توزيع الحصص العملية والمحاضرات لمقرر 311 هزر انتقال الحرارة في النظم الحيوية

التقال الحرارة في النظم الحيوية			تورب
الموضوع العملي	الموضوع النظري	تاريخ بداية	الأسبوع
ساعة/ اسبوع	ساعتين/ اسبوع	الاسبوع	
	اسبوع التسجيل		1
الحسابات الهندسية	مقدمة عن طرق انتقال الحرارة	1437/4/14	2
طرق انتقال الحرارة	معادلات انتقال الحرارة بالتوصيل	1437/4/21	
تمارین	والحمل والاشعاع		3
التوصيل الحراري المستقر، حوائط، أنابيب مركبة	التوصيل الحراري المستقر التوصيل المستقر في اسطوانة	1437/4/28	4
التوصيل غير المستقر كرة	المقاومات الحرارية التوصيل غير المستقر	1437/5/5	5
التوصيل غير المستقر اسطوانة	التوصيل الحراري لنظم ذات مقاومة داخلية مهملة	1437/5/12	6
التوصيل غير المستقر		1437/5/19	
التوصيل عير المستفر متوازي مستطيلات	اللوصيل عير المسلور ، السطواله ، حره ومتوازي مستطيلات		7
الحمل الطبيعي	الحمل الطبيعي	1437/5/26	8
الله الله الله الله الله الله الله الله	الحمل الجبري او المدفوع		0
	اجازة منتصف الفصل	1437/6/4	
الامتحان الدوري الأول:		1437/6/11	
الشعبة 17200، يوم الخميس			
1437/6/15 ص	معادلات انتقال الحرارة بالحمل		
	للسريان الطبقي		9
الشعبة 54731، يوم الاربعاء	. 5.3		
1437/6/14 10-11ص			
الحمل الجبري	انتقال الحرارة للسريان المضطرب	1437/6/18	10
	الغليان والتكاثف		
,, ,	تصنيف المبدلات الحرارية	1437/6/25	
الحمل الجبري	متغيرات الأداء للمبدلات		11
المبدلات الحرارية المتوازية والمعكوسة	مبادل حراري متوازي	1437/7/3	12
العبدلات العراري المحواري والعصوب	مبادل حراري معكوس		12
الأنبوب والغلاف		1437/7/10	
المبدل الحراري باستخدام الوحدات	مبادلات حرارية أخرى		13
المتنقلة	فاعلية المبدل		
	قانون ستيفن بولتزمان	1437/7/17	
تمارين الاشعاع	ر ن برن برر ن		14
الامتحان الدوري الثاني:		1437/7/24	
الشعبة 17200، يوم الخميس		· · · · · ·	
1437/7/28 ص			
<u></u>	خصائص الاشعاع		15
الشعبة 54731، يوم الاربعاء			
<u>'</u>			
1437/7/27 ، 10-11ص	٠ (١ ٠٠ ٨)١	1407/0/4	46
	الاختبارات	1437/8/1	16

بداية اختبارات الإعداد العام الأحد الموافق 1437/8/1هـ معيدين المقرر:

الشعبة اسم المقرر رمز المقرر

رمز المقرر	اسم المقرر	الشعبة
هزر 311	1) انتقال الحرارة في النظم الحيوية معيد المقرر م. محمد فكري moh.fikry@live.com	17200
هزر 311	انتقال الحرارة في النظم الحيوية معيد المقرر م. صالح الغامدي sasaleh@KSU.EDU.SA	54731