

كلية التربية الفرقة الثانية فيزياء تطبيقات رياضية (٤) ج تطبيقاتية (٢) ديناميكا

تناول احدى الموضوعات الاتية:

- ١- الحركة فى وسط مقاوم مع بعض التطبيقات.
- ٢- قوانين الحركة بقوة منتظمة مع بعض تطبيقاتها .
- ٣- التمثيل الهندسى للحركة التوافقية البسيطة وتطبيقاتها.
- ٤- حركة لجسيم بقوة دالة فى الموضع مع بعض التطبيقات.
- ٥- حركة الصور ايخ تحت تاثير الجاذبية مع بعض الامثلة.
- ٦- الحركة التوافقية البسيطة وبعض تطبيقاتها.
- ٧- حركة الصور ايخ تحت تاثير الجاذبية فى مرحلة انعدام الوزن .
- ٨- القوة الدفعية المؤثر لفترة وجيزة مع بعض الامثلة.
- ٩- حركة جسم متغير الكتلة وبعض تطبيقاتها.
- ١٠- الحركة لجسيم بقوة دالة فى السرعة مع بعض التطبيقات.

مع اطيب التمانيات بالنجاح

د / عادل عطا ابو سليم