

القيم الحاكمة للجامعة : التعليم المستمر

نحن نؤمن ان التقدم الملموس لا يتحقق فقط من خلال الركون للمكانة التاريخية للجامعة بقدر ما يتحقق من خلال الممارسات الجامعية لاستيعاب تطورات العلم والتكنولوجيا الحديثة وتطبيقاتها في مجالات الحياة كلها، ذلك هو التعلم المستمر، ونحن نحقق ذلك من خلال تفعيل دور المراكز البحثية وتنمية حفظ البحث العلمي بالجامعة



 

ثاني أكسيد الكربون

تاريخ الخبر: 23-02-2014: 12:24:33



تم منح درجة الدكتوراه للطالب/ أحمد عبد المقصود محمد، بقسم تطبيقات الليزر، بمتحف الليزر، جامعة القاهرة، بعنوان " فعالية ليزر ثاني أكسيد الكربون المجزأ في علاج الندب المرضية والندبات الناتجة عن الإصابة" وذلك بإشراف من أ.د/ هشام علي شقير، أ.م.د/ نيفين احمد سامي، أ.د/ نيفين احمد سامي، أ.د/ باولو بونان.

الجامعة

- ◀ الشئون الاكademie
- ◀ البحث العلمي
- ◀ خدمة المجتمع

مجتمع الجامعة

- ◀ الطلاب
- ◀ اعضاء هيئة التدريس
- ◀ خدمات للزائرين

اخبار الجامعة

- ◀ الجامعة في مصر
- ◀ مطبوعات الجامعة
- ◀ أرشيف الاخبار

العمليات المتاحة

<p>تابعنا</p> <p>تابع أخبار جامعة القاهرة عن طريق</p> <div style="text-align: center;">     </div>	<p>الجامعة في دائرة الضوء</p> <p>بعض الاحصائيات الهامة وهي</p> <ul style="list-style-type: none"> ◀ أحصائيات و ارقام عن الجامعة ◀ جامعة القاهرة و الجامعات الأخرى ◀ الإحتفاليات 	<p>رامح الزائرين</p> <ul style="list-style-type: none"> ◀ منظومة الاخبار ◀ منظومة الاحدات ◀ منظومة المنح ◀ منظومة المشاريع البحثية ◀ منظومة تحديث الصفحات
---	---	--

العمليات المتاحة

<p>الرئيسية الأجندة روابط هامة أتصل بنا البريد الالكتروني</p>	<p>جامعة القاهرة منظومة الاخبار</p>
---	--

منظومة الاخبار

- ◀ الخروج