



((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:					حميد كاظم داود										
البريد الالكتروني:					Hameed>kazeem@yahoo.com										
اسم المادة:					نظرية الحلقات										
مقرر الفصل:					الثاني										
اهداف المادة:					تهدف المادة الى ان يتعرف الطالب على مفهوم نظرية الحلقات وتطبيقاتها العملية في مجال الحياة										
التفاصيل الاساسيه للمادة:					Ringtheory ,subring ,ideal, maximak iaeal,prim ideal,integral										
الكتب المنهجية:															
المصادر الخارجية:					مفاهيم الجبر مجرد , hgeebra of modern , Ring theory										
تقديرات الفصل:					<table border="1"> <tr> <td>الفصل الدراسي</td> <td>الفصل الاول</td> <td>الفصل الثاني</td> <td>المختبرات</td> <td>الامتحان النهائي</td> </tr> <tr> <td>الاول الثاني</td> <td>جيد</td> <td>جيد</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي	الاول الثاني	جيد	جيد		
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي											
الاول الثاني	جيد	جيد													
معلومات اضافية:															



جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الملاحظات	الماده العملية	الماده النظرية	التاريخ	الترتيب
		تعريف الحلقة وامثلة	2009\2\23	١
		صفات عناصر الحلقة	3\2	٢
		حلقة الابدالية ذات العنصر المحايد وامثلة	3\9	٣
		الحلقة الجزئية ونظرياتها	3\16	٤
		امثلة على الحلقة الجزئية	3\23	٥
		المتتاليات	3\30	٦
		حل تمارين حول المتتاليات	4\16	٧
		المتتاليات الاعظية والاولية	4\13	٨
		تمارين حول المتتاليات الاعظية والاولية	4\20	٩
				١٠
				١١
				١٢
				١٣
				١٤
				١٥
				١٦

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

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

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت (www.diyalauniv-iq.net)