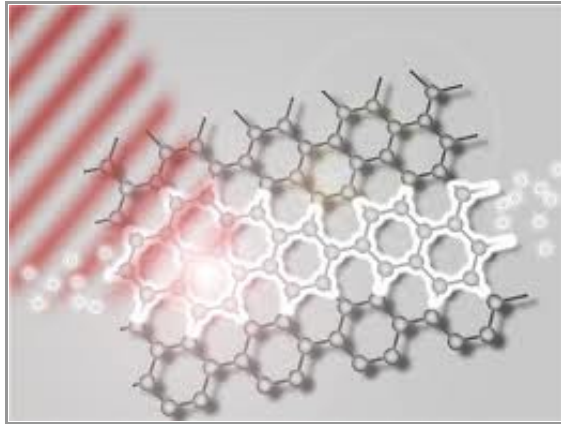


## رؤية الجامعة

أن تكون جامعة القاهرة واحدة من أفضل الجامعات العالمية المشهود لها بالأصالة و السبق في تكوين المعرفة ونشرها وتطبيقها لإثراء حياة الأفراد والمجتمع والمؤسسات والبيئة المحيطة

## جسيمات النانو المعدنية و الخلايا السرطانية

تاريخ الخبر: 2012-07-03 11:48:52



من المقرر أن يتم مناقشة رسالة دكتوراة بعنوان "تقييم استخدام جسيمات النانو المعدنية كوسيلة لتحسين الحث الضوئي الديناميكي للهيبرسين على الخلايا السرطانية: دراسة معملية"، بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بمعهد الليزر جامعة القاهرة، المقدمه من الطالبة/ شيماء عبد الحميد عبد الخالق ، بأشراف أ.د. طارق يوسف عبد الواحد، أ.د. كوثر نظمي كساب، د. طاهر أحمد صلاح الدين، أطيّب الامانى بالتوفيق.



## الجامعة

الشنون الاكاديمية

البحث العلمي

خدمة المجتمع



## مجتمع الجامعة

الطلاب

اعضاء هيئة التدريس

خدمات للزائرين



## اخبار الجامعة

الجامعة في مصر

مطبوعات الجامعة

أرشيف الاخبار

## العمليات المتاحة

منظومة الاخبار

برامج الزائرين

الخروج

السادة رؤساء الجامعة

مشاهير الخريجين **new**

منظمو الاحداث الهامة و الانشطة

## الجامعة في دائرة الضوء

بعض الاحصائيات الهامة و هي

أحصائيات و ارقام عن الجامعة

جامعة القاهرة و الجامعات الاخرى

الإحتفاليات

## تتبعنا

تتبع أخبار جامعة القاهرة عن طريق



حقوق التصميم و التطوير © 2010 : جامعة القاهرة

الرئيسية الأجنحة روابط هامة أتصل بنا البريد الالكتروني