

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## الدروس المقررة من مقرر الفيزياء

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثاني عشر العام ← فيزياء ← الفصل الثالث ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 16:32:25 2024-05-06

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر العام



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثاني عشر العام"

## روابط مواد الصف الثاني عشر العام على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر العام والمادة فيزياء في الفصل الثالث

<a href="#">أسئلة وأجوبة وحدة الحث الكهرومغناطيسي درس قانون لينز</a>	1
<a href="#">أسئلة وأجوبة وحدة الحث الكهرومغناطيسي درس التيار المستحث الجزء الثاني</a>	2
<a href="#">أسئلة وأجوبة وحدة الحث الكهرومغناطيسي درس التيار المستحث</a>	3
<a href="#">حل أسئلة الامتحان النهائي التعويضي</a>	4
<a href="#">حل أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني بريدج</a>	5

---

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر العام والمادة فيزياء في الفصل الثالث

## Course Description

Grade 12, General stream 2023/2024

### Term Three:

#### Chapter 6: **Electromagnetic Induction** – الحث الكهرومغناطيسي

Section 6.1: Inducing Currents – التيارات المستحثة

Section 6.2: Applications of Induced Currents – تطبيقات التيارات المستحثة

#### Chapter 7: **Electromagnetism** – الكهرومغناطيسية

**Section 1: Electric and Magnetic Forces on Particles (For Enrichment)**

تأثير القوى الكهربائية والمغناطيسية على الجسيمات (إثرائي)

**Section 2: Electric and Magnetic Fields in Space (For enrichment)**

المجالات الكهربائية والمغناطيسية في الفضاء (إثرائي)