

This file has been cleaned of potential threats.

To view the reconstructed contents, please SCROLL DOWN to next page.

الإعلان عن قيام المركز الدولي للهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية (ICGEB) ببعض الأنشطة.

أكاديمية البحث
العلمي والتكنولوجيا
Academy of Scientific
Research and Technology



المزيد الأستاذ الدكتور /

نائب رئيس جامعة المنوفية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة . وبعد ،

في إطار المجهودات التي تقوم بها أكاديمية البحث العلمي لتعزيز أواصر التعاون مع مختلف الجهات العلمية الدولية لدعم البحث العلمي من خلال التعاون مع المركز الدولي للهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية (ICGEB) فقد ورد ما يفيد قيام المركز المذكور بالأنشطة التالية:

Event	Deadline	Contact
International Conference & Workshop Building R & D Capacity in the S&T Lagging Countries For Discovery & New Drugs from the Regional Biota 3-6/10/2015 Bangladesh	30 June 2015	aaazad1945@gmail.com VC@buhs-edu.org
ICGEB-Chile 2015 Accidis International Theoretical Course "Metabolic Signaling & Chronic Diseases 5-9/10/2015 Chile	14 August 2015	www.icgeb.org/course-application-chile-oct2015
ICGEB, IUBMB Course: Translational Cancer Research 12-16/10/2015 Cape Town	4 August 2015	www.icgeb.org/course-application-cape-town2015
Theoretical and Practical Course "microRNAs in Plant Development Stress" 16-27/11/2015 India	31 July 2015	www.icgeb.org/course-application-delhi

يرجاء التكرم بالعلم واتخاذ اللام نحو الإعلان نحو هذه الأنشطة بهيفتكم الموقرة من أجل الاستفادة من هذه الأنشطة ومخاطبة ICGEB على الموقع الإلكتروني وإرسالها قبل المועד المحدد بالجدول المذكور عاليه وموافقتنا بما تم في هذا شأن.

ونفضلوا سعادتكم بقبول وافر الاحترام والتقدير

رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
أ. د. محمود محمد صقر
٢٠١٥/١٠/٣٠

السيد/ مدير عام
العلاقات الثقافية

COC
٢٠١٥/١٠/٣٠

المؤتمر الدولي الثامن عن جيولوجيا أفريقيا، جامعة أسيوط، نوفمبر 2015م

ينظم قسم الجيولوجيا- كلية العلوم- جامعة أسيوط المؤتمر الدولي الثامن عن جيولوجيا أفريقيا في رحاب جامعة أسيوط خلال الفترة من 24-26 نوفمبر 2015م.

محاور المؤتمر:

ويرحب المؤتمر بقبول الأبحاث في المجالات التالية:

-1-جيولوجيا البيئية والمخاطر الطبيعية.

-2-الموارد المائية وادارتها.

-3-جيولوجيا البترول والثروات المعدنية.

-4-جيولوجيا التركيبية والبنية الأرضية.

-5-الرسوبيات والطبقات والحفريات.

-6-الاستشعار عن بعد والجيولوجيا الهندسية ونظم المعلومات الجغرافية.

-7-الصخور النارية والمحولة والجيوكيميات.

-8-الجيوفيزيات والتنقيب الجيوفزيائي.

-9-طرق تدريس علوم الأرض ودور المرأة في علوم الأرض.

-10-جيولوجيا الآثار والسياحة.

النشر ورسوم الاشتراك

يسرا اللجنة المنظمة دعوتك للاشتراك بتقديم ملخصات البحوث باللغة الإنجليزية ، في ما لا يزيد عن 300 كلمة قبل 30 مايو 2015 كما تعتمد توزيع العدد الأول من كتاب الواقع خلال أيام المؤتمر والذي سوف يحتوى على البحوث المحكمة الكاملة التي ترد إلى اللجنة المنظمة قبل 30-6-2015م ويحدد رسم الاشتراك قبل بدء المؤتمر على النحو التالي:

اشتراك غير المصريين : 400 دولار امريكي

اشتراك للمصريين من خارج الجامعات 700 جنيه مصرى

اشتراك للمصريين من الجامعات ومراكز البحث 600 جنيه مصرى

اشتراك الطلاب الغير مصربيين 250 دولار امريكي

اشتراك الطلاب مصربيين 300 جنيه مصرى

اشتراك للهيئات والمؤسسات (العدد 3 أفراد) 2000 جنيه مصرى

نشرة العلاقات الثقافية

التاريخ: 2015/6/4

الغذاء والتغذية في رمضان في ندوة بجامعة المنوفية

تنظم جامعة المنوفية تحت رعاية الدكتور مفوض الخولى رئيس الجامعة وإشراف الدكتور عاطف أبو العزم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ندوة حول "الغذاء والتغذية في رمضان" وذلك يوم الأربعاء الموافق 2015/6/10 بقاعة المؤتمرات بالإدارة العامة للجامعة للجامعة وذلك بهدف توعية المواطنين على دور الغذاء والتغذية في الوقاية من الأعراض المصاحبة للأمراض في رمضان وترشيد الاستهلاك وسيحاضر فيها كل من الدكتور يوسف الحسانين أستاذ التغذية وعميد كلية الاقتصاد المنزلي والدكتور أشرف هاشم وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

البرنامج الهندي للتعاون الفنى والاقتصادى

تعلن الحكومة الهندية عن عدد من البرامج التدريبية لدعم وتطوير اداء الجهاز الحكومي وعملية التنمية بكل فى مصر وفي هذا الاطار اعتمدت الحكومة الهندية تنظيم عدد من البرامج التدريبية فى مجالات تنموية متعددة من المقرر عقدها خلال عام 2016/2015

فى إطار البرنامج الهندى للتعاون الفنى والاقتصادىITEC

والذى يطرح بشكل سنوى وتستفيد منه مصر

ويتم التقدم وفقا للقواعد المعمول بها والمتتفق عليها من الجانب الهندى

وللابلاغ على القائمة التفصيلية للدورات التدريبية على الرابط التالي:

<http://itec.mea.gov.in>

و عن كيفية تقديم طلبات المرشحين ، فقد استحدثت السفارة الهندية الاجراء الآتى:

يقوم المرشح بالدخول على الرابط التالي:

itecgoi.in/measportal/registerApplicant

نشرة العلاقات الثقافية

ليقوم باستيفاء استمارة الطلب وانشاء ايميل واختيار كلمتى الدخول والمرور

ثم يقوم بعمل نسخة مطبوعة منها ليتم توقيعها وختمتها من الجهة التابع لها المرشح ، ل تقوم وزارة التعاون الدولى بعد تسلم جواب الترشيح الرسمى بارسال طلبات الترشيح للسفارة الهندية ،
وتجدر الاشارة الى ان عملية اختيار المشاركين تتم على اساس تنافسى مع دولة نامية اخرى

القواعد المنظمة للتقدم للبرامج التدريبية التى تقدمها الحكومة الهندية فى إطار البرنامج الهندى للتعاون الاقتصادى والفنى: ITEC

- 1-تحمل الحكومة الهندية تكاليف السفر والدراسة والإعاشة.
- 2-تصرف الحكومة الهندية لكل متدرب بدل إعاشرة وقدره 25000 روبيه شهرياً شاملة تكاليف الوجبات.
- 3-استكمال جميع بيانات استمارة التقديم بما فيها الكشف الطبى.
- 4-تشترط السفارة الهندية اجراء الكشف الطبى لدى طبيبها د. صلاح باسيلي ، مستشفى الأنجلو أمريكان بالجزيرة.
- 5-ان يكون عمر المتقدم مابين 25 و 45 سنة.
- 6-لا تقل مدة عمل المتقدم عن 5 سنوات وتكون تلك المدة فى مجال الدورة المتقدم لها.
- 7-اجادة المتقدم للغة الانجليزية.
- 8-لا يكون قد حضر برنامج تدريسي فى الهند من قبل.
- 9-أن يتم التقديم من خلال ترشيح رسمي يرسل لوزارة التعاون الدولى والتى ستقوم بدورها بمخاطبة السفارة الهندية لاستكمال الاجراءات.
- 10-يتحدد قرار قبول المرشحين بشكل نهائى فى البرنامج من خلال الجانب الهندى.

نشرة العلاقات الثقافية

اطلاق برنامج مركز الإبداع التكنولوجي لبناء قدرات طلاب الجامعات InnovEgypt

يعلن مركز الإبداع التكنولوجي عن إطلاق برنامجه لبناء قدرات طلاب الجامعات InnovEgypt الدفعه الخامسة وهو برنامج فريد من نوعه في مجال الابتكار وريادة الأعمال موجه لطلاب الجامعات المصرية في تخصصات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الطامحين في أن يصبحوا مبتكرين وأصحاب مشروعات في المستقبل من خلال إنشاء شركة خاصة بهم أو من خلال تعزيز المهارات المطلوبة من قبل الشركات المحلية أو العالمية

- 1-التدريب لطلاب جامعة المنوفية (هندسة- حاسوبات- علوم حاسب آلي- تجارة نظم معلومات)
- 2-الفترة من 25 يوليو الى 30 يوليو 2015.
- 3-المكان : كلية الهندسة بمنوف (6 ايام تدريب بنظام اليوم الكامل من الساعة 9 صباحاً وحتى الساعة الخامسة مساءً).
- 4- ويتحمل مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال تكلفة البرنامج بالكامل من مدربين ومواد تدريبية ووجبات للطلاب.
- 5- التسجيل على الموقع الإلكتروني وموقع التواصل الاجتماعي الخاص بمركز الإبداع التكنولوجي (www.tiec.gov.eg/innoegypt)

<https://www.facebook.com/Innovegypt>

منسق التدريب

أ.د/ محمد محمود ابوالحسن : وكيل كلية العلوم لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

جامعة المنوفية : موبيل : 01024981601



ندوة نحو رؤية علمية تربوية لمواجهة الأمية في مصر

نظمت جامعة المنوفية ندوة تثقيفية حول رؤية علمية تربوية لمواجهة مشكلة الأمية في مصر وذلك تحت رعاية الدكتور معرض الخولي رئيس الجامعة، والدكتور عاطف أبو العزم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة يوم الثلاثاء الموافق 2015/6/16.

ودارت فعاليات ومحاور الندوة بقاعة المؤتمرات بالإدارة العامة للجامعة في تمام الساعة العاشرة صباحاً. وحاضر فيها كل من: الدكتور جمال الدهشان عميد كلية التربية، الدكتور حسن حامد خطاب وكيل كلية الآداب لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والعميد ناجي الكنسي مدير عام الهيئة العامة لتعليم الكبار، الدكتور عطية محمد شعبان مدير مركز تعليم الكبار بتربية المنوفية.