

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
 اسم الكلية: // العلوم التطبيقية
 اسم القسم: الفيزياء التطبيقية
 اسم المحاضر: م. عمار مخلف جاسم
 اللقب العلمي: مدرس
 المؤهل العلمي: ماجستير
 مكان العمل: الجامعة التكنولوجية



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
 جمار الأهرام التقويم العلمي

((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:	م. عمار مخلف جاسم										
البريد الإلكتروني:	<u>Ammar_electronics@yahoo.com</u>										
اسم المادة:	Classical Mechanics										
مقرر الفصل:	سنوي										
اهداف المادة:	Classical Mechanics is concerned with the basic principle of the mechanics, especially the effects of forces on material object. It provides the student with a clear and logical presentation of the basic concepts and principle of physics.										
التفاصيل الاساسيه للمادة:	Vectors, Motion in one and two dimension, Forces, Friction, Energy and work, Momentum, Oscillation, Collision, Rotation, Fluids, Waves.										
الكتب المنهجية:	Physics (Mareelo Alonso and Edward J. Finn)										
المصادر الخارجية:	1. Classical Mechanics (Richard Fitzpatrick) 2. Fundamentals of Physics (Jearl Walker) 3. The Physical Universe (Konrad B. Krauskopf , Arthur Beiser)										
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>الأول الثاني</td> <td>15</td> <td>10</td> <td>15</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي	الأول الثاني	15	10	15	60
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي							
الأول الثاني	15	10	15	60							
معلومات اضافية:	لا يوجد										

* تملن الاستمارة الكترونياً بواسطة MS-Word.
 * تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الإلكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع الجامعة التكنولوجية الإلكتروني على الانترنت (www.uotiq.org)

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
اسم الكلية: // العلوم التطبيقية
اسم القسم: الفيزياء التطبيقية
اسم المحاضر: م. عمار مخلف جاسم
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: ماجستير
مكان العمل: الجامعة التكنولوجية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جمهورية العراق
جمهورية العراق

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الاول

الايام	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	16/11/2011	Measurements and Units		
2	23/11/2011	Vectors		
3	30/11/2011	Vectors		
4	7/12/2011	Motion in one Dimension		
5	14/12/2011	Motion in two and three Dimensions		
6	21/12/2011	Problem and Solution		
7	28/12/2011	Force and Motion I		
8	4/1/2012	Force and Motion II		
9	11/1/2012	Kinetic Energy and Work		
10	18/1/2012	Potential Energy and work		
11	25/1/2012	Potential Energy and Conversation of Energy		
12				
13				
14				
15				
16				

توقيع الاستاذ:

توقيع المحاضر:

أ.د. عمار مخلف جاسم
المحاضر

* تملأ الاستمارة الكترونياً بواسطة MS-Word.

* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع الجامعة التكنولوجية الالكتروني على الانترنت (www.uotiq.org)

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
اسم الكلية: // العلوم التطبيقية
اسم القسم: الفيزياء التطبيقية
اسم المحاضر: م. عمار مخلف جاسم
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: ماجستير
مكان العمل: الجامعة التكنولوجية



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

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الاسبوع	التاريخ	الماده النظرية	الماده العملية	الملاحظات
1	15/2/2012	System of Particles		
2	22/2/2012	System of Particles		
3	29/2/2012	Collision		
4	7/3/2012	Collisions in Two Dimensions		
5	14/3/2012	Rotation		
6	28/3/2012	Rolling, Torque, and Angular Momentum		
7	4/4/2012	Rolling, Torque, and Angular Momentum		
8	11/4/2012	Oscillation		
9	18/4/2012	Fluids		
10	25/4/2012	Fluids		
11	2/5/2012	Waves I		
12	9/5/2012	Waves II		
13	16/5/2012	Waves III		
14	23/5/2012			
15				
16				

توقيع العميد:
م. عمار مخلف جاسم
المحاضر العلمي

توقيع الاستاذ:

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