



جدول

امتحانات الدراسات العليا الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠م دور يناير ٢٠٢٠
لطلاب قسم هندسة القوي والآلات الكهربائية (المستوى الرابع) لدرجة الماجستير

اليوم	الكود	المستوى الرابع	عدد الطلاب
الخميس ٢٠٢٠/١/٢٢	EPM407	هندسة القوي الكهربائية (٢)	٢
الخميس ٢٠٢٠/١/٩	EPM403	الالكترونيات القوي	٣
الخميس ٢٠٢٠/١/١٦	EPM402	الحكم في النظم الكهربائية	١
الخميس ٢٠٢٠/١/٢٣	EPM404	هندسة الآلات الكهربائية (١)	٣

تبدأ الامتحانات الساعة العاشرة صباحا ولمدة ثلاث ساعات لكل المقررات الدراسية طبقا للائحة الساعات المعتمدة .

- تعليمات :- يجب علي جميع الطلاب مراعاة مايلي :- ١- الحضور قبل انعقاد الامتحان بنصف ساعة - ولن يسمح بدخول اللجان بعد بداية الامتحان .
-إحضار كار نية الكلية أو بطاقة الرقم القومي .
٣- عدم اصطحاب التليفون المحمول داخل اللجان - حيث أنه يعد عند ضبطه أداء غش .

عميد الكلية

أ.د/محمود احمد ذكي
١٩/١٤/١٩

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

أ.د/ أحمد محمد نصر
١٩/١٤/١٩

مدير الإدارة

أ/ أم هاشم محمد درياله

المختص

أ/نهلة منير



جدول

امتحانات الدراسات العليا الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠م دور يناير ٢٠٢٠

لطلاب قسم هندسة القوى والآلات الكهربائية (المستوى الخامس- السادس- السابع) لدبلوم الدراسات العليا ودرجتي الماجستير والدكتوراه

اليوم	الكود	المستوى الخامس	عدد الطلاب	الكود	المستوى السادس	عدد الطلاب	الكود	المستوى السابع	عدد الطلاب
الخميس ٢٠٢٠/١/٢	EPM508	الالكترونيات القوى في الآلات الكهربائية	١	EPM619	الدكاء الاصطناعي في النظم الكهربائية	٨			
	EPM514	الالكترونيات القوى في نظم القوى الكهربائية	٨						
الخميس ٢٠١٩/١/٩	EPM501	هندسة الآلات الكهربية	٥	EPM605	التحكم في نظم الآلات الكهربائية	٨			
			١	EPM623	وقاية نظم القوى الكهربية باستخدام الحاسب	٨			
الأحد ٢٠١٩/١/١٢							EPM715	دراسات مستقلة في هندسة القوى الكهربائية	٢
							EPM703	موضوعات مختارة في نظم القوى والآلات الكهربائية	١
الثلاثاء ٢٠١٩/١/١٤	EPM507	التحريك الكهربائي	١						

صلا

٢٠١٩/١٢/١٩

٢٠١٩/١٢/١٧

٢٠١٩/١٢/١٧

٢٠١٩/١٢/١٧



			١٣	نظم الطاقة الجديدة والمتجددة	EPM625	٤ دبلوم محطات وشبكات كهربية ١ دبلوم طاقة جديدة ومتجددة	الشبكات الذكية ومتناهية الصغر	EPM532	الخميس ٢٠١٩/١/١٦
			١	هندسة القوى الكهربية	EPM607				
						٨ دبلوم محطات وشبكات كهربية ١ دبلوم آليات كهربية	تشخيص أعطال معدات القوى الكهربية	EPM523	الثلاثاء ٢٠١٩/١/٢١
٢	اتجاهات حديثة في الوقاية الكهربية	EPM707	٥	تقنيات تعديل عرض النبضة في الكرونيات القوى	EPM631	٢ دبلوم طاقة جديدة ومتجددة	نظم تخزين الطاقة	EPM531	الخميس ٢٠١٩/١/٢٣
			١٣	الحكم في نظم القوى الكهربية	EPM617				

تبدأ الامتحانات الساعة العاشرة صباحا ولمدة ثلاث ساعات لكل المقررات الدراسية . ماعدا مادة دراسات مستقلة في التحكم في نظم القوى الكهربية زمن الامتحان ساعتان طبقا للائحة الساعات المعتمدة .
تعليمات :- يجب على جميع الطلاب مراعاة مايلي :-

- ١- الحضور قبل انعقاد الامتحان بنصف ساعة - ولن يسمح بدخول اللجان بعد بداية الامتحان .
- ٢- إحضار كار نية الكلية أو بطاقة الرقم القومي .
- ٣- عدم اصطحاب التليفون المحمول داخل اللجان - حيث أنه يعد عند ضبطه أداءه غش .

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

مدير الإدارة

المختص

م.د. محمد ناصر
محمود أحمد ذكي / ٢٠١٩/١/١٦

أ.د/ أحمد محمد نصر
٢٠١٩/١/١٦

أ/ أم هاشم محمد درياله

أ/ نهلة منير