

النشرة الإعلامية



تصدرها

وحدة الخدمات الإلكترونية
IT Unit

العدد السادس عشر. 2016 (د)

السنة الثالثة

<http://eng.au.alexu.edu.eg>
 E-mail. eng.media@alexu.edu.eg
 Tel. 03-5922550
 Fax. 03-5918253



والقى د. عبد العزيز قنصوة عميد كلية الهندسة والاستاذ بقسم الهندسة الكيميائية كلمة بالملتقى وحضر أعضاء هيئة التدريس من مختلف أقسام الكلية.

وصرح د. علاء رمضان وكيل كلية العلوم لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ومقرر الملتقى ان توصيات الملتقى تنقسم لعدة مستويات :



أولاً: توصيات على مستوى الدولة :

* ضرورة التركيز على الأبحاث الميدانية والعملية الخاصة بالانبعاثات الكربونية والكبريتية الناتجة عن استعمال الوقود اللازم لتسيير السفن والناقلات العملاقة بحيث يكون هناك بنك معلومات لمتخذي القرار ووضع القوانين والتشريعات

* إنشاء مدن ومحافظات جديدة على أساس مفهوم مدن صديقة للبيئة
* تشجيع الأبحاث التطبيقية وبراءات الاختراع المرتبطة بالاقبال من الاستهلاك والتوجه نحو استخدام الطاقة الجديدة والمتجددة
* التأكيد على تطبيق القوانين والسياسات الخاصة بمنع التدخين في المباني الحكومية والمغلقة وتنمية الوعي المجتمعي بأضرار التدخين .
* الاهتمام بالتوعية عن التنمية المستدامة والاقتصاد الأخضر لدى طلاب المدارس والجامعات وإدخال هذه المفاهيم في المقررات الدراسية وتعزيز التعليم من أجل التنمية المستدامة كطرق تدريس حديثة معتمدة من الأمم المتحدة .

* التوعية بالآثار الصحية الضارة الناتجة عن التغير المناخي، وبأضرار إهدار الموارد الطبيعية خصوصاً المياه والطاقة.

ثانياً : توصيات على مستوى المحافظة :

* أن تقوم المحليات بمتابعة ما يحدث في مدينة الاسكندرية من هدم وبناء بما يتعدى القدرة الاستيعابية للمدينة ويزيد من الاستهلاك ويؤثر على البيئة .

* إعادة تدوير المخلفات لتقليل التلوث البيئي

ثالثاً: توصيات على مستوى الجامعة :

* ارساء وحدة جديدة تختص بإدارة المخاطر البيئية الطبيعية المرتبطة بالانسان.

* ضرورة العمل على أن تكون جامعة الاسكندرية جامعة صديقة للبيئة عن طريق إنارة المباني بالطاقة الشمسية .

الملتقى البيئي السابع



افتتح د. زهران رئيس الجامعة الملتقى البيئي السابع لجامعة الاسكندرية تحت عنوان " التغيرات المناخية وأهداف التنمية المستدامة " .



وأفاد د. عصام الكردي نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورئيس الملتقى انه تم مناقشة التطورات الحديثة في التغيرات المناخية، الاقتصاد الأخضر، التأثيرات الصحية في المناطق الحضرية، التغيرات المناخية، الأمان الاجتماعي بقاعة الاجتماعات بسموحة خلال 23 ، 24 أبريل.

وأضاف د. الكردي أنه سيعقد على هامش الملتقى مجموعة من الأنشطة المصاحبة والمعارض لأنشطة الوحدات ذات الطابع الخاص بالجامعة، والمشروعات البحثية التطبيقية، وأنشطة الكليات في مجال خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، وأنشطة المدارس في مجال خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والشركات والمؤسسات الصناعية، كما تضمن الملتقى معلمات عن يوم الأرض والبيئة وحملة نظافة وتشجير ينظمها جهاز شئون البيئة بالاسكندرية وجمعية أصدقاء البيئة وسيارة التوعية البيئية من جهاز شئون البيئة .

شارك في الملتقى عمداء ووكلاء الكليات ورؤساء مجالس إدارات المؤسسات والشركات الصناعية بالاسكندرية والمنظمات غير الحكومية المهمة بالبيئة وطلاب المدارس

الاحتفال بيوم الطفل اليتيم السادس



احتفلت اسرة الكلية بيوم اليتيم السادس يوم العطاء لتحقيق شعار " ارسم بسمه " باستضافة 250 طفل وطفله أعمارهم من 3 الي 12 عام بملاعب الكلية بحضور أعضاء هيئه التدريس والعاملين والطلاب وذلك تحت رعايه د. قنصوة عميد الكليه ود. جابر أبو على وكيل شئون التعليم والطلاب وتنظيم ادارة رعايه الشباب .

وتضمن اليوم لعب ترفيهية وغنائية ومسابقات ثقافيه ومرسم للطفل ونادي العلوم لاجراء التجارب العلمية البسيطة وشرحها لهم .

واقامت صلاة الجمعة ووزعت عليهم وجبه الغذاء ثم الذهاب الي مدينه الاحلام للحصول على شئطه الهدايا حيث يسمح للطفل باختيار الهدايا وذلك بناء عن الجهود الذاتية لاسرة الكليه .



و بدء اليوم من 10 صباحا واستمر حتى 5 مساء .

زيارة مصنع الرمال السوداء برشيد



الرمال السوداء برشيد

الطلاب بالمصنع

قام طلاب قسم الهندسة النووية بزيارة علمية لمصنع الرمال السوداء برشيد يوم الخميس 28 أبريل بصحبة د. هناء أبو جبل رئيس القسم .

وكان في استقبالهم مهندسي وجيولوجي من هيئة المواد الاشعاعية واستمعوا لشرح مفصل عن كيفية تكون الرمال السوداء على شواطئ الشمال الشرقي لمصر من رشيد حتى العريش .

حيث تكونت على مدار سنوات من خلال هطول الامطار الاستوائية على هضبة اثيوبيا ثم تسير الرمال مع النهر حتى المصب وترسب على شاطئ البحر .

وشرحوا كيفية اختيار الرمال من رشيد وماهية العدسات التي تتكون على الشاطئ فهي رمال سوداء على شكل دوائر ترسب على الشاطئ ثم زاروا المصنع واطلعوا على المراحل المختلفة للتنقية والاستخلاص .

وينتج المصنع 10 مواد تغطي استهلاك السوق المحلي واشترك في الزيارة 30 طالب من مختلف الفرق الدراسية .

شير كتاب في الخير



نظم طلاب اللجنة الاجتماعية - فريق القادة الاجتماعيين مكتبة تقوم على الاهداء والتبادل للكتب بين الطلاب تحت شعار شير كتاب في الخير . وتتم عملية الاعارة بدون مقابل مادي وذلك بمقر اللجنة بمبنى كهرباء .

التعاون العلمي مع جامعة جورج واشنطن



استضافت الكلية ندوة تعريفية لطلاب الدراسات العليا عن كيفية التقدم للدراسات العليا بجامعة واشنطن بالولايات المتحدة الامريكه تحت رعاية د. قنصوه عميد الكلية، واشراف د. مجدي عبد العظيم وكيل الدراسات العليا والبحوث.

وحاضر فيها ا.انتوني سباتولا مساعد مدير مكتب شئون القبول وتوظيف الخريجين بكلية الهندسة والعلوم التطبيقية بجامعة جورج واشنطن .

وتحدث أنتوني عن الكليات والتخصصات الأكاديمية المختلفة بالجامعة والخدمات التي تقدمها كلية الهندسة من معامل متاحة للدراسة بها والبرامج الدراسية الخاصة بدرجة الماجستير والدكتوراه بأقسام الكلية المختلفة وتشمل على الهندسة الطبية ، والهندسة المدنية والبنية ، وهندسة الاتصالات ، وهندسة الحاسب ، والإدارة الهندسية ، وميكانيكا علوم الفضاء .

وأوضح أن جامعة واشنطن تقدم منح دراسية كاملة لدراسة الدكتوراه وعشرة منح لدراسة الماجستير وتمنح أيضاً فرصة الحصول على درجة الماجستير عبر الانترنت في تخصصات الإدارة الهندسية وهندسة الحاسب والنظم ، كما تتيح فرص الالتحاق بالبرامج الصيفية من خلال التسجيل عبر الانترنت وتشمل دورات في اللغة الانجليزية، والتدريب بالمعامل، والحصول على خبرات في مجال البحث العلمي .

وبحثت الادارة مع السيد أنتوني أوجه التعاون مع جامعة جورج واشنطن وإمكانية توقيع مذكرة تفاهم بين الطرفين في مجال تبادل الأساتذة والطلاب والبحث العلمي والدرجات المشتركة وإمكانية توفير فرص سفر للطلاب للدراسة بالجامعات الأمريكية لمدة فصل دراسي أو فصلين و حضر الندوة أعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا .