

كلية التربية للعلوم الصرفة تعقد محاضرة علمية لمناقشة البحوث المقدمة لنيل لقب "أستاذ مساعد" للتدريسية هدى بخيت

كلية التربية للعلوم الصرفة تعقد محاضرة علمية لمناقشة البحوث المقدمة لنيل لقب "أستاذ مساعد" للتدريسية هدى بخيت
عقدت كلية التربية للعلوم الصرفة محاضرة علمية لمناقشة البحوث المقدمة من قبل هدى بخيت حسن التدريسية في قسم الفيزياء من اجل نيل لقب (أستاذ مساعد) ,تم ذلك استنادا إلى تعليمات رئاسة جامعة بابل – اللجنة الجامعية المركزية للترقيات العلمية والتعضيد. بحضور عميد الكلية الأستاذ الدكتور مجيد علي حبيب الخفاجي ورئيس قسم الفيزياء الأستاذ الدكتور خالد صالح جاسم و عدد من أساتذة الكلية وطلبة الدراسات العليا.

;

تضمنت المحاضرة شرحا ملخصا قدمته هدى بخيت للبحوث العلمية المقدمة للترقية والمنشورة في مجلات عالمية رصينة و الموسومة :

The Hydrogen and Sulfur Surfaces Effect on the Structural and Electronic Properties of Graphene Nano Ribbon
تضمن البحث دراسة تأثير سطوح الهيدروجين والكبريت على البنية والخصائص الالكترونية للنانو كرافين رايبون باستخدام دالة الكثافة B3LYPL/6-3 1G والمنشور في المجلة العالمية Journal of Global Pharma Technology
Energy Gap and Infrared Frequencies of Benzamide and Di-Chlorine Benzamide from Density Functional Calculations
تضمن البحث دراسة الحالات الالكترونية وطيف الاشعاع للجزيئات المدروسة باستخدام دالة الكثافة , نشر البحث في المجلة العالمية Research J. Pharm. and Tech.

Effect of the Iraqi Bentonite Kara Tepe Filler on Optical Properties of Composites Based on Polystyrene
تضمن البحث دراسة تأثير البنتونايت العراقي قره تبه كمادة متراكبة على الخصائص البصرية للبولستايرين , والمنشور في المجلة العالمية Journal of Engineering and Applied Science
آلاء الطائي إعلام كلية التربية للعلوم الصرفة