



للعام الجامعي ٢٤٤٢ / ١٤٤٣ هـ		القصل الدراسي الثاني		
رمز المقرر	المقرر	القسم		اسم الكلية
۲٤٠ کيم	كيمياء عضوية (١)	الكيمياء	<del>ب</del> ر	كليه العلوم و الآداب بساء
وسانل التواصل			•	استاذ المقرر
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			هاتف	د. تهانی محمد سید
tsayed@su.edu.sa		وني	البريد الإلكت	-: <del></del>

المتطلب السابق ١٠١ كيم	٢ساعات نظري	الساعات المعتمدة
بة (مركبات الكربون)، أهميتها. والتعرف علي الروابط الكيميائية ينية، قطبية الجزيئات العضوية. وان تتمكن من عمل التهجين من علي انواع الهيدروكربونات (الالكان والالكين والالكاين) والتفاعلات المختلفه	الهدف العام للمقرر	
<b>ى</b> وية	١. التعرف على انواع المركبات العض	موضوعات المقرر:
	<ol> <li>دراسة المركبات الاليفاتيه.</li> <li>دراسة المركبات الاروماتيه</li> <li>دراسة التفاعلات وطرق التحضيره.</li> <li>دراسة المركبات الحلقية.</li> </ol>	(Course Topics)
بة (مركبات الكربون)، أهميتها. والتعرف علي الروابط الكيميائية	(ان تتعرف الطالبة بمعني الكيمياء العضوي	نواتج التعلم من المقرر( المعرفة والمهارات)
يئية، قطبية الجزيئات العضوية. وان تتمكن من عمل التهجين من علي انواع الهيدروكربونات ( الالكان و الالكين و الالكاين ) و التفاعلات المختلفه	· -	
۳۰ درجة	الاختبارات الفصلية	أدوات القياس المباشرة وغير المباشرة
۱۰ درجات	واجابات	وتوزيع الدرجات
۱۰ درجات	المشاركة	
٠ ٥ درجة	الاختبار النهائي	
		ا المراجع:
دار النشر	ب أسس الكيمياء العضوية الطبعة	١ المؤلف كتاب
		متطلبات المقرر:
		۱. کیم ۱۰۱