

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: //الطب
أسم القسم: فرع الفسجلة والفيزياء الطبية
أسم المحاضر: د. سعاد مصلح الدين
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: فرع الفسجلة والفيزياء الطبية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الاشراف التقويم العلمي

((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:	سعاد مصلح الدين عبد المجيد										
البريد الالكتروني:	su_m_ph_62@yahoo.com										
اسم المادة:	الفيزياء الطبية										
مقرر الفصل:											
اهداف المادة:	تعريف طلبة المرحلة الاولى بمادة الفيزياء وعلاقتها بحجم الانسان وتطبيقاته في التطبيق والعلاج										
التفاصيل الاساسيه للمادة:	1. Physics of the body 2. Physics of diagnostic radiology 3. Nuclear medicine 4. radiation protection										
الكتب المنهجية:	Medical physics by Cameron & Skofronick										
المصادر الخارجية:	1. شبكة الانترنت 2. الفيزياء الجامعية										
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 الثاني</td><td>10%</td><td>10%</td><td>ربع المادة</td><td>60%</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي	الاول الثاني	10%	10%	ربع المادة	60%
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي							
الاول الثاني	10%	10%	ربع المادة	60%							
معلومات اضافية:	نصف السنة ٢٠ % السعي السنوي ٤٠ %										

* تملئ 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)

أسم الجامعة: جامعة ديالى
 أسم الكلية: //الطب
 أسم القسم: فرع الفسجلة والفيزياء الطبية
 أسم المحاضر: د. سعاد مصلح الدين
 اللقب العلمي: مدرس
 المؤهل العلمي: دكتوراه
 مكان العمل: فرع الفسجلة والفيزياء الطبية



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
 جهاز الاشراف التقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الاول

الملاحظات	الماده العملية	الماده النظرية	التاريخ	الاسبوع
	Mechanic Experiments	Terminology, modeling & measurement	8-10/11/2008	١
	Mechanic Experiments	Forces on & in the body	15-17/11/2008	٢
	viscosity Experiments	Physics of skeleton	22-24/11/2008	٣
	Optics Experiments	Heat & cold in medicine	29/11-1/12/2008	٤
	Optics Experiments	Energy, work & power of the body	6-8/12/2008	٥
	Electricity Experiments	Physics of lungs & breathing	13-15/12/2008	٦
	Electricity Experiments	Physics of cardiovascular system	20-22/12/2008	٧
	Electricity Experiments	Electricity within the body	27-29/12/2008	٨
	thermodynamics Experiments	Cardiovascular instrumentation	3-5/1/2009	٩
	Thermodynamics Experiments	Application of Electricity & Magnetism in medicine	10-12/1/2009	١٠
	Radioactivity	Physics of ear & hearing	17-19/1/2009	١١
	Radioactivity	Application of Electricity & Magnetism in medicine	24-26/1/2009	١٢
				١٣
				١٤
				١٥
				١٦
عطلة نصف السنة				

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

* تملأ 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)

أسم الجامعة: جامعة ديالى
 أسم الكلية: // الطب
 أسم القسم: فرع الفسجلة والفيزياء الطبية
 أسم المحاضر: د. سعاد مصلح الدين
 اللقب العلمي: مدرس
 المؤهل العلمي: دكتوراه
 مكان العمل: فرع الفسجلة والفيزياء الطبية



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
 جهاز الاشراف التقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الملاحظات	الماده العملية	الماده النظرية	التاريخ	الاسبوع
	Mechanic Experiments	Sound in medicine	2/3/2009	١
	Mechanic Experiments	Ultrasound in diagnosis	7-9/3/2009	٢
	Mechanic Experiments	Light in medicine	14-16/3/2009	٣
	Optics Experiments	Physics of eye and vision	21-23/3/2009	٤
	Optics Experiments	Physics of diagnostic X-rays	28-30/3/2009	٥
	Experiments	Physics of nuclear medicine	4-6/4/2009	٦
	Electricity Experiments	Physics of radiation The rapy	11-12/4/2009	٧
	Electricity Experiments	Radiation protection in medicine	18-20/4/2009	٨
	Electricity Experiments	Radiation protection	25-27/4/2009	٩
	thermodynamics	Lasers in medicine	2-4/5/2009	١٠
	thermodynamics	Lasers in medicine	9-11/5/2009	١١
	Sound Experiments	MRI	16-18/5/2009	١٢
	Sound Experiments	MRI	23-25/5/2009	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)