

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر العلمي اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/14>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني عشر العلمي في مادة فيزياء وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/14physics>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر العلمي في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/14physics1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني عشر العلمي اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade14>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس عطايف العنزي اضغط هنا

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الثاني عشر العلمي على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

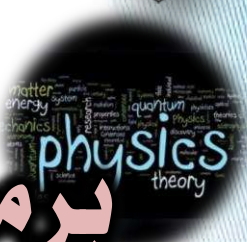


كويت جديدة  
NEWKUWAIT

وزارة التربية

منطقة الجهراء التعليمية

التوجيه الفني للعلوم



# برمجيات ومصادر التعلم للفص الثاني عشر

٢٠٢٠-٢٠٢١

الموجه الفني الأول للعلوم

أ: عطف العنزي

الموجه الفني أ: السيد أبو الروس

الموجه الفني أ: هناء صابر

## الفصل الأول : الطاقة

الدرس ( ١-١ ) السفل	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/l81vplmsceqv3q9">https://www.dropbox.com/s/l81vplmsceqv3q9</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/7cecj2ufiyp7h5e/">https://www.dropbox.com/s/7cecj2ufiyp7h5e/</a>
اوراق عمل	<a href="https://www.dropbox.com/s/7stg6cjxk6ku7i1/">https://www.dropbox.com/s/7stg6cjxk6ku7i1/</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/jfkgstumxz1kvhj/">https://www.dropbox.com/s/jfkgstumxz1kvhj/</a>

الدرس ( ٢-١ ) السفل والطاقة	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/rk256ox3wrt7j72">https://www.dropbox.com/s/rk256ox3wrt7j72</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/9xr3yxwvzozin83">https://www.dropbox.com/s/9xr3yxwvzozin83</a>
اوراق عمل	<a href="https://www.dropbox.com/s/nkz3vmvm153aq36">https://www.dropbox.com/s/nkz3vmvm153aq36</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/h5zclftc5c2i03r">https://www.dropbox.com/s/h5zclftc5c2i03r</a>

الدرس ( ٣-١ ) حفظ ( بقاء ) الطاقة	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/9su5174wo05na9h/">https://www.dropbox.com/s/9su5174wo05na9h/</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/68szj0lwra9ju20">https://www.dropbox.com/s/68szj0lwra9ju20</a>
اوراق عمل	<a href="https://www.dropbox.com/s/k0pulsysatqisyz/">https://www.dropbox.com/s/k0pulsysatqisyz/</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/vqpicqolb95fiep/">https://www.dropbox.com/s/vqpicqolb95fiep/</a>

## الفصل الثاني : ميكانيكا الدوران

الدرس ( ١-٢ ) عزم الدوران ( عزم القوة )	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/bk6vtzvpe1an4sb/">https://www.dropbox.com/s/bk6vtzvpe1an4sb/</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/a7itss51p68yyvo0/dl=0">https://www.dropbox.com/s/a7itss51p68yyvo0/dl=0</a>
اوراق عمل	<a href="https://www.dropbox.com/s/eg57dsyydzlh7py/">https://www.dropbox.com/s/eg57dsyydzlh7py/</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/iudwtinpxt2dyqh4/">https://www.dropbox.com/s/iudwtinpxt2dyqh4/</a>



الدرس ( ٢-٢ ) القصور الذاتي الدوراني	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/iudwtnpxt2dyqh4">https://www.dropbox.com/s/iudwtnpxt2dyqh4</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/kqbccrvgggw4d36">https://www.dropbox.com/s/kqbccrvgggw4d36</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/efsr969bhzkf1et">https://www.dropbox.com/s/efsr969bhzkf1et</a>

الدرس ( ٣-٢ ) ديناميكا الدوران	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/o7wgc8zkd5ls2mz/">https://www.dropbox.com/s/o7wgc8zkd5ls2mz/</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/8k5ji9dqz9bxxmq/">https://www.dropbox.com/s/8k5ji9dqz9bxxmq/</a>
اوراق عمل	<a href="https://www.dropbox.com/s/iam0jmtrlao6yt1">https://www.dropbox.com/s/iam0jmtrlao6yt1</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/gkr4iim0ivz5ws3/">https://www.dropbox.com/s/gkr4iim0ivz5ws3/</a>

## الفصل الثالث : كمية الحركة

الدرس الأول ( ٣-١ ) كمية الحركة الخطية - الدفع	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/0um2qz8oa1d1bi2/">https://www.dropbox.com/s/0um2qz8oa1d1bi2/</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/ouus2ahoff9fmh2">https://www.dropbox.com/s/ouus2ahoff9fmh2</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/vqlh5j54vtkitap/">https://www.dropbox.com/s/vqlh5j54vtkitap/</a>

الدرس الأول ( ٣-٢ ) حفظ ( بقاء ) كمية الحركة - التصادمات	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	<a href="https://www.dropbox.com/s/9qo3rb8szyxyk4b/">https://www.dropbox.com/s/9qo3rb8szyxyk4b/</a>
الاختبارات الإلكترونية	<a href="https://www.dropbox.com/s/l5ewmewsisyqony0">https://www.dropbox.com/s/l5ewmewsisyqony0</a>
بنك أسئلة	<a href="https://www.dropbox.com/s/91w4lla7gy80po4">https://www.dropbox.com/s/91w4lla7gy80po4</a>



كتاب الطالب

<https://www.dropbox.com/s/a184mm45kncyfpu0>