

النشرة الشهرية الخاصة بالعلاقات الثقافية

نشرة شهرية تصدرها البوابة الإلكترونية بجامعة سوهاج
العدد (٢) اصدار مايو (٢٠١٥)



منح دراسية بجامعة تشجيانج

تعن جامعة تشجيانج عن منح للحصول
على درجه الماجستير والدكتوراه

التخصصات المطلوبة للماجستير :

التعليم المقارن – التجارة الدولية – الادارة
الموارد البشريه – اداره التسويق – الهندسة
البيئية – ادارة الذكاء الاصطناعي- الهندسة
الكهروميكانيكية – هندسة البرمجيات –
البصريات – الرياضيات التطبيقية – فيزياء
الاجهزة والمواد الفعالة.

التخصصات المطلوبة للماجستير :

فلسفة – مبادئ التعليم – مقارنة سياسات التعليم الدولية – ابحاث التعليم فى افريقيا – تنمية الاطفال والتعليم
المبكر – تنمية الاطفال وسياسات التعليم – مبادئ التعليم العالى-ادارة التعليم العالى – التحليل المتناسق
وتطبيقاته – المعادلات الجزئية المتباينه غير الخطية – المعادلات المتباينه والانظمة الديناميكية.



لجنة من وزارة الشباب تزور جامعة سوهاج لتقييم معرض الفنون

قال د. نبيل نور الدين رئيس جامعة سوهاج ان لجنة متابعة من وزارة الشباب والرياضة والخاصة بمركز الفنون الذي انشنته الجامعة بالتعاون مع الوزارة تزور الجامعة خلال الفترة من ١٠ الي ١٢ مايو الحالي وذلك للوقوف علي حجم العمل بالمركز منذ انشائه في مارس الماضي.

وأضاف د. صفا محمود نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب أن اللجنة والتي تضم كلاً من السيدة مایسة مصطفى

مدير ادارة المسرح بوزارة الشباب والرياضة والسيد مينا عادل اخصائي فني بالادارة قد حضرت الي الجامعة لتقييم العمل بالمركز خلال الفترة المنقضية حتي تقف علي الايجابيات للعمل علي زيادتها ومعرفة السلبيات حتي تستطيع الجامعة تلاشيها في الفترة القادمة .

وأضاف كلاً من اسماعيل الظهري مدير عام رعاية الشباب المركزية، واحمد عاطف مدير النشاط الثقافي بالادارة ان المعرض يشمل ٣ مجالات متخصصة في ” الفنون التشكيلية، والغناء والموسيقي، والتمثيل المسرحي “، ويضم ٦٥ طالب وطالبة هم نواة هذا العمل اضافة لعدد ٣ من المدربين المتخصصين. ومن جانبها أشادت مایسة مصطفى مدير ادارة المسرح بالوزارة بالمهنية التي ظهرت عليها فرقة الموسيقي التي استمعت اليهم وبالبرنامج التدريبي الخاص بالرسم الذي اعدته الجامعة، وأكدت علي ضرورة التوسع مستقبلاً في التدريب علي الاشغال الفنية والبيئية والتي تعتمد علي الخامات والموارد المتوفرة ودعت مديرة ادارة المسرح الي الاعتماد علي طلاب الفرق الادني حتي يستطيع هؤلاء الشباب من نيل قسط وافر من التدريبات و في فترات زمنية اكثر، والعمل علي محو امية الطلاب فنيا واعادة تنمية الذوق العام لديهم، اضافة لتوسيع القاعدة الفنية لدي الطلبة والطالبات عديمي الموهبة. من الجدير بالذكر ان المرحلة الاولى من مركز الفنون ستنتهي في في أواخر مايو الحالي، علي ان يتم تقييم الجامعات في يونيه القادم علي اساس عدة معايير من بينها اختيار مدربين متخصصين لتناسب خبراتهم مع مجالات المركز، عدم تجاوز عدد الطلاب المسموح به ، تناسب بنود الصرف في الغرض المطلوب من اجله، حضور وغياب الطلبة والطالبات، متابعة الخطة وسجل الزيارات .



المؤتمر الدولي السادس في علم النفس و التوجيه و الإرشاد

المؤتمر الدولي السادس في علم النفس، و التوجيه و الإرشاد بفندق الملكة اليزابيث- قاعة المؤتمرات،

انطاليا- تركيا في الفترة من ١٤- ١٦ ايار ٢٠١٥

• اخر موعد لتسليم الملخصات: ٣٠ / ٣ / ٢٠١٥

• جميع الابحاث المقبولة سوف تنشر في Elsevier Procedia, Social and Behavioral Sciences

(ISSN: 1877-0428) و يمكن استرجاعها من قاعدة البيانات (sciencedirect) و تسلم ايضا الى

(SCOPUS) و

(Thomson Reuters Conference Proceedings Citation Index (ISI Web of Science).

• جميع أماكن الإقامة شاملة (بوفيه مفتوح إفطار و غداء، وجبات خفيفة، العشاء وجميع المشروبات الغازية

و الكحولية) تبدأ من ٣٥ يورو.

• جولة سياحية مجانية في منطقة أفسس التاريخية (أفسس، وبيت مريم العذراء، وقرية سيرينس) في ١٦ ايار

٢٠١٥

• لمزيد من المعلومات يرجى زيارتنا على الموقع الالكتروني: www.wpcpg.org

• يجب تكتب الملخصات باللغة الإنجليزية، و يمكن إرسالها كرسالة بريد إلكتروني الى

wpcpg.info@gmail.com

الآن

ورشة عمل في مجال طوارئ الإشعاعية والنووية

ورد لأمانة المجلس الأعلى الجامعات كتاب
 السيد أ.د/ مدير مركز الشرق الأوسط
 الاقليمي للنظائر المشعة للدول العربية بشأن
 الإعلان عن تنظيم ورشة عمل في مجال
 دورة المستحيبين الأوليين للطوارئ
 الإشعاعية والنووية ” في الفترة من
 ٢٠١٥/٥/١٠م الى ٢٠١٥/٥/١٤م

ملاحظات الورشة:	(A) دور المستحيبين الأوليين للطوارئ الإشعاعية والنووية في الفترة من ١٠ - ١٤ / ٥ / ٢٠١٥
١- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	١- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٢- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٢- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٣- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٣- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٤- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٤- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٥- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٥- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٦- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٦- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٧- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٧- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٨- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٨- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
٩- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	٩- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله
١٠- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله	١٠- التعرف على الأسس العلمية لتفريق الإشعاع وحمية الأفراد و طرق أجهزة القياس وبتحسين حالة الخدمات الصحية الأولية التي تلحق بالمرضى الحارم تلقائيا من أجله

فاعليات وزير التعليم العالى و منظمة التربية و العلوم و الثقافة

فاعليات زيارة السيدة/ إيرينا بوكوفا
مدير عام منظمة التربية و العلوم
و الثقافة (اليونسكو) بحضور الدكتور/
السيد أحمد عبد الخالق وزير التعليم
العالى و التى تتضمن الأنشطة التالية:



١. افتتاح مؤتمر "الثقافة تحت
التهديد" و الذى تنظمه وزارتي
الخارجية و الثقافة، وذلك فى
تمام الساعة التاسعة (٩) صباح
الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٥/١٣، وذلك
بفندق كونراد.

٢. زيارة جامعة الأزهر و إلقاء كلمة للسيدة إيرينا بوكوفا من الأزهر الشريف، وذلك فى تمام الساعة الثانية
عشر (١٢) ظهر الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٥/١٣، بجامعة الأزهر.

٣. زيارة مجمع الأديان بمصر القديمة بالتعاون مع وزارة الآثار، وذلك فى تمام الساعة الثالثة و النصف
عصر (٣،٣٠) الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٥/١٣، بمجمع الأديان بمصر القديمة.

افتتاح ٣ وحدات عناية مركزه للأطفال CIB بدعم من مؤسسة بنك بمستشفى سوهاج الجامعي بتمويل ٦ مليون جنيه

افتتح د.نبيل نور الدين رئيس جامعة سوهاج ٣ وحدات عناية مركزه للأطفال متوسطي وحديثي الولادة وذلك بتمويل من مؤسسة البنك التجاري الدولي CIB والتي تم تجهيزها على أعلى معايير طبية عالمية، وقال رئيس الجامعة ان هذا نموذج للشراكة بين الجامعة والمجتمع الخارجى ومثال يحتذى به للعمل الخيري والتطوعي حيث قدمت المؤسسة مبلغ ٦ مليون جنيه ، ووجه



رئيس الجامعة الشكر لممثلين للمؤسسة وخاصة انهم من الشباب معلقا ان مصر ستنهض بفكر هذا الشباب الواعد وشعوري بالفخر خاصة باعتبارهم خريجين من جامعة سوهاج ، ودعي د. نبيل لتكاتف جميع الهيئات والمؤسسات للتبرع لجميع القطاعات التي تحتاج الى دعم، وايضا رجال الاعمال من ابناء سوهاج المقيمين خارج المحافظة للاستثمار بها وان يكونوا شريك اساسى فى تنمية سوهاج. وذكر د. عبد المنعم ابو زيد عميد كلية الطب ان هذا اللقاء هو نقطة مضيئة لمسيرة التنمية وخاصة للمستشفى الجامعي والتي تعتبر من اكبر المستشفيات التي تخدم ٥ مليون مواطن سوهاجي بالإضافة الى المرضى القادمين من خارج المحافظة، وأضاف عميد الكلية انه يوجد بالمستشفى وحدة فرم النفايات وهي الوحدة الوحيدة على مستوى جنوب الصعيد ، بالإضافة الى وحدة زراعة القوقعة ، كما تم الحصول على رخصة زراعة الكلى بعد تخصيص مكان للوحدة وجرى الان الإعداد لوحدة جراحة عامة لزراعة الكبد ، واشكر المؤسسة وأتمنى مزيد من التعاون بين المؤسسة والجامعة.

وقال محمد أسامة مدير البنك التجاري الدولي بسوهاج أشرف اليوم بمشاركتي معكم بالنيابة عن هشام عز العرب رئيس مجلس إدارة والعضو المنتدب للبنك التجاري الدولي (مصر) وأيضاً بصفته رئيس مجلس أمناء مؤسسة التجاري الدولي، للاحتفال بافتتاح وحدة العناية المركزة للأطفال.

وأضاف ان هذا الاحتفال تتويجاً لجهود مؤسسة CIB بالمشاركة مع جامعة سوهاج وكلية الطب على مدار حوالي سنة من عمليات تطوير شاملة. لدعم هذا الصرح الهائل ورسالته الخيرية.

وتواجدنا لافتتاح هذا المشروع مصدر فخر لكل من شارك وساهم فيه حتى ولو بجزء صغير في تطوير الخدمات الصحية التي توفرها المستشفى للأطفال، وفخر لمؤسستنا لأن هذه هي أول وحدة رعاية مركزية للأطفال يتم تأسيسها في محافظة سوهاج.

وأشار رشوان حمادي رئيس قطاع المشروعات الصغيرة والمتوسطة بنك التجاري الدولي نحن نفخر بتواجدنا كشريك نجاح. ونهني أنفسنا جميعا بهذا الانجاز الرائع فنجاحنا الحقيقي ليس مجرد إنجازات مالية فحسب، ولكن النجاح الحقيقي هو مدى عطاءنا لمجتمعنا ومشاركتنا الفعالة في النهوض به وتوفير حياة أفضل لأطفالنا. وقام د. محمد عبد العال رئيس قسم طب الأطفال بعرض فيلم تسجيلي عن قسم الأطفال منذ نشأته ومدى التطور الذي وصل له القسم حتى الان.

وفى نهاية اللقاء قدم د. نبيل درع الجامعة وشهادات تقديرا من الجامعة لمؤسسة البنك التجاري الدولي للمجهود الذي تم بذله والدعم الذي تم تقديمه لقسم طب الاطفال.

دعوة لحاكم الشارقة لزيارة جامعة سوهاج الجديدة

وجه د. نبيل نور الدين رئيس جامعة سوهاج دعوة شخصية للشيخ سلطان القاسمي حاكم الشارقة لزيارة المقر الجديد للجامعة بمدينة سوهاج الجديدة كما أهداه درع الجامعة. جاء ذلك خلال افتتاح المبنى الجديد لاتحاد الأثريين العرب بمدينة الشيخ زايد، والذي شهده رئيس الجامعة بحضور الشيخ سلطان القاسمي حاكم الشارقة، وسلطان أبو عرابي الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية، وعلي رضوان رئيس الاتحاد العام للأثريين العرب، ومحمد الكحلوي



الأمين العام للاتحاد، وعدد من السفراء والوزراء.

وقال رئيس الجامعة أن حضور حاكم الشارقة لافتتاح مبنى الأثريين العربي يؤكد صحة رؤيته تجاه قضايا الأمة، والوقوف على المشكلات التي تواجهها وتقديم طرق العلاج المناسبة لها، مشيراً إلى أن ذلك جاء في وقت مناسب من تاريخ الأمة العربية، اقترن بظهور التطرف وما خلفه من آثاره مدمرة على التراث الحضاري العربي، وأضاف أن حاكم الشارقة طالب بأن يعقد مؤتمر اتحاد الأثريين العرب القادم تحت رعايته بالشارقة. يذكر أن مبنى اتحاد الأثريين الجديد يقع بمنطقة الشيخ زايد، ويتكون من ثلاثة طوابق يتضمن الطابق الأول حديقة كبرى وقاعة المؤتمرات الرئيسية وثلاث قاعات مجهزة للجلسات العلمية بينما يضم الطابق الثاني مكتبة متخصصة تضم كتب الآثار في كافة التخصصات والإصدارات العلمية للاتحاد، التي تتضمن أبحاثاً تتجاوز ١٥٠٠ بحث، كما يقع فندق الإتحاد بالطابق الثالث من المبنى.

مشاركة جامعة سوهاج في الملتقى الواحد والعشرون للمجلس العربي بالأردن

شاركت الجامعة في الملتقى الواحد والعشرون للمجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية خلال الفترة من ٢٨ إلى ٣٠ إبريل ٢٠١٥ والذي عقد في جامعه العلوم والتكنولوجيا بالأردن. وكان الوفد مكون من د.صفا محمود السيد نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ود.احمد محمد الصغير منسق تدريب الطلاب بالجامعة. وأشار نائب رئيس الجامعة انه قد تم خلال الملتقى

تبادل فرص التدريب للطلاب في مختلف المجالات والتخصصات ومن المتوقع أن تستقبل الجامعة ٥٥ طالبا ، كما حصلت الجامعة علي ٦٥ فرصة تدريب لطلابها وذلك خلال الاجازة الصيفية.



إستلام الأجهزة والمعدات الواردة لصالح مشروع الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا

التقت السيدة الأستاذة/ منال كمال أحمد القائم بأعمال رئيس قطاع الشئون الثقافية والبعثات وفد ممثل لهيئة الجايكا اليابانية بالقاهرة وممثلة الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا، وذلك يوم الخميس الموافق ٣٠/٤/٢٠١٥.

تناول اللقاء بحث الإجراءات الإدارية لاستلام الأجهزة والمعدات الواردة لصالح مشروع الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا من خلال هيئة الجايكا وذلك بعد الوضع القانوني الجديد للجامعة



والاعتراف بها ككيان قانوني مستقل.

هيئة التعاون الدولي اليابانية تحرص على دعم مصر في عملية التنمية وتنفيذ المشروعات بمجال التعليم العالي

استقبل الاستاذ الدكتور السيد أحمد عبد الخالق وزير التعليم العالي والسيدة/ منال كمال - القائم بعمل رئيس قطاع الشئون الثقافية والبعثات السيد/هيديكي ماتسونجا مدير مكتب الجايكا (هيئة التعاون الدولي اليابانية)، والسيد/ كو جو تو نائب رئيس الهيئة يوم الاثنين الموافق ٢٠١٥/٥/٤، وذلك بمقر الوزارة.



وخلال اللقاء أعرب الوزير عن سعادته بالدعوة التي وجهها له وفد الهيئة لحضور حفل التخرج المقرر عقده في ١٩ من مايو، وكذلك حضور

المؤتمر الذي تنظمه الجامعة المصرية اليابانية EJUST في الفترة من ٢٠-٢١ من مايو الجاري، ومن المقرر أن يحضره عدد من الأساتذة والمسؤولين من مصر واليابان.

ومن جانبه أكد مدير مكتب الجايكا على حرص الهيئة على دعم مصر في عملية التنمية وتنفيذ المزيد من المشروعات في مجال التعليم العالي استكمالاً لمسار التعاون بين البلدين، كما قدم الدعوة للوزير لزيارة اليابان خلال الفترة القادمة للالتقاء بالمسؤولين وشركاء التعاون مع مصر من الجانب الياباني، وأعرب الدكتور عبد الخالق عن رغبته في أن تشمل الزيارة بعض مؤسسات التعليم الفني اليابانية بهدف الاستفادة من التجربة اليابانية في مجال التعليم الفني.