

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاتساع التقويم العلمي



اسم الجامعة: جامعة ديالى
اسم الكلية : كلية الهندسة
اسم القسم: قسم هندسة القدرة والمكائن
اسم المحاضر : حبيب شلال جاسم
القب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه علوم فيزياء
مكان العمل: قسم هندسة القدرة والمكائن

((استمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:											
البريد الإلكتروني:											
اسم المادة:	electrical drives										
مقرر الفصل:	٣ ساعة في الأسبوع(نظام سنوي)										
اهداف المادة:	دراسة انواع المكائن الكهربائية ذو التيار المتناوب										
التفاصيل الاساسية للمادة:	دراسة انواع المولدات والمحركات ثلاثة الطور										
الكتب المنهجية:	١) M.G.Say Alternating Current Machines Pitman Pub. ٢) A.S. Langsdorf Theory of AC Machinery McGRAW-HILL Pub.										
المصادر الخارجية:	Electrical and Electronic principles and technology										
تقديرات الفصل:	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>الفصل الاول</th><th>الفصل الثاني</th><th>المختبرات</th><th>الامتحان النهائي</th></tr></thead><tbody><tr><td>الاول</td><td>% ١٥</td><td>% ١٥</td><td></td><td>٧٠%</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي	الاول	% ١٥	% ١٥		٧٠%
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي							
الاول	% ١٥	% ١٥		٧٠%							
معلومات اضافية:											

- * تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الافتتاح التقويم العلمي



اسم الجامعة: جامعة ديالى
اسم الكلية : كلية الهندسة
اسم القسم: قسم هندسة القدرة والمكائن
اسم المحاضر : حبيب شلال جاسم
القب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه علوم فيزياء
مكان العمل: قسم هندسة القدرة والمكائن

جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الاول

النوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملحوظات
١.	١٠/١٠/٢٠١٠	١.AC commutator motors.		
٢.	١٧/١٠/٢٠١٠	١.AC commutator motors.		
٣.	٢٤/١٠/٢٠١٠	١.AC commutator motors.		
٤.	٣١/١٠/٢٠١٠	٢. Introduction to electrical drives.		
٥.	٧/١١/٢٠١٠	٢. Introduction to electrical drives.		
٦.	١٤/١١/٢٠١٠	٢. Introduction to electrical drives.		
٧.	٢١/١١/٢٠١٠	٣. three phase induction motor drive		
٨.	٢٨/١١/٢٠١٠	٣. three phase induction motor drive		
٩.	٥/١٢/٢٠١٠	٤. Synchronous motor drives.		
١٠.	١٢/١٢/٢٠١٠	٤. Synchronous motor drives.		
١١.	١٩/١٢/٢٠١٠	٥. linear electric machine .		
١٢.	٢٦/١٢/٢٠١٠	٥. linear electric machine .		
١٣.	١/١/٢٠١١	٦. stepper motor .		
١٤.	٩/١/٢٠١١	٦. stepper motor .		
١٥.	١٦/١/٢٠١١	٦. stepper motor .		
١٦.	١٧/١/٢٠١١	Monthly Exam.		عطلة نصف السنة

* تعلم الاستماراة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستماراة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الافتتاح التقويم العلمي



اسم الجامعة: جامعة ديالى
اسم الكلية : كلية الهندسة
اسم القسم: قسم هندسة القدرة والمكائن
اسم المحاضر : حبيب شلال جاسم
القب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه علوم فيزياء
مكان العمل: قسم هندسة القدرة والمكائن

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

النوع	العنوان	المادة النظرية	التاريخ	الرقم
		٧.traction drives.	١٣/٢/٢٠١١	١٧.
		٧.traction drives.	٢٠/٢/٢٠١١	١٨.
		٧.traction drives.	٢٧/٢/٢٠١١	١٩.
		٨.DC Drives:machine ,control,power electronics	٦/٣/٢٠١١	٢٠.
		٨.DC Drives:machine ,control,power electronics	١٣/٣/٢٠١١	٢١.
		٨.DC Drives:machine ,control,power electronics	٢٠/٣/٢٠١١	٢٢.
		٩.AC Drives:machine ,control,power electronics	٢٧/٣/٢٠١١	٢٣.
		٩.AC Drives:machine ,control,power electronics	١٠/٤/٢٠١١	٢٤.
		٩.AC Drives:machine ,control,power electronics	١٧/٤/٢٠١١	٢٥.
		١٠.spetial motors.	٢٤/٤/٢٠١١	٢٦.
		١١.stepper motors.	١/٥/٢٠١١	٢٧.
		١١.stepper motors.	١٥/٥/٢٠١١	٢٨.
		١٢.commulator motors.	٢٢/٥/٢٠١١	٢٩.
		Monthly Exam.	٢٩/٥/٢٠١١	٣٠.

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

* تملئ الاستماراة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستماراة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.