

بسم الله الرحمن الرحيم



اسم الجامعة: جامعة ديالى
اسم الكلية: كلية الهندسة
اسم القسم: الاتصالات
المرحلة: الاولى
اسم المحاضر الثلاثي: احمد سليمان عبدالله
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: قسم الاتصالات

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقييم العلمي

استمارة انجاز الخطة التدريسية للمادة

الاسم	احمد سليمان عبدالله علي										
البريد الالكتروني	ahmed_alogaidi_eng@uodiyala.edu.iq										
اسم المادة	Electrical Engineering I										
مقرر الفصل (عدد الساعات أسبوعيا)	3 نظري + 2 عملي										
أهداف المادة	يتعلم الطالب خلال الفصل الدراسي مفاهيم اساس هندسة الكهربائية والقوانين والنظريات المستخدمة في تحليل الدوائر الكهربائية وفهم عناصرها وطريقة ربطها. وتعرف الطالب بالتيار المستمر ودوائر التيار المستمر والقوانين الأساسية لحلها. كذلك يتعلم الطالب الطرق المساعدة لحل دوائر التيار المستمر.										
التفاصيل الأساسية للمادة	تتضمن التفاصيل الأساسية المواضيع التالية: The basic concept and fundamental law Series and Parallel dc Circuits Methods of Analysis and Selected Topics (dc) Network Theorems (dc)										
الكتب المنهجية	1-Boylestad, Robert L. Introductory circuit analysis. Pearson Education 2- Sadiku, Matthew NO, and Chales K. Alexander. Fundamentals of electric circuits. McGraw-Hill Higher Education										
المصادر الخارجية	Robbins, Allan H., and Wilhelm C. Miller. Circuit analysis: Theory and practice. Cengage Learning										
تقديرات الفصل الدراسي الاول والثاني	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>المختبر</th><th>الامتحانات اليومية</th><th>المشروع</th><th>الامتحان النهائي</th></tr></thead><tbody><tr><td>%20</td><td>%10</td><td>%10</td><td>10</td><td>%50</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي	%20	%10	%10	10	%50
الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي							
%20	%10	%10	10	%50							
معلومات اضافية											

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقييم العلمي

بسم الله الرحمن الرحيم



اسم الجامعة: جامعة ديالى
اسم الكلية: كلية الهندسة
اسم القسم: الاتصالات
المرحلة: الاولى
اسم المحاضر الثلاثي: احمد سليمان عبدالله
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: قسم الاتصالات

استمارة الخطة التدريسية للمادة

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	الاسبوع
	Experimental No.1-A	Circuit Variables and Circuit Element	4/10/2022	1
	Experimental No.1-B	Temperature Coefficient and Receptivity	11/10/2022	2
	Experimental No.2	Series and Parallel Resistances	18/10/2022	3
	Experimental No.3	Star and Delta Resistances	25/10/2022	4
		Exam 1	1/11/2022	5
	Experimental No.4	Ohms Law	8/11/2022	6
	Experimental No.5	Kirchhoff's Laws	15/11/2022	7
	Experimental No.6	Mesh and Nodal analysis	22/11/2022	8
		Exam 2	29/11/2022	9
	Experimental No.7	Superposition Theorem	6/12/2022	10
	Experimental No.8-A	Thevenin's and Norton's Theorem	13/12/2022	11
	Experimental No.8-B	Thevenin's and Norton's Theorem	20/12/2022	12
	Experimental No.9	Thevenin's and Norton's Theorem	27/12/2022	13
	Experimental No.10	Max. Power Transfer	3/01/2023	14
		Exam 3	10/01/2023	15
الامتحان النهائي للفصل الدراسي الاول				

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ: