C) ميدة ادريس	S26	دمج الموارد المتجددة في شبكات الكهرباء (TD) معامير مديحة			Inf 4	استقرار ودينامكية الشبكات الكهربائية (TP) معامير مديحة	S26	تسيير الشبكات الكهربائية (TD) بن عتوس الجيلاني	S 26	تسيير الشبكات الكهربائية (C) بن عتوس الجيلاني	G1	الثلاثاء
				Inf 4	استقرار ودينامكية الشبكات الكهربائية (TP) معامير مديحة	G2							
LHT	تقنيات الجهد العالي (TP) طلال قية	S13	شبكات كهربائية صناعية (TD) بوقفة لزه	S26	شبكات كهربائية صناعية (C) بوقفة لزه			S14	استقرار ودينامكية الشبكات الكهربائية (TD) بن عتوس الجيلاني	S14	استقرار ودينامكية الشبكات الكهربائية (C) بن عتوس الجيلاني	G1	الاربعاء
S13	شبكات كهربائية صناعية (TD) بوقفة لزه	LHT	تقنيات الجهد العالي (TP) طلال قية			S14	استقرار ودينامكية الشبكات الكهربائية (TD) بن عتوس الجيلاني	G2					
S14	بحث توثيقي و إعداد المذكرة (محاضرة) كاتب محمد نجيب-تقنيات الذكاء الاصطناعي (C) حميداني بلال + التوافق المغناطيسي (C) طلال قية	S14	تقنيات الجهد العالي (C) طلال قية			مدرج د	شبكات كهربائية ذكية (C) بوقفة لزه	L11	شبكات كهربائية صناعية (TP) بوقفة لزه	LHT	تقنيات الجهد العالي (TD) طلال قية	G1	الخميس
						LHT	تقنيات الجهد العالي (TD) طلال قية	L11	شبكات كهربائية صناعية (TP) بوقفة لزه	G2			



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حثيري مسعود

تحديث الجدول الزمني الحضور الخاص لمستوى السنة ثانياً ماستر مآكنات كهربائية

الحصة السادسة		الحصة الخامسة		الحصة الرابعة		الحصة الثالثة		الحصة الثانية		الحصة الاولى		اليوم
17h : 00 <-- 15h : 30		15h : 30 <-- 14h : 00		14h : 00 <-- 12h : 30		12h:30 <-- 11h : 00		11h:00 <-- 9h : 30		09h:30 <-- 8h : 00		
المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	المكان	المقياس	
ق 11	التدفئة والتبريد للمحركات الكهروميكانيكية (C) هالم نورة	Inf 4	التصميم بمساعدة الكمبيوتر للآلات الكهربائية (TP) هالم نورة			Inf 3	الأنظمة الانتقالية للآلات الكهربائية (TP) كشيدة رضا	ق 14	الأنظمة الانتقالية للآلات الكهربائية (TD) كشيدة رضا	ق 14	الأنظمة الانتقالية للآلات الكهربائية (C) كشيدة رضا	السيك
ق 26	التصميم بمساعدة الكمبيوتر للآلات الكهربائية (C) هالم نورة	ق 26	آلات كهربائية خاصة (C) هالم نورة			Inf 3	التحكم في الآلات الكهربائية (TP) سرهود هشام	ق 26	التحكم في الآلات الكهربائية (TD) سرهود هشام	ق 26	تحديد وتشخيص الآلات الكهربائية (C) سرهود هشام	الأ
ق 11	تقنيات الذكاء الاصطناعي (C) بكاكرة يوسف+بحث توثيقي و إعداد المذكرة (محاضرة) تومي جعفر+ صيانة و أمن التشغيل (محاضرة) تومي جعفر	Inf 3	آلات كهربائية خاصة (TP) هالم نورة	ق 26	آلات كهربائية خاصة (TD) هالم نورة			ق 26	التحكم في الآلات الكهربائية (C) سرهود هشام	Inf 4	تحديد وتشخيص الآلات الكهربائية (TP) سرهود هشام	الجمين



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حثيري مسعود

تحديث الجدول الزمني للسنة الثانية ماستر أنظمة الاتصالات

الحصة السادسة 17h : 00 <-- 15h : 30		الحصة الخامسة 15h : 30 <--- 14h : 00		الحصة الرابعة 14h : 00 <---12h : 30		الحصة الثالثة 12h:30 <-- 11h : 00		الحصة الثانية 11h:00 <-- 9h : 30		الحصة الاولى 09h:30 <-- 8h : 00		اليوم الفوج	التلثاء الاربعاء الخميس
المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس	المكان المقاييس		
Inf 3	الاتصالات البصرية (TP) مجوري عبد القادر	L10	التلفزيون الرقمي (TP) فريتح عبد الله					ق 11	تكنولوجيا وبروتوكولات الوسائط المتعددة (TD) اورار نبيل	L11	الشبكات اللاسلكية وشبكات المحمول (TP) أجقو رياض	G1	التلثاء
L10	التلفزيون الرقمي (TP) فريتح عبد الله	Inf 3	الاتصالات البصرية (TP) مجوري عبد القادر			مدرج د	الشبكات اللاسلكية وشبكات المحمول (C) أجقو رياض	L11	الشبكات اللاسلكية وشبكات المحمول (TP) أجقو رياض	ق 11	تكنولوجيا وبروتوكولات الوسائط المتعددة (TD) اورار نبيل	G2	
ق 12	الشبكات اللاسلكية وشبكات المحمول (TD) أجقو رياض	Inf 4	تكنولوجيا وبروتوكولات الوسائط المتعددة (TP) اورار نبيل									G1	الاربعاء
Inf 4	تكنولوجيا وبروتوكولات الوسائط المتعددة (TP) اورار نبيل	ق 12	الشبكات اللاسلكية وشبكات المحمول (TD) أجقو رياض	مدرج د	تكنولوجيا وبروتوكولات الوسائط المتعددة (C) اورار نبيل			مدرج د	أجهزة (خاملة / نشطة) الترددات اللاسلكية و الموجات (C) تجاني أمينة	مدرج د	الشبكات اللاسلكية وشبكات المحمول (C) أجقو رياض	G2	
مدرج د	أجهزة (خاملة / نشطة) الترددات اللاسلكية و الموجات (TD) تجاني أمينة	مدرج د	إتصالات فضائية (محاضرة) Système de + radionavigation (محاضرة) كتب محمد نجيب + بحث توثيقي و إعداد المذكرة (محاضرة) كتب محمد نجيب			ق 26	التلفزيون الرقمي (C) خليل عبد اللطيف	مدرج د	الاتصالات البصرية (TD) مجوري عبد القادر	مدرج د	الاتصالات البصرية (C) مجوري عبد القادر	G1	الخميس
											G2		



رئيس قسم الهندسة الكهربائية
د. حيتيري مسعود