

كلية التربية الفرقة الثالثة رياضيات ديناميكا الاجسام الصلبة تناول احدى الموضوعات الاتية :

- ١- نظرية الاجهاد وتطبيقاتها
- ٢- المركبات الرئيسية لممتد الاجهاد
- ٣- سطح كوشى الاجهاد مع بعض التطبيقات
- ٤- معادلات الاتزان والحركة للاجسام المرنة وتطبيقاتها
- ٥- نظرية الانفعال وتطبيقاتها
- ٦- المعنى الطبيعى لممتد الانفعال ومركبات الانفعال الرئيسية
- ٧- شروط التناسب للانفعال وتطبيقاته
- ٨- طاقة الجهد الانفعالى وتطبيقاتها
- ٩- قانون هوك المعمم وتطبيقاته
- ١٠- الاوساط سوية الخواص وتطبيقاتها

مع اطيب التمانيات بالنجاح

د/ عادل عطا ابو سليم