

آخر تحديث للقائمة:

- ١- التحقق من قانون عدم التأكد لهايزنبرج تجريبياً باستخدام الليزر.
- ٢- التحقق تجريبياً من التركيب البلوري لملاح الطعام باستخدام الأشعة السينية.
- ٣- قياس سرعة تدفق سائل في أنبوب منتظم.
- ٤- تعيين القابلية المغناطيسية لمحلول باستخدام طريقة كوينك.
- ٥- حساب معامل الانتقال والانعكاس لمادة الزجاج باستخدام الميكروويف.
- ٦- حساب الاستقطاب الدائري والإهليجي والجزئي لشعاع الليزر.
- ٧- تعيين زاوية بروستر (الاستقطاب بالانعكاس) باستخدام لوح زجاجي.
- ٨- تعيين التركيب البلوري باستخدام الميكروويف.
- ٩- حساب الدوران التفاضلي للشمس.
- ١٠- دراسة مشكل ارتفاع حرارة منطقة الكورونا للشمس.
- ١١- تقسيم هابل للمجرات
- ١٢- تعيين نسبة السيلكون في رمال الصحراء.
- ١٣- طبيعة الشمس عند أطوال موجة مختلفة