

جدول امتحانات الدراسات العليا (دكتوراه)

قسم الهندسة الكهربائية - دور يناير ٢٠٢٢ م

اليوم والتاريخ	المقرر	القائم بالتدريس
الخميس ٢٠٢٢/١/١٣ م	<u>امتحان شامل</u> - م/ محمد أحمد محمد أحمد - م/ إسراء مجدي شوقي - م/ نوره جابر بجيت - م/ محمود محمد كامل الجيلاني - م/ محمود عبد الله محمد - م/ هبة الله أحمد عبد الباري - م/ إسلام كمال سليمان	<u>المشرف الرئيسي</u> أ.د./ محمد عبد العظيم نايل أ.د./ مازن محمد شفيق عبد السلام أ.د./ علي محمد يوسف أ.د./ علي محمد يوسف أ.د./ علي محمد يوسف أ.د./ حمدي أحمد محمد زيدان أ.د./ حمدي أحمد محمد زيدان
الأحد ٢٠٢٢/١/١٦ م	- تطبيقات الحاسبات (٢)	أ.د./ محمد عبد العظيم نايل
الخميس ٢٠٢٢/١/٢٠ م	- التحكم التنبؤي - نظم النقل بالتيار المستمر ذو الضغط العالي ونظم توصيل التيار المتردد المرنة (FACTS)	د./ مصطفى ربيعي عبد الرازق أ.د./ مازن محمد شفيق عبد السلام
الثلاثاء ٢٠٢٢/١/٢٥ م	- تطبيقات الكترونيات القدرة للطاقة المتجددة	د./ أحمد الناعم الزهي

مكان الامتحان : مدرج (ج) بجوار رعاية الشباب.

ميعاد الامتحان: الساعة التاسعة صباحاً

تحريراً في: ٢٠٢٢/١٢/٢٠ م

راجعه

جهاد محمد

أ.د./ مؤمن طه المليجي

وكيل الكلية

لشئون الدراسات العليا والبحوث

مدير إدارة الدراسات العليا

سنداء بصام بوسحا

عميد الكلية

أ.د./ نوبي محمد حسن

جدول امتحانات الدراسات العليا

ماجستير قسم الهندسة الكهربائية - دور يناير ٢٠٢٢ م

اليوم والتاريخ	المقرر	القائم بالتدريس
الخميس ٢٠٢٢/١/١٣ م	- معالجة الإشارات الطبية - محركات متغيرة السرعة (٣)	أ.د. / رضا رجب غريب د. / فريد نجيب عبد البر
الأحد ٢٠٢٢/١/١٦ م	- التشفير في إشارات الصورة والفيديو - نبائط الالكترنيات النانوية - موضوعات متقدمة في البرمجة الشيئية - الشبكات العصبية والاصطناعية - موضوعات متقدمة في التحكم (١) - تكنولوجيا الطاقة الحركية المتجددة - تطبيقات الحاسبات (٢) - قوي كهربائية (١) - الوقاية الرقمية للنظم الكهربائية	د. / شيماء عدلي عبد الرحمن أ.د. / محمد عباس عبد الرازي أ.د. / خالد ممدوح شعبان أ.د. / سامية عبد الفتاح علي د. / مصطفى ربيعي عبد الرازق د. / مصطفى عبده مرعزي أ.د. / محمد عبد العظيم نايل أ.د. / علي محمد يوسف د. / منصور أحمد محمد
الخميس ٢٠٢٢/١/٢٠ م	- معالجة الاشارات الرقمية في نظم الاتصالات (١) - تحليل عددي وطرق حساب (٣) - تصميم الدوائر الرقمية المتكاملة قليلة استهلاك القدرة - التحكم التنبؤي - تكنولوجيا الطاقة الفوتوفولطية - رياضيات هندسية (١) - المواد المستخدمة في الأنظمة الكهربائية - الكترونيات صناعية متقدمة (١)	أ.د. / مصطفى يوسف مكي د. / عامر عبد الفتاح علي أ.د. / محمد عباس عبد الرازي د. / مصطفى ربيعي عبد الرازق د. / أحمد الناعم النزهي د. / النوبي أحمد إبراهيم د. / علاء فرح محمود د. / حماد أبو زيد محمد

صفا

اليوم والتاريخ	المقرر	القائم بالتدريس
الثلاثاء ٢٥/١/٢٠٢٢ م	- أجهزة قياسات طبية	د. / وجيه جاد السيد
	- التعرف علي الأنماط	أ.د. / مؤمن طه حنفي
	- تصميم الدوائر المتكاملة الرقمية	د. / خليل إسماعيل خليل
	- التعلم الالي	أ.د. / مؤمن طه حنفي
	- تطبيقات الكترونيات القدرة للطاقة المتجددة	د. / أحمد الناعم النزهي
	- رياضيات هندسية (٢)	د. / النوبي أحمد إبراهيم
	- مقدمة في الشبكة الذكية	أ.د. / محمد عبد العظيم نايل
- التوافقيات الكهرومغناطيسية في الأنظمة الكهربية	أ.د. / حمدي أحمد محمد زيدان	

مكان الامتحان : مدرج (ج) بجوار رعاية الشباب.

ميعاد الامتحان: الساعة التاسعة صباحاً

تحريراً في: ٢٠/١٢/٢٠٢١ م

مدير إدارة الدراسات العليا

صفاء شحاته بكري

راجعته

جهاد محمد

أ.د. / مؤمن طه المليجي

وكيل الكلية

لشئون الدراسات العليا والبحوث

يعتمد

عميد الكلية

نوح محمد حسن

أ.د. / نوبي محمد حسن