

شكر خاص
للمراعي الألماسي
لفعاليات أسبوع المهنة
١٤٤٠-١٤٤١هـ

أسبوع المهنة
Career Week

جامعة الملك سعود
King Saud University

أرامكو السعودية
saudi aramco

رسالة الجامعة

RISALAT AL-JAMEAH

العدد ١٣٦٢ - الأحد ١ جمادى الآخرة ١٤٤١هـ الموافق ٢٦ يناير ٢٠٢٠م

صفحة ١٦ [/http://rs.ksu.edu.sa](http://rs.ksu.edu.sa)

نائب أمير الرياض يري انطلاق أسبوع المهنة.. غداً / 03



أكثر من 800 مستفيد من «أسبوع الإرشاد المهني»

تم تنظيم فعاليات أسبوع الإرشاد المهني خلال الفترة 24 - 28 جمادى الأولى 1441هـ الموافق 19 - 23 يناير 2020م، وذلك ضمن فعاليات أسبوع المهنة 2020 بهدف تأهيل الطلاب والطالبات لحضور أسبوع المهنة بكل اقتدار واحترافية، وقد استفاد من فعاليات هذا الأسبوع أكثر من 800 طالب وطالبة من خلال تقديم إرشاد مهني لتحكيم السير الذاتية والمقابلات الشخصية وورش عمل ولقاءات حوارية مع عدد من بيوت الخبرة وجهات الاعتماد المهني المانحة.

الدكتور أنس الشعلان المنسق العام للأعمال التنفيذية لأسبوع المهنة، أكد أن أسبوع الإرشاد المهني يهدف إلى مساعدة الطلاب والطالبات وتجهيئهم للاستفادة من الفرص التي يوفرها #أسبوع_المهنة2020 والذي سيبدأ هذا الأسبوع، مشيراً إلى توفر برامج إرشادية وورش عمل للتعريف ببعض الرخص المهنية والاعتمادات المحلية والدولية واستضافة رواد أعمال لنقل التجارب والخبرات.

13

16 كلية وعمادة شاركت في ورشة المراجعين المعتمدين



آليات العمل خلال المرحلة المقبلة، كما تضمن البرنامج تكريم عدد من المراجعين المعتمدين بالجامعة.

عقدت وكالة الجامعة للتخطيط والتطوير ورشة العمل التشغيلية الثامنة لأعضاء مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة KSU-BOA، الأربعاء الماضي بمشاركة 50 مراجعاً معتمداً يمثلون 16 كلية وعمادة بالجامعة، وهدفت الورشة إلى تأهيل مجلس المراجعين المعتمدين لمراجعة أكثر من 32 برنامجاً أكاديمياً بكلية الجامعة وفق المعايير المطورة للاعتماد الأكاديمي البرامجي التي أصدرتها هيئة تقويم التعليم والتدريب عام 2018م، وتضمن برنامج الورشة عدداً من الموضوعات المهمة من أبرزها: نظم إدارة الجودة، والمعايير

04

فتح باب الترشيح لمنصبي عميد علوم الأغذية والزراعة وعميد معهد اللغويات / 03

إعلان

تعلن وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي عن دعم (٩٧) سبعة وتسعون مقترح بحثي كما هو موضح بالجدول. ولإطلاع على قائمة المشروعات التي سيتم دعمها، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني لبرنامج الخطة الوطنية للعلوم والتقنية والابتكار على الرابط:

<http://npst.edu.sa>

م	مجال البحث	العدد	الاجمالي
١	العلوم الطبيعية	٢٣	٥٧
٢	العلوم الطبية والصحية	١٠	
٣	العلوم الزراعية	١٨	
٤	الهندسة والتقنية	٦	
١	الطب والصحة	٩	٢٧
٢	الزراعة والصناعات الغذائية	٤	
٣	الالكترونيات والاتصالات	٥	
٤	بتروكيماويات ومواد	٢	
٥	المياه	٢	
٦	الطاقة	٢	
٧	البيئة	٢	
٨	نפט وغاز	١	
٩	-	١٣	١٣

لمزيد من المعلومات يرجى مراجعة برنامج الخطة الوطنية للعلوم والتقنية والابتكار

محمد بن عبدالرحمن يرعى انطلاق أسبوع المهنة.. غداً

وتبني الأفكار الإبداعية لطلاب الجامعة من خلال دعمها لوجستيا وماديا حتى ترى النور، بحيث يتبنى كل قطاع عمل مشترك فكرة واحدة على أقل تقدير.

يشار إلى أنه يشارك في أسبوع المهنة هذا العام عدد من الشركات والجهات تجاوز 45 شركة وجهة من مختلف المجالات والتخصصات، كما تجاوز عدد الحضور خلال العام الماضي أكثر من 10000 زائر وزائرة.

والخريجين خيارات عديدة. كما أن المعرض يسعى ل طرح برامج تدريبية لطلاب الجامعة في مختلف التخصصات، وإتاحة فرص المجالات التطوعية لطلاب وطالبات الجامعة، وإقامة شراكة تعاونية مميزة، وتوثيق العلاقة بين الجامعة وخريجها من ناحية، وبين الجامعة وقطاع الأعمال من ناحية أخرى، وإقامة ورش عمل، ودورات هادفة تتعلق بإجراءات التوظيف، وتركز على إعداد الخريجين لسوق العمل،

تحقيق عدد من الأهداف تتضمن تقديم فرص وظيفية، وتعريف الخريجين بالمؤهلات المطلوبة والوظائف المتاحة، وإتاحة فرصة التوظيف الفوري، وتوفير أماكن مناسبة للمقابلات الشخصية مع المشاركين من الشركات والهيئات المختلفة، وتمكين قطاع الأعمال من التعرف على نوعية الكوادر البشرية المتوفرة في الجامعة، إضافة لتمكين قطاع الأعمال من تعريف الطلاب والخريجين بأشغلتهم؛ ل يتيح للطلاب

الفعالية والذي يعكس حرصه على نجاح الفعاليات والمناسبات التي تقام بالجامعة، وقال معاليه إن دعم طلاب وطالبات الجامعة وتيسير التحاقهم بسوق العمل يعد أحد أهم الأولويات التي تحرص الجامعة على توفيرها لهم وخلق بيئة تساعد على الالتحاق بسوق العمل. من جانبه أكد الدكتور أنس الشعلان المدير التنفيذي لأعمال الأسبوع أن الجامعة تسعى من خلال إقامة هذا الأسبوع إلى

يرعى نائب أمير منطقة الرياض الأمير محمد بن عبدالرحمن بن عبدالعزيز آل سعود، غدا الاثنين، والمعرض المصاحب الذي تنظمه الجامعة خلال الفترة 2 - 7 جمادى الآخرة 1441هـ، للطلاب والطالبات بيهو الجامعة في الدرعية.

وبهذه المناسبة ثمن معالي مدير الجامعة الدكتور بدران العمر رعاية وتشريف سموه لهذه



فتح باب الترشيح لمنصبي عميد الزراعة واللغويات

ويتطلب الدخول إلى هذه الصفحة استخدام البريد الإلكتروني الخاص بنطاق الجامعة ksu.edu.sa وكلمة السر المرتبطة به، حيث تقتصر صلاحية التقييم على وكلاء الكلية ورؤساء الأقسام وأعضاء هيئة التدريس في الكلية المعنية. وأكدت اللجنة للجميع أن البيانات التي يتضمنها هذا التقييم سيتم التعامل معها بمنتهى السرية، ولن تستخدم إلا في إجراءات المفاضلة بين المرشحين لعمادة الكلية.

وإجراءات اختيار وترشيح عمداء الكليات وإرسال ترشيحاتهم على الرابط المشار إليه أعلاه، حيث يقفل باب الترشيح بنهاية يوم السبت 1441/6/14هـ الموافق 2020/2/8م. كما دعت اللجنة وكلاء ورؤساء الأقسام وجميع أعضاء هيئة التدريس في الكلية المعلن عنها، للمشاركة في تقييم أداء عميد كليتهم عن طريق نموذج التقييم الخاص بذلك، علما أن التقييم متاح حتى يوم السبت 1441/6/14هـ.

DeansSelection ذكر ذلك لرسالة الجامعة أمين سر اللجنة الأستاذ فواز بن عبدالعزيز السبيعي، وأشار إلى أن الجامعة تسعى إلى اختيار الأفضل لهذه المناصب القيادية. ودعت اللجنة من يحق لهم الترشيح رجال ونساء حسب تنظيم إجراءات اختيار وترشيح عمداء الكليات والمعاهد في جامعة الملك سعود، للاطلاع على السمات المتوقعة في المرشحين لمنصب عميد للكليات والمعاهد في جامعة الملك سعود وأنظمة

أعلنت اللجنة الاستشارية لاختيار عمداء الكليات والمعاهد، وبناء على توجيه معالي مدير الجامعة، عن فتحها باب القبول للترشيح لمنصب عميد كلية علوم الأغذية والزراعة، وعميد معهد اللغويات العربية، وذلك عن طريق التجديد للعميد الحالي أو التعويض عنه، وكذلك تقييم العميد الحالي والذي سوف تنتهي فترة عمادته، وذلك عن طريق الرابط التالي الموجود في موقع اللجنة الإلكتروني: <https://eservices.ksu.edu.sa/>

اجتماع تنسيقي بين كلية العلوم و«الأمن والسلامة»



في إطار التعاون بين وحدات الجامعة، عقد عميد كلية العلوم الدكتور ناصر بن محمد الداغري يوم الاثنين 1441/5/25 وبحضور وكلاء الكلية الدكتور ناصر التركي والدكتور سليمان العمر ومدير إدارة كلية العلوم الأستاذ فيصل البركات، اجتماعا تنسيقيا مع إدارة الأمن والسلامة والجامعي ممثلة بمدير إدارة الأمن والسلامة بالمدينة الجامعية الأستاذ موسى قحل ومساعد مدير إدارة الأمن والسلامة الأستاذ عبد الله عسيري. وهدف الاجتماع التنسيق إلى العمل على تفعيل دور السلامة بالمختبرات وتأمين الأجهزة والمواد الكيميائية الموجودة في مختبرات كلية العلوم كما تطرق الاجتماع إلى طرح آلية تشغيل فعالة للاستفادة القصوى من عمل كاميرات المراقبة المنتشرة في مختبرات الكلية.

في إطار احتفالات العلوم بالاعتماد وتكريم المشاركين تكريم إدارة العلاقات العامة بالجامعة



تسلمت الإدارة العامة للعلاقات والإعلام بالجامعة، شهادة شكر وتقدير في الحفل الذي أقيم بمناسبة حصول كلية العلوم على الاعتماد الأكاديمي الدولي الألماني «أزين» لأقسامها الستة عشر بفرعها للطلاب والطالبات، حيث تسلم الأستاذ خالد بن جويعد العجمي مدير الإدارة شهادة الشكر والتقدير من وكيل الجامعة للتخطيط والتطوير الدكتور يوسف عسيري وعميد كلية العلوم الدكتور ناصر الداغري. وكانت إدارة العلاقات بالجامعة قد شاركت في هذه المناسبة من خلال التنسيق والمتابعة لزيارات الوفود واستقبالهم وتوديعهم وتنظيم الزيارات وإعداد البرامج لهم وكذلك النشر الإعلامي لها.

معرض «معاً نبدأ» في رحاب المدينة الجامعية للطالبات.. غداً

تدشن وكلية الجامعة لشؤون الطالبات الدكتورة غادة بنت عبدالعزيز بن سيف، غداً الاثنين، المعرض الإرشادي تحت شعار «معاً نبدأ».

يستمر المعرض لمدة يومين «الاثنين والثلاثاء 2 - 3 جمادى الآخرة 1441هـ الموافق 27 - 28 يناير 2020م» ويضم المعرض كافة الجهات بالمدينة الجامعية للطالبات بمختلف كلياتها وعماداتها وأنديتها الطلابية. ويتيح المعرض فرصة لتتعرف الطالبات على ما يؤهلها ويدعمها لبناء شخصيتها ويدعم سيرتها الذاتية وتزويدها بالخبرات اللازمة للنجاح الأكاديمي والمهني مستقبلاً لخوض غمار سوق العمل، كالإرشاد الأكاديمي والصحة النفسية والصحة الاجتماعية والنادي الرياضي ومركز الكتابة باللغة الإنجليزية ومعهد ريادة الأعمال. كما سيضم المعرض مشاركة المختبر المركزي للتعريف بدوره الداعم في العملية التعليمية والبحثية بما لديه من أجهزة ومعدات حديثة بجميع وحداته التي تقدم خدمة مميزة للطالبات لجميع المراحل كطلبة الدراسات العليا والباحثين وأعضاء هيئة التدريس، إلى جانب التعريف بخدمة التعليم بالحاكاة.

وستشارك كذلك كلية علوم الرياضة والنشاط البدني للمرة الأولى للتعريف بأقسامها المطروحة حديثاً للطالبات بالإضافة إلى عرض بعض النشاطات البدنية للتوعية بأهمية الرياضة البدنية، وتقديم الشراكة المجتمعية المعلومات الكافية عن فرص التطوع التي تتيحها للطالبات.

أكبر تشكيلة من الأقلام



ITEM No.	Pt Size	Color
RQ-28514	0.5	Blue
RQ-28516	0.7	Blue
RQ-28517	0.7	Blue
RQ-28528	0.8	Blue
RQ-28511	0.7	Blue
RQ-28515	0.7	Blue
RQ-28520	0.7	Blue
RQ-28572	1.0	Blue

تعني الجودة

روكو

بحضور 16 كلية وعمادة وشارك فيها 50 مراجعاً معتمداً

ورشة المراجعين المعتمدين تتناول المعايير المطورة للاعتماد الأكاديمي البرامجي

تعاون مثمر وشراكة متميزة بين عمادتي ((الجودة)) و((المهارات)) تضمن تحقيق أهداف الورشة هدفت الورشة لتأهيل المراجعين المعتمدين لمراجعة 32 برنامجاً أكاديمياً وفق المعايير المطورة



الدكتور مسفر السلولي، ووكيل عمادة التطوير والجودة لشؤون الجودة الدكتور مبارك القحطاني، أن ورشة عمل مجلس المراجعين المعتمدين تسعى إلى تحقيق أهداف متعددة منها: الارتقاء بقدرات الكفاءات البشرية العاملة في مجالات التخطيط والتطوير والجودة، ونقل وتبادل الخبرات، ومد جسور التواصل المستمر مع كافة الجهات المستفيدة من خدمات المراجعين المعتمدين بالجامعة.

وأكد وكلاء عمادة التطوير والجودة أن العمادة تحرص كل الحرص على تقديم الدعم لكافة وحدات الجامعة بما يضمن تحقيق نجاحات مستمرة في مجالات التخطيط والتطوير والجودة، مما يساهم في تبوء الجامعة للمكانة المرموقة التي تستحقها.

الفعاليات والحضور

قدم ورشة العمل الدكتور مبارك القحطاني ووكيل عمادة التطوير والجودة، والدكتور تي شاوين مستشار وكالة الجامعة للتخطيط والتطوير، وحضرها عميد عمادة التطوير والجودة والمشرف على عمادة تطوير المهارات وعدد من وكلائها ومستشاريها، ورئيس وحدة الجودة والاعتماد الأكاديمي، وعدد من المراجعين المعتمدين بالجامعة، كما تضمنت الورشة فتح باب المناقشات لبحث آليات تطوير العمل خلال المرحلة المقبلة.

المراجعين المعتمدين بالجامعة من جانب، والبرامج الأكاديمية بالجامعة من جانب آخر.

توزيع الشهادات

واختتم كلمته بشكر معالي مدير الجامعة على دعم هذه الورشة، وشكر جهود مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة، وشكر الجهة المشرفة على الورشة وهي عمادة التطوير والجودة المنفذة وهي عمادة تطوير المهارات، ثم تفضل بتوزيع الشهادات على المشاركين.

شراكة متميزة

كما أشاد وكيل الجامعة للتخطيط والتطوير بجهود عمادة التطوير والجودة وعمادة تطوير المهارات، حيث ذكر أن عمادة تطوير المهارات تقدم من خلال قيامها بالمهام المنوطة بها دعماً كبيراً لاستمرار الحراك التطويري بالجامعة خاصة فيما يتعلق بالارتقاء بالكفاءات البشرية التي تعد أهم مرتكزات عمليات التطوير، وذكر أن هذه الورشة تدخل ضمن التعاون المثمر بين عمادة التطوير والجودة وعمادة تطوير المهارات بما يدعم تحقيق أهداف الوكالة.

أهداف متعددة

فيما ذكر كل من وكيل عمادة التطوير والجودة لشؤون التطوير

لاستمرار تصدر الجامعة للجامعات السعودية في هذا المجال.

أهمية خاصة

وأوضح الدكتور عسيري أن هذه الورشة تكتسب أهمية خاصة تتعلق بإصدار هيئة تقويم التعليم والتدريب للنسخة المطورة لمعايير الاعتماد الأكاديمي البرامجي في العام 2018، وهو الأمر الذي يتطلب دراسته جيداً، فالجامعة تعول على جهود مجلس المراجعين المعتمدين في تهيئة البرامج الأكاديمية بالجامعة لعمليات الاعتماد وإعادة الاعتماد وفقاً للمعايير المطورة لهيئة تقويم التعليم والتدريب.

الاعتماد المؤسسي 2024م

وأكد الدكتور عسيري أن الجامعة تقدر جهود مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة وتعمل عليهم في ضبط عمليات جودة البرامج الأكاديمية واستمرار تميز الجامعة في هذا الجانب، خاصة أن هذا الأمر يعد أحد المدعمات الرئيسية لتجديد الاعتماد الأكاديمي المؤسسي بالجامعة عام 2024م، ونظراً لأهمية هذه الورشة وتبويبها مكانة مهمة فإنه جرى تسقيع التعاون بين وحدات الوكالة ممثلة في عمادة التطوير والجودة وعمادة تطوير المهارات حرصاً لتحقيق هذه الورشة أهدافها، وأن تتحقق الاستفادة المرجوة لأعضاء مجلس

بالجامعة واضح للعيان وتتزايد أهميته، فهذه الورشة التي تضم 50 مراجعاً معتمداً يمثلون 16 كلية وعمادة بالجامعة تسمى إلى تأهيل مجلس المراجعين المعتمدين لمراجعة أكثر من 32 برنامجاً أكاديمياً بكلية الجامعة وفق المعايير المطورة للاعتماد الأكاديمي البرامجي التي أصدرتها هيئة تقويم التعليم والتدريب عام 2018م، ومن ثم تقديم الدعم لجميع كليات الجامعة في هذا الشأن.

نجاحات متتالية

فيما قدم راعي الورشة وكيل الجامعة للتخطيط والتطوير الدكتور يوسف بن عبده عسيري كلمة ذكر فيها أن استمرار عقد هذه الورشة سنوياً يعبر عن حرص الجامعة على تحقيق نجاحات متتالية في مجالات التخطيط والتطوير والجودة، وأضاف أن جامعة الملك سعود تمتاز بالمتكسبات التي حققتها في مجالات التخطيط والتطوير والجودة، ومنها تصدر الجامعة لترتيب الجامعات السعودية في عدد البرامج الأكاديمية المعتمدة من هيئة تقويم التعليم والتدريب، وهو إنجاز وراه جهد كبير من جهات متعددة من كليات الجامعة وإدارتها، ولعل الجهد الكبير الذي قام به ويقوم به مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة في تحقيق هذا الإنجاز واستمراره -بإذن الله- جهد يذكر فيشكر، ويعد أحد الركائز الداعمة

افتتاح الورشة

افتتح ورشة العمل التشيعلية الثامنة لأعضاء مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة KSU-BOA عميد عمادة التطوير والجودة الدكتور جبريل بن حسن العريشي، حيث رحب بالمراجعين المعتمدين موجهاً لهم الشكر لما يبذلونه من جهود لدعم حرص كليات الجامعة لاعتماد برامجها الأكاديمية، كما وجه الشكر لمعالي مدير الجامعة لدعمه هذه الورشة ولوكيل الجامعة للتخطيط والتطوير على رعايته واهتمامه بتحقيق الورشة للأهداف التي رسمت لها، كما أشاد بالتعاون المثمر مع عمادة تطوير المهارات.

حرص مستمر

ذكر الدكتور جبريل العريشي أن الجامعة تحرص سنوياً على تنفيذ هذه الورشة التي تعمل من خلالها على متابعة مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة لكل جديد في مجال عملهم، وذلك تأكيداً على أهمية الدور الذي يقومون به في دعم الجامعة لتحقيق أهدافها الاستراتيجية وبخاصة ما يتعلق بالجودة.

دور واضح

وأضاف الدكتور جبريل العريشي أن دور مجلس المراجعين المعتمدين في تحقيق جودة البرامج الأكاديمية

تغطية: طه عمر
تصوير: بندر الحقباني- سلطان عبدالسلام

برعاية وكيل الجامعة للتخطيط والتطوير الدكتور يوسف بن عبده عسيري، عقدت الوكالة ورشة العمل التشيعلية الثامنة لأعضاء مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة KSU-BOA، وذلك يوم الأربعاء 27 جمادى الأولى 1441هـ الموافق 22 يناير 2020م الساعة الثامنة صباحاً حتى الثالثة عصراً بمشاركة 50 مراجعاً معتمداً يمثلون 16 كلية وعمادة بالجامعة.

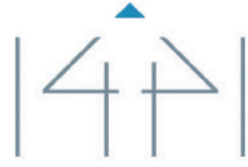
هدفت الورشة التي قامت بتنفيذها عمادة تطوير المهارات وأشرف عليها عمادة التطوير والجودة إلى تأهيل مجلس المراجعين المعتمدين لمراجعة أكثر من 32 برنامجاً أكاديمياً بكلية الجامعة وفق المعايير المطورة للاعتماد الأكاديمي البرامجي التي أصدرتها هيئة تقويم التعليم والتدريب عام 2018م.

وتضمن برنامج الورشة عدداً من الموضوعات المهمة من أبرزها: نظم إدارة الجودة، والمعايير المطورة للاعتماد الأكاديمي البرامجي، وتحديث عمليات المراجعة الداخلية والتقييم باستخدام نظام «إتقان»، ومناقشة آليات العمل خلال المرحلة المقبلة، كما تضمن البرنامج تكريم عدد من المراجعين المعتمدين بالجامعة.





أسبوع المهنة
Career Week



شكر خاص

للمراعي الألماسي

لفعاليات أسبوع المهنة ١٤٤٠ - ١٤٤١هـ

أرامكو السعودية
saudi aramco



أمير الشرقية يشيد بجائزة «سابل الحصاد»

اطلع صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمير المنطقة الشرقية في مكتبه بديوان الإمارة بالدمام، الأسبوع الماضي، على تقرير موجز عن جائزة سموه لسابل الحصاد، التي تتعلمها جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل، قدمه معالي مدير الجامعة الدكتور عبدالله بن محمد الرييش. ونوه سموه بما شهدته الجائزة الأهداف من تطوير بفضل الله ثم بفضل ومتابعة واهتمام مجلس الأمناء، وما قدمه منسوبو الجامعة من مبادرات وأفكار، مشيراً إلى أهمية تحويل هذه المشروعات والمبادرات بالشراكة مع الجهات ذات العلاقة إلى واقع ملموس، متمنياً سموه للجائزة ومنسوبيها التوفيق في مواصلة العمل نحو تحقيق الأهداف.



قدمت 60 برنامجاً بمشاركة 884 طالباً وطالبة

جامعة القصيم تشارك في فعاليات «ربيع بريدة»



الطب البيطري، وكلية الحاسب، وكلية العلوم الطبية التطبيقية، وكلية الهندسة، وكلية العلوم، وكلية طب الأسنان، وكلية الصيدلة، وكلية التربية «رياضة بدنية»، إضافة إلى ركن نادي السكن لطلبة المنح «الطلاب الدوليين»، وركن معرض كلية التأهيل الطبي، وركن كلية التربية «تربية خاصة» وركن الفنية، وركن الطفل، إضافة إلى عمادة القبول والتسجيل، وعمادة الدراسات العليا، وركن التغذية، وركن الاستشارات، وركن قسم الجوال، وركن تعريف بمدرسة جامعة القصيم للقيادة.



اختتمت جامعة القصيم، ممثلة بعمادة شؤون الطلاب، مشاركتها في مهرجان ربيع بريدة 41 عبر جناح ضم 26 ركنًا، قدمت فيها العديد من الخدمات التوعوية والصحية، والعلاجية، والتثقيفية، والتعليمية من خلال 60 برنامجاً متنوعاً، وذلك بمشاركة 884 طالباً



وقفات أكاديمية

وقفات أكاديمية

د. خليل يحيى

أسبوع المهنة

الجامعات مؤسسات أكاديمية وعلمية تقدم المعرفة من خلال المنهج الأكاديمي وتوفر الخبرة من خلال الممارسة العلمية والعملية، والمحصلة النهائية تنتهي إلى تقديم الطلاب الخريجين لسوق العمل مؤهلين علمياً ومعرفياً وقادرين على تطبيق هذا التأهيل على أرض الواقع. ويأتي أسبوع المهنة ضمن أجمل المبادرات الإيجابية التي تنفذها سنوياً جامعة الملك سعود لتمكين الطلاب من امتلاك الأدوات المؤثرة التي تضمنهم في ميدان المنافسة في سوق العمل واقتناص الوظائف التي تساعدهم على بناء حياة مهنية ناجحة تكون تمهيداً لتأسيس حياة اجتماعية وأسرية.

أسبوع المهنة ليس سيرة ذاتية في ملف أخضر، وليس وظيفة اعتيادية يتنافس عليها الطلاب الخريجون، بل باقة من الفعاليات والنشاطات المهنية التي تهتم بالتطوير والتدريب، وتشمل برامج إرشادية وورش عمل تطلع معلومات عن الرخص المهنية والاعتمادات المحلية والدولية. كما يهتم أسبوع المهنة بتعزيز مجال ريادة الأعمال من خلال استضافة شخصيات ريادية ناجحة تتكلم عن تجاربها والتحديات التي واجهتها والطرق الوعرة التي سلكتها حتى أصبحت أرقاماً مهمة في السوق. هذه المبادرة الجميلة التي مضى على تنظيمها عدة سنوات تعكس الدور الفعال الذي يجب أن تقوم به الجامعات، فهي ليست معنية فقط بتخريج الطلاب أكاديمياً وتأهليهم علمياً، بل تحرص على أن يكون ذلك متبوعاً بامتلاك المهارات والمعارف الأساسية التي ترفع قيمهم المهنية وتحسن من فرصهم في المنافسة في سوق العمل. هذه المهارات والمعارف قد لا يتسنى للطلاب الحصول عليها في قاعات المحاضرات أو ضمن صفحات الكتب المقررة، ولهذا يمكن اعتبار هذا النوع من المبادرات حلقة مهمة ضمن دورة حياة الطالب في المدن الجامعية.

الطلاب هم رأس مال هذه المبادرة «أسبوع المهنة»، لأنهم الاستثمار الحقيقي لنجاح أي خطة تنموية مستقبلية، ولأننا في الطريق الجاد نحو رؤية 2030، فعلى الطلاب إدراك هذا الأمر والسعي بقوة لاستثمار مثل هذه الفعاليات والنشاطات المهنية وحضورها والمشاركة فيها لتطوير أنفسهم وامتلاك الأدوات الضرورية لنجاحاتهم الشخصية التي تعكس بالتالي على نهضة أمة وبناء وطن.

alkhaleel@ksu.edu.sa -

كلية الطب

جامعة جازان تحتضن اللقاء العاشر لعمداء كليات التربية

مضيفاً أنه أمر لا بد منه كي يحظى قطاع التعليم بمعلمين أكفاء من «التربية» يتمتعون بقدر عالٍ من المعرفة والإبداع والابتكار، بما يحقق رؤية المملكة 2030.

وشهد حفل الافتتاح تداشين الموقع الإلكتروني لأمانة لجنة عمداء كليات التربية، وتكريم ضيوف الجامعة من عمداء كليات التربية بالجامعات السعودية.

وناقش اللقاء العاشر لعمداء كليات التربية بالجامعات السعودية عدداً من المحاور من أبرزها برامج إعداد المعلم، وهيكل كليات التربية في ضوء رؤية المملكة 2030، إلى جانب استشراف مستقبل كليات التربية في ضوء نظام الجامعات الجديد.



والوطنات من خريجي الجامعات، ومن خلال برامج الابتعاث الخارجي والإيفاد الداخلي بمختلف التخصصات والدرجات العلمية، مؤكداً أن كفاءة المواطن لا تقل عن الكفاءات المتميزة في الجامعات العالية.

ودعا كليات التربية إلى التركيز على نوعية القبول كون مخرجاتها تتولى مهام جسيمة في التدريس،

وأكّد الدكتور القحطاني أهمية تحقيق الجودة والتميز في كليات التربية بالجامعات السعودية لاسيما بعد صدور النظام الجديد للجامعات الذي ينسجم مع رؤية المملكة 2030م، داعياً كليات التربية للمساعدة في إعداد خطط مستقبلية، وإيجاد حلول للتحديات والتغيرات.

افتتح معالي مدير جامعة جازان الدكتور مرعي بن حسين القحطاني، الأسبوع الماضي، اللقاء العاشر لعمداء كليات التربية بالجامعات السعودية الذي تستضيفه جامعة جازان.

وأكد الدكتور القحطاني أهمية تحقيق الجودة والتميز في كليات التربية بالجامعات السعودية لاسيما بعد صدور النظام الجديد للجامعات الذي ينسجم مع رؤية المملكة 2030م، داعياً كليات التربية للمساعدة في إعداد خطط مستقبلية، وإيجاد حلول للتحديات والتغيرات.

وشدد على أهمية توطيد أعضاء هيئة التدريس في كليات التربية، نظراً لتوافر الكفاءات من المواطنين

جامعة الطائف تتوج «فصيح مكة»

العروض والأوبريتات والمسرحيات والمعرض المصاحب، حيث شهد الجناح خلال أسبوع العديد من الزوار ومرقادي الحديقة من مختلف الفئات والجنسيات والمهتمين وكبار السن.

وأسدل الستار على مشاركة تعليم الطائف في الحديقة الثقافية للملتقى مكة بجدة بعد أن شاركت بأربع مبادرات نوعية قدمتها إدارتنا النشاط الطلابي للبنين والبنات، بالإضافة إلى

الإلقاء وإلقاء النص حفظاً لا قراءة، وللمشارك حرية اختيار النص مع الالتزام بـ: «10 أبيات من الشعر» - «200 كلمة للنثر».

وهنا المدير العام للتعليم بمحافظة الطائف طلال بن مبارك اللهيبي الطالب السالمي وأسرته ومدرسته ومكتب التعليم التابعة له المدرسة وإدارة النشاط الطلابي مديراً ومشرفاً النشاط الثقافي على هذا الإنجاز، الذي يضاف إلى إنجازات الإدارة وتبني تعليم الطائف بالمركز الأول في مسابقة «فصيح مكة»، متمنياً للطلاب مزيداً من التآلق في مختلف المنافسات وفي جميع المحافل التعليمية.

توجت جامعة الطائف الفائز بمسابقة «فصيح مكة» ضمن فعاليات «ملتقى مكة الثقافي» على مسرح الحديقة الثقافية بالواجهة البحرية، وذلك على مستوى محافظات منطقة مكة المكرمة، الطالب عزام السالمي من مدرسة الإمام الدوري بتعليم الطائف بلقب «فصيح مكة» بعد حصوله على المركز الأول، وتأتي هذه المسابقة ضمن فعاليات الحديقة الثقافية «كيف نكون قدوة بلغة القرآن» في دورته الرابعة.

وحددت اللجنة شروطاً للمسابقة من بينها أن يكون النص باللغة العربية الفصحى، ومراعاة قواعد الإلقاء وتمثيل المعنى عند



أخبار الجامعات:

ملتقى علمي يبحث «تاريخ وحضارة مكة عبر العصور»



التقى أكثر من 300 خبير وأكاديمي في الملتقى العلمي الـ19 الذي أطلقته جامعة أم القرى يومي 27 - 28 جمادى الأولى، بالتعاون مع الجمعية التاريخية السعودية، تحت شعار «تاريخ وحضارة مكة المكرمة عبر العصور»، وذلك في قاعة الملك عبدالعزيز في العابدية، برعاية معالي مدير الجامعة الدكتور عبدالله بافيل، ومشاركة باحثين وقياديين من مختلف الجامعات السعودية.

وأكد رئيس مجلس إدارة الجمعية والمؤرخ المشرف على مطبوعاتها الدكتور عبدالله الزيدان، أهمية الملتقى في تزويد المهتمين بتاريخ الوطن العربي بأبحاث رصينة ومجودة خاضعة لمناقشة المشاركين من ذوي الاختصاص، لتحكيمة وطباعتها في مجلدين ضخمين، منها دور الترجمة في خدمة الباحثين للوصول إلى المستويات العالمية، خاصة أن قواعد المعلومات العالمية تستند على الملخصات البحثية في عرض الإنتاج العلمي والأكاديمي للباحثين.

من جهته أفاد المشرف على فرع الجمعية بالجامعة أمين عام الملتقى الدكتور فهد المالكي، أن الملتقى في نسخته الـ19 يأتي مطبقاً لمنهجية الكتابات التاريخية، وموثقاً للروابط العلمية بين المهتمين بالدراسات التاريخية والحضارية، وسط مشاركة أكثر من 300 شخصية أكاديمية، لتبادل الخبرات العلمية وعرض المقترحات ضمن حزمة من الدراسات البحثية وأوراق العمل، مؤكداً على ارتفاع عدد مشاركات النسخة الحالية بنسبة 20% عن الملتقيات السابقة.

وتضمن الملتقى 6 جلسات علمية ناقشت 39 بحثاً في تاريخ مكة المكرمة قبيل الإسلام، ومظاهر الترفيه الشائعة في تلك الحقبة الزمنية، وتتبع مراحل تطور العمارة الإسلامية والنهضة التجارية والصحية في مختلف العصور، علاوة على وصف الرحلات العلمية لمكة، وطرق رحلات الحج واستقبال وفود الحجيج، فضلاً عن التعريف بالصناعات الحرفية والحياة الاجتماعية لسكانها.

رسالة الجامعة
rs.ksu.edu.saالمشرف على الإدارة والتحرير
د. فهد بن عبد الله الطياش
ت/٤٦٧٣٥٥٥ - ف/٤٦٧٣٤٧٩
altayash@ksu.edu.saنائب رئيس التحرير
سامي بن عبدالعزيز الدخيل
ت/٤٦٧٣٤٤٦ - ف/٤٦٧٨٩٨٩
saldekeel@ksu.edu.saمديرة القسم النسائي
ديمة بنت سعد المقرن
ت/٨٠٥١١٨٤
resalah2@ksu.edu.saمدير قسم الإعلانات
ماجد بن علي القاسم
ت/٤٦٧٧٦٠٥ - ف/٤٦٧٨٥٢٩
ads@ksu.edu.saمدير الإدارة
عبد الله بن عبد المحسن الفليح
ت/٤٦٧٨٧٨١ - ف/٤٦٧٨٩٨٩
aalfulajj@ksu.edu.saرسالة الجامعة
rs.ksu.edu.saتصدر عن قسم الإعلام
بكلية الآداب جامعة الملك سعودالقسم الفني
عبد الكريم الزايد
٤٦٧٤٧٣٦الصحافة الرقمية
بندر الحمدان
٤٦٧٧٦٩١

إدارة التحرير

فهد العنزي - جواهر القحطاني
هيا القريني - وليد الحميدان
محمد العنزي - قماش المنصيرالتوزيع
وكالة زهرة آسيا
للدعاية والإعلانالطباعة
مطابع دار جامعة الملك سعود للنشر
رصد ١٥٢٧ - ١٣١٩
ت/٤٦٧٣٨٧٠ - ف/٤٦٧٣٨٤٤المشاركة
المراسلات باسم المشرف على الإدارة والتحرير
رسالة الجامعة - كلية الآداب
جامعة الملك سعود ص.ب. ٢٤٥٦ الرياض ١١٤٥١
البريد الإلكتروني / rsalah@ksu.edu.saالموضوعات المنشورة تعبر عن كتابها
ولا تعبر بالضرورة عن رأي الجامعة أو الصحيفة

مهارات تمنيت تعلمها قبل دراستي العليا



أ.د. أحمد الصرخي

هناك مهارات أكاديمية تمنيت لو أنني تعلمتها خلال السنوات الأخيرة من دراستي في البكالوريوس، مهارات مثل الكتابة الأكاديمية، وأساسيات الإحصاء؛ اكتشفت لاحقاً أنني أحتاجها بشدة خلال دراستي في مرحلتي الماجستير والدكتوراه. تكمن أهمية هذه المهارات في أنها تختصر على طالب الدراسات العليا الكثير من الوقت والجهد خلال هذه السنوات المضغوطة، والتي من المفترض أن يُركّز الطالب خلالها على المادة العلمية نفسها، وتعلم هذه المهارات طالب الدراسات العليا تميزاً عن أقرانه وقت الدراسة، وتزداد أهميتها أكثر في سوق العمل بعد التخرج، خاصة للطلاب المهتمين بالانضمام للسلك الأكاديمي. ولعلي لأخص أهم هذه المهارات - من وجهة نظري - في النقاط التالية:

أولاً: إجادة اللغة الإنجليزية تحدثاً وكتابةً، فهي لغة العلم الأولى بلا منازع، حيث يحتاجها طالب الدراسات العليا ليواصل أفكاره وإنتاجه العلمي للعالم أجمع. نصيحتي أن تتعلم الكتابة الأكاديمية «academic writing»، فهي مهارة ستحتاجها بلا شك لاحقاً في كتابة المقالات البحثية في مرحلة البكالوريوس، ثم في كتابة رسائل الماجستير والدكتوراه، وفي النشر العلمي بعد ذلك.

يمكن تعلم الكتابة الأكاديمية من خلال قراءة الكتب في هذا المجال، وحضور الدورات المتخصصة، وما أكثرها في الشبكة العنكبوتية، الأهم هو الممارسة والاستمرار في الكتابة حتى تتطور لديك ملكة الكتابة العلمية. ثانياً: تعلم آليات البحث عن المعلومات العلمية من مصادرها الإلكترونية، ولا أقصد هنا جوجل، بل أقصد أوعية المعلومات المتخصصة التي تقدمها المكتبات الجامعية مثل المكتبة الرقمية السعودية www.sdl.edu.sa. يمكن تعلم هذه المهارة من خلال استشارة المتخصصين في البحث في أوعية المعلومات، وتجدهم عادةً في المكتبات الجامعية، طبعاً تحتاج هذه المهارة لوجود حد أدنى من مهارة اللغة.

ثالثاً: تعلم أساسيات علم الإحصاء، حيث يُعد علم الإحصاء أحد أهم الأدوات المهمة بيد الباحث الأكاديمي في التخصصات العلمية أو الإنسانية على حد سواء. قد لا تحتاج لتقوم بكل العمليات الإحصائية بنفسك، ولكن يجب أن تفهم على الأقل لماذا استعمل ذلك الاختبار الإحصائي دون غيره، وكيف تفسر النتائج المنبثقة عنه، ونصيحتي هنا أن تتعلم أحد برامج الإحصاء مثل SPSS أو SAS أو غيرها حسب ما تترشح له، وما يتطلبه تخصصك.

إن تعلم مثل هذه البرامج يجعلك المهارات كالالتزام بالوقت ومهارات العمل ضمن فريق، ومهارات القيادة، وغيرها، كما أن لحضور الدورات التدريبية تأثير في تطوير شخصية الطالب أيضاً.

وقد يأتي طالب آخر ليبدع ويعطو نفسه من خلال ممارسة تخصصه في عدة مجالات كالعمل على نشر التوعية بأهمية التخصص بشتى الطرق التي يُفضلها، فقد يعمل أحدهم على استغلال وسائل التواصل الاجتماعي في تثقيف المجتمع بأهمية التخصص وما يقدمه من خدمات يغفل الكثير من أفراد المجتمع عنها،

متميزاً بين أقرانك، وقد يساعدك للدخول في أبحاث مشتركة مع زملاء آخرين، بل قد يكون مصدر دخل للبيض نتيجة الاستشارات الإحصائية التي أصبح سوقها رائجاً في ظل التسارع الكبير الذي نشاهده هذه الأيام في مجال الأبحاث. توفر الجامعة بعض البرامج الإحصائية بشكل مجاني لمنسوبيها وطلابها من خلال صفحة البرامج المرخصة في الجامعة: http://etc.ksu.edu.sa/ar/swtools.

إن إتقانك لهذه المهارات الثلاث أمرٌ أساسي إذا ما أردت الولوج بثقة إلى الحياة الأكاديمية. رابعاً: تعلم مهارات إدارة الوقت «Time management»، وهذه لمعمر مهارة يحتاجها الفاعلون، فالوقت محدود، والمهام كثيرة. وتكمن فائدة هذه المهارة في تعليمك كيفية تحديد أولوياتك في الحياة، وفي كيفية استثمار الوقت المتاح للقيام بأعمال متعددة، وهنا أنصحك بالقراءة في مهارة إدارة الوقت، وكذلك حضور الدورات المتخصصة فيها، وما أكثرها في اليوتيوب.

خامساً: هناك مهارات أخرى مثل مهارة التقديم الفعّال، وإتقان برامج العرض مثل برنامج البوربوينت، أو برامج معالجة البيانات مثل

الأكسل وغيرها الكثير من البرامج الشبيهة، والتي لحسن الحظ يمكن تعلمها وأنت في غرفتك من خلال شبكة الإنترنت دون الحاجة للسفر أو لدفع مبالغ كبيرة لحضور مثل هذه الدورات وورش العمل. كما أن الكثير من هذه الدورات تُقدم بشكل مجاني أو برسوم بسيطة من خلال الدورات التي تقدمها الجامعات لطلابها، ويمكنك زيارة هذا الرابط لمزيد من المعلومات سواء كنت أحد طلاب الجامعة أم لا: https://eservices.ksu.edu.sa/StudentsTrainingCourse/login.aspx.

وأخيراً، احرص على حضور أحد المؤتمرات العلمية في مجال تخصصك، على الأقل حضور مؤتمر واحد في السنة، ستتعلم من خلال حضورك مثل هذه المؤتمرات الجديد في تخصصك، وستأخذ صورة حقيقية عن الحياة البحثية فيه، كما ستساعدك هذه اللقاءات العلمية على بناء شبكة علاقات مهنية ستفيدك - بلا شك - في حياتك العلمية والعملية المستقبلية. هذه بعض المهارات التي تمنيت لو أنني أتقنها «اختيارياً» في سنوات دراستي للبكالوريوس، بدلاً من تعلمها «إجبارياً» وقت دراستي العليا مع كثير من ضغوط ضيق الوقت وكثرة الإلتزامات. نصيحتي أن تبدأ الآن، وأن تستثمر شيئاً من وقت فراغك في تعلم أحد هذه المهارات باستمتاع وبدون ضغوط، وصدقني لن تندم يوماً. أستاذ طب الأطفال - كلية الطب

وجديدة، والحصول على علاقات اجتماعية جديدة، واكتشاف مهارات وقدرات جديدة كامنة في شخصية الفرد، إضافة لاكتشاف العيوب في الشخصية ومحاولة تفاديها لاحقاً. كما أنها تمنحه تجربة بيئة عمل مختلفة كلياً عن بيئة الدراسة، مع الأخذ بالاعتبار أن التجارب المختلفة تجعل الفرد يستطيع التمييز بين بيئات العمل المختلفة ومجالات العمل التي تلائم شخصيته والتي لا تلائمها. إن هذه التجارب قد تضيف للفرد مهارات لا تستطيع الدراسة وحدها أن تقدمها لهم، وقد تكون سبباً لحصوله على وظيفة بكل سهولة عند تخرجه مستقبلاً! أماني اليامي - خدمة اجتماعية

جامعتي في 2030

جامعتي في 2030

أ.د. يوسف بن عبده عسييري

المراجعون المعتمدون بالجامعة

بحمد الله وتوفيقه نظمت وكالة الجامعة للتخطيط والتطوير ورشة العمل التشغيلية الثامنة لمجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة /KSU/ BOA، يوم الأربعاء الماضي، وحضر الورشة 50 مراجعاً معتمداً بالجامعة يمثلون 16 كلية وعمادة. وتحرس الوكالة سنوياً على تنفيذ هذه الورشة لتحقيق عدد من الأهداف التي من أهمها الارتقاء بكفاءة وجاهزية أعضاء مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة، ومد جسور التواصل معهم، وتعزيز جهود كليات الجامعة لاعتماد وإعادة اعتماد برامجها الأكاديمية، حيث يتولى أعضاء مجلس المراجعين المعتمدين مهمة تقديم الدعم لهذه الكليات. تعبر هذه الورشة في مضمونها عن معانٍ متعددة، منها أن الجامعة حريصة على استمرار تصورها للجامعات السعودية في عدد البرامج المعتمدة أكاديمياً من هيئة تقويم التعليم والتدريب، كما تعبر عن حرص وكالة الجامعة للتخطيط والتطوير على دعم جهود الجامعة لتنفيذ خطتها الاستراتيجية KSU2030، ومن ثم دعم الحراك التطويري بالجامعة، وكذلك إعداد الجامعة لتجديد الاعتماد الأكاديمي المؤسسي في العام 2024م.

وقد حظيت الورشة باهتمام خاص هذا العام، حيث تسعى لإعداد المراجعين المعتمدين لتقديم الدعم للبرامج الأكاديمية بالجامعة وفق المعايير المطورة للاعتماد الأكاديمي البرامجي التي أصدرتها هيئة تقويم التعليم والتدريب، لذا فإننا نأمل أن تدعم هذه الورشة جهود كليات الجامعة في اعتماد برامجها وفق المتطلبات المطورة.

وقد عملت وكالة الجامعة للتخطيط والتطوير على أن تتعاون وحدات وكالته في الإشراف والتنفيذ على هذه الورشة، حيث قامت بتنفيذها عمادة تطوير المهارات، وأشرف عليها عمادة التطوير والجودة، ولهما كل الشكر على ما بذلوه من جهود لتحقيق هذه الورشة أهدافها. كما أشكر معالي مدير الجامعة لدعمه تنفيذ هذه الورشة، ولعل عمل أعضاء مجلس المراجعين المعتمدين بالجامعة ما كان أن ينجح لولا حرص الزملاء الأعضاء عمداء الكليات، ومنسوبي كليات الجامعة، فلهم مني جميعاً شكري وتقديري.

وكيل الجامعة للتخطيط والتطوير

كسوف الشمس آية ربانية

الشمس والقمر آيتان من آيات الله لا ينكسفان لموت أحد ولا لحياته، ولا غيرها من المعتقدات الفاسدة التي بين الإسلام بطلانها، وأكده العلم الحديث. قال تعالى ﴿وَسَخَّرَ لَكُمُ اللَّيْلَ وَالنَّهَارَ وَالشَّمْسَ وَالْقَمَرَ وَالنُّجُومَ مُسَخَّرَاتٍ بِأَمْرِهِ﴾. النحل 12. قبل فترة، حصلت حادثة كسوف للشمس بعد شروقها، وقد أخبر الفلكيون بأنها ظاهرة تكرر كل مائة عام تقريباً أو نحو من ذلك، وهناك الكثير من الظواهر الطبيعية التي تحدث ويتكرر حدوثها بين حين وآخر كالخسوف والزلازل والبراكين والأعاصير ونحو ذلك، ولا بأس في الأخذ بالعلوم الفلكية فديننا دين العلم، أمّن الله بلادنا وبلاد المسلمين من كل شر. يقول الله تعالى ﴿وَمَا نُرْسِلُ بِالْآيَاتِ إِلَّا تَحْوِيفاً﴾ وكان هذه الظواهر الطبيعية تقول لكل واحد منا: أفق يا عبد الله، راجع حساباتك مع الله وراجع حالك معه ومع الناس. لا ينبغي علينا أن نشغلنا هذه الأحداث عما هو أهم منها، وهي مراجعة شربائنا مع الله، فكلمنا ازداد المرء المؤمن علماً ازداد خُشيةً لله وتعظيماً له وحده سبحانه، وعلم قدرة الله على كل شيء، والمؤمن وقّاف عند الحق رجّاح للخير.

عبد الله عسييري - كلية العلوم



حكاية مكان
الوقت: من ١٠ إلى ١٠م
الجهة المنظمة: مؤسسة مسك الخيرية
المكان: صالة الأمير فيصل بن فهد للفنون التشكيلية «مساحة»
معرض



الرياض بوليفارد
الوقت: من ١٠ إلى ٤ص
الجهة المنظمة: الهيئة العامة للترفيه
المكان: بوليفارد الرياض
مهرجان



كانديلبشوس
الوقت: من ١٠ إلى ٤ص
الجهة المنظمة: الهيئة العامة للترفيه
المكان: بوليفارد الرياض
مهرجان



لونا سينما
الوقت: من ١٠ إلى ٤ص
الجهة المنظمة: الهيئة العامة للترفيه
المكان: بوليفارد الرياض
مهرجان



صياغة الفني
الوقت: من ١٠ إلى ١٠م
الجهة المنظمة: مؤسسة الفن النقي
المكان: مركز الملك عبدالله المالي
معرض



رياض ونتر لاند
الوقت: من ٤م إلى ١٢م
الجهة المنظمة: الهيئة العامة للترفيه
المكان: أرض الغدير - مقابل مركز الملك عبدالله المالي
فعالية



النافورة الراقصة
الوقت: من ٤م إلى ٤م
الجهة المنظمة: الهيئة العامة للترفيه
المكان: الرياض بوليفارد
++++++
فعالية



عقب الماضي
الوقت: من ٤م إلى ١٢م
الجهة المنظمة: ثقة لتنظيم المعارض والمؤتمرات
المكان: حي حطين
مهرجان



ربيع القصر
الوقت: من ٤م إلى ١٢م
الجهة المنظمة: بن جمعة لتنظيم المعارض والمؤتمرات
المكان: القصر مول
معرض



سمبوزيوم طويق الدولي للنحت
الوقت: من ٤م إلى ١٠م
الجهة المنظمة: وزارة الثقافة
المكان: حي السفارات
فعالية



شتاء المراكز
الوقت: من ٤م إلى ١١م
الجهة المنظمة: المراكز العربية
المكان: النخيل مول
فعالية



العائلة السعودي
الوقت: من ٤م إلى ١١م
الجهة المنظمة: كونفركس خبراء المعارض والمؤتمرات
المكان: الرياض جاليري - بجانب دبنهامز
معرض

لوحة الفعاليات

شاركينا بحضورك عرض المواهب 3:

أنيري موهبتك

تصنيف: (التصنيف النهائي)

فرع الإنشاد: ١٤٤١/٦/٣
فرع التمثيل: ١٤٤١/٦/٢
فرع الإلقاء: ١٤٤١/٦/٤
فرع الروايات الفنية: ١٤٤١/٦/٥
فرع التأليف: ١٤٤١/٦/٥
فرع التلاوات القرآنية: ١٤٤١/٦/٤

مدرج (١) القاعات المشتركة (الإنشادية) ١٢:٤٠ - ١٠:٠٠ ظهرا

وكالة الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية تطلق

جائزة التميز في التدريس 200000

شروط الجائزة

فروع الجائزة

1 استراتيجيات التدريس

2 أساليب تقييم الطالب

استقبال الترشيحات ١٤٤١/٦/١٥ - ١٤٤١/٦/٢٦

أعضاء هيئة التدريس بجامعة الملك سعود

أرقام المدينة الجامعية للطالبات

8051197 وكالة الجامعة لشؤون الطالبات
8053169 عميدة الكليات الإنسانية
8050063 عميدة الكليات العلمية
8052555 وكالة الشؤون الإدارية والمالية بالكليات الإنسانية
8051555 وكالة الجامعة للشؤون الأكاديمية للكليات الإنسانية
8053100 وكالة شؤون التشغيل والخدمات المساندة
8051447 وكالة عمادة شؤون الطلاب لشؤون الطالبات
8050913 رسالة الجامعة القسم النسائي
80 صيانة المدينة الجامعية للطالبات

العيادة الطبية بالمدينة الجامعية للبنات:
0118054450 - 0118054451

4670445 مستشفى الملك عبدالعزيز الجامعي
4786100 مستشفى الملك عبدالعزيز الجامعي «الطوارئ والإسعاف»
4775607 إسعاف الجامعة
4671699 بلاغات أعطال الحاسب الآلي بالمنطقة الأكاديمية
4675557 بلاغات الصيانة بالمنطقة الأكاديمية
4678666 صيانة الهاتف بالمنطقة الأكاديمية
4675000 مجمع الخدمات
4673000 مجمع الملك سعود التعليمي
4682068 / 4682066 إدارة السلامة والأمن الجامعي «غرفة العمليات»
950 الدفاع المدني بالجامعة
0955 الإدارة العامة للصيانة: من داخل الجامعة
1515 الإدارة العامة للصيانة: من خارج الجامعة
0118061515

4678294 عمادة القبول والتسجيل
4677609 عمادة الدراسات العليا
4673355 عمادة البحث العلمي
4677724 عمادة شؤون الطلاب
4676148 عمادة شؤون المكتبات
4678727 عمادة شؤون أعضاء هيئة التدريس والموظفين
4674222 معهد الملك عبدالله للبحوث والدراسات الاستشارية
4354400 مركز الدراسات الجامعية للبنات عليشة
4785447 أقسام العلوم والدراسات العليا للبنات بالمرز
4678159 الإدارة العامة للإعلام والعلاقات الجامعية
4698368 وكالة الجامعة للتطوير
4678781 رسالة الجامعة
4670011 مستشفى الملك خالد الجامعي
مستشفى الملك خالد الجامعي «الطوارئ والإسعاف»

4670000 سنترال الجامعة
4677581 مكتب معالي مدير الجامعة
4670109 مكتب وكيل الجامعة
4670114 مكتب وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية
4670114 مكتب وكيل الجامعة للتطوير والجودة
4670527 مكتب وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي
4670110 مكتب وكيل الجامعة للمشاريع
4672787 مكتب وكيل الجامعة للتبادل المعرفي ونقل التقنية
4670399 عمادة التعاملات الإلكترونية والاتصالات
4675723 عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد
4674864 عمادة تطوير المهارات
4670693 عمادة الجودة
4679673 عمادة السنة التحضيرية
4696238

أرقام تلفونات تهمك..

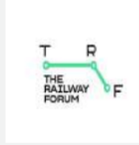
الخدمات الحكومية

عمادة شؤون أعضاء هيئة التدريس والموظفين - وحدة خدمات منسوبي الجامعة

«المرور»
- تجديد رخص القيادة.
- تجديد الاستمارة.
- استبدال لوحات السيارة.

«الجوازات والاستقدام»
- إصدار إقامة وتجديدها.
- تجديد جواز سفر للسعوديين.
- إصدار تأشيرات الاستقدام لعمال المنازل والسائقين.

«الأحوال المدنية»
- إصدار شهادة الميلاد.
- إضافة المواليد لسجل الأسرة.
- تبليغ ولادة.



الخطوط الحديدية ٢٠٢٠
الوقت: من ٨ ص إلى ١١ م
الجهة المنظمة: الشركة السعودية للخطوط
الحديدية
المكان: فندق الريتز كارلتون

٣ جمادى الآخرة منتدى



١ جمادى الآخرة
مؤتمر
الثاني للأدوية البيولوجية وشبهاتها
الوقت: من ٨ ص إلى ٥ م
الجهة المنظمة: الهيئة السعودية للتخصصات
الصحية
المكان: هوليدي إن الازدهار



٣ جمادى الآخرة
مؤتمر
التخصصات الصحية
الوقت: من ٨ ص إلى ٤ م
الجهة المنظمة: جامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم
الصحية
المكان: جامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية

٣ جمادى الآخرة مؤتمر



١ جمادى الآخرة
فعالية
مول الشتاء المتنقل
الوقت: من ١٠ ص إلى ٦ م
الجهة المنظمة: مؤسسة اتوز لتنظيم المعارض
والمؤتمرات
المكان: أبراج وزارة الصحة



٢ جمادى الآخرة
معرض
معرض العود والعطور ٣
الوقت: من ٣:٣٠ م إلى ١١ م
الجهة المنظمة: مؤسسة قنوات المستقبل لإقامة
المعارض والمؤتمرات
المكان: قاعة الخزامى

٢ جمادى الآخرة معرض



٢ جمادى الآخرة
دورة
التدريس الجامعي الفعال لعضوات هيئة التدريس
الوقت: من ٩ ص إلى ٣ م
الجهة المنظمة: عمادة تطوير المهارات
المكان: ملتقى ٨٦



٤ جمادى الآخرة
فعالية
أمسية أطباء أدياء
الوقت: من ٨ ص إلى ١٠ م
الجهة المنظمة: وزارة الثقافة
المكان: الرياض

٤ جمادى الآخرة فعالية



٢ جمادى الآخرة
منتدى
منتدى المحاسبين السعودي
الوقت: من ٩ ص إلى ٩ م
الجهة المنظمة: الهيئة السعودية للمحاسبين
القانونيين
المكان: مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض



٤ جمادى الآخرة
معرض
نقوة
الوقت: من ٥ م إلى ١٢ م
الجهة المنظمة: ٨٥ لتنظيم المعارض والمؤتمرات
المكان: واجهة الرياض

٤ جمادى الآخرة معرض



٢ جمادى الآخرة
مؤتمر
الزهامير الدولي الرابع
الوقت: من ٨ ص إلى ٦ م
الجهة المنظمة: الجمعية السعودية الخيرية لمرض الزهايمر
المكان: قاعة المؤتمرات - مدينة الملك عبدالعزيز
للعلوم والتقنية



٤ جمادى الآخرة
فعالية
بيان الرياض
الوقت: من ١٠ ص إلى ١١ م
الجهة المنظمة: الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة
والموسطة
المكان: واجهة الرياض

٤ جمادى الآخرة فعالية



٢ جمادى الآخرة
معرض
معرض دنني عن الطيب
الوقت: من ٤ م إلى ١٠ م
الجهة المنظمة: بشر لتنظيم المعارض والمؤتمرات
المكان: مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض

إصدارات دار جامعة الملك سعود



عنوان الكتاب: بكلمات أخرى - كتاب منهجي في الترجمة
المؤلف: Mona Baker
الترجم: مبارك هادي القحطاني
السنة: 1441

وصف الكتاب:

يتناول كتاب «بكلمات أخرى» والذي ألفته منى بيكر، الجانب التطبيقي في الترجمة؛ حيث يقدم أمثلة عملية وتمارين مفيدة بلغات متعددة لكل من يريد تطوير قدراته في مجال الترجمة، ويوفر العديد من المصادر والتمارين للباحثين بموقعه الإلكتروني، كما يعد الكتاب مرجعاً لطلاب الترجمة والمعلمين والباحثين في هذا المجال.



تشخيص وعلاج اضطرابات التغذية لدى الأطفال الصغار
المؤلف: Irene Chator
الترجم: أحمد علي الصرخي
السنة: 1441
وصف الكتاب:

يناقش هذا الكتاب «اضطرابات التغذية السلوكية لدى الأطفال»، العديد من الأسئلة الجوهرية التي يسألها الوالدان وما دور الوالدين بشأن رفض أطفالهم للأكل، كما يساعد في إعطاء الممارسين الصحيين والوالدين الكثير من التوجيهات لمساعدتهم في حل الإشكالات السلوكية لدى هؤلاء الأطفال بصورة سليمة وبعيدة عن الصراع والتوتر.

سدوكو

		8		3		6	
	1			9			4
		5					
	2			7			1
		9			6	5	
5							9
						3	
	9			8			2
		4		1		8	

قاعدة اللعبة:

السودوكو لعبة يابانية سهلة، من دون عمليات حسابية.

تتألف شبكتها من 81 خانة صغيرة، أو من 9 مربعات كبيرة يحتوي كل منها على 9 خانات صغيرة.

على اللاعب اكمال الشبكة بواسطة أرقام من 1 إلى 9. شرط استعمال كل رقم مرة واحدة فقط، في كل خط أفقي وفي كل خط عمودي وفي كل مربع من المربعات التسعة.

مفكرة الشهر

جمادى الأولى - Jumada'1						
Jan. 2020 - يناير				Dec. 2019 - ديسمبر		
السبت SAT	الجمعة FRI	الخميس THU	الأربعاء WED	الثلاثاء TUE	الاثنين MON	الأحد SUN
٢	١					٣
28	27					29
٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣
4	3	2	1	31	30	29
١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١	١٠
11	10	9	8	7	6	5
٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧
18	17	16	15	14	13	12
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤
25	24	23	22	21	20	19

جمادى الأولى

١٤٤١هـ

(يناير)

٢٠٢٠م



رسالة الجامعة على الفيس بوك
https://www.facebook.com/rksku



رسالة الجامعة على تويتر
@rksku



رسالة الجامعة على انستغرام
@rksku



رسالة الجامعة على فوجل بلس
https://plus.google.com



رسالة الجامعة على يوتيوب
youtube : ResalahKSU



رسالة الجامعة على الموقع الإلكتروني
http://rs.ksu.edu.sa/

إنشاء مركز دولي لأبحاث ودراسات الإبل



كشفت رئيس مجلس إدارة المنظمة الدولية للإبل ورئيس مجلس إدارة نادي الإبل، فهد بن فلاح بن حثلين، عن إنشاء المركز الدولي لأبحاث ودراسات الإبل، الذي سيكون تابعاً للمنظمة الدولية ومقره الرياض، ويهدف لتطوير ونشر الأبحاث العلمية والدراسات وتطوير الخبرات في مجالات الإبل وتوثيقها، إضافة لوضع خطط وبرامج واستراتيجيات كفيلة بتطوير منهجية علمية وعملية لذلك، وبناء قواعد معلومات إلكترونية للأبحاث والدراسات عن كل ما يتعلق بالإبل، بما يحقق تنمية قطاع الإبل والتنمية المستدامة للمربين، وحفظ جميع الوثائق، وضبط التسجيل، وإجراء وتطبيق الأبحاث والدراسات عن الإبل وفقاً للأنظمة والتعليمات والإستراتيجيات التي يعتمدها المركز. وأوضح بن حثلين أن المركز سيهتم بإشراك ملك الإبل والمنتجين والمربين، في كل ما يتعلق بشؤون الإبل التي ترمي للنهوض بالمجال تحقيقاً للشراكة المجتمعية والتنمية المستدامة، وسيقيم المؤتمرات واللقاءات والندوات والأنشطة

تحقيق 12 هدفاً، يأتي في مقدمتها إنشاء قاعدة بيانات دولية موثقة عن سلالات الإبل وتنظيمها ومنح شهادات توثيق السلالة، إلى جانب وضع الخطط والبرامج الكفيلة بتطوير منهجية علمية وعملية لذلك، وبناء قواعد معلومات إلكترونية لسلالات الإبل، بما يحقق حفظ جميع وثائقها، وضبط تسجيلها.

وأشار إلى اعتماد المنظمة الدولية للإبل قرار إنشاء المركز الدولي لسلالات الإبل، بهدف تقييد جميع المعلومات المتصلة بالإبل وسلالاتها، مشيراً إلى أن مقر المركز الرئيس سيكون في مدينة الرياض، مع إمكانية إنشاء فروع له بقرار من مجلس إدارة المنظمة في الدول الأعضاء في المنظمة حسب الحاجة. وقال إن المركز سيعمل على

البحثية والدراسات ذات الصلة بشؤون الإبل، وتنظيمها والمشاركة فيها، وفقاً للإجراءات المنظمة لذلك، إضافة إلى إقامة شراكات مع الجهات البحثية المختلفة لتتسق التعاون بينها في جميع المجالات ذات الصلة بأبحاث ودراسات الإبل، وتقديم الدورات التدريبية العلمية المتصلة بمجالات الإبل ورعايتها سواء للعاملين في المركز أو غيرهم.

«العطلات» و«المطاعم» يستهلكان 61% من إنفاق الخليجيين

من المشاركين من إنفاقهم على الأغراض المنزلية.

وفي مملكة البحرين مثلاً، أظهرت الدراسة أن 55% من سكانها أنفقوا أقل على تناول الطعام في المطاعم، بينما زاد 62% منهم من الإنفاق على تناول الطعام والمشروبات في المنزل. وبالمثل، تبين أن 88% من المشاركين في عُمان أنفقوا المزيد على تناول الطعام والمشروبات في المنزل، عوضاً عن المناسبات الاجتماعية 41%.

واختتمت الدراسة تقريرها بالكشف عن تحول ملحوظ في تركيز الإنفاق على ضروريات الحياة، إذ زاد ما نسبته 73% من المشاركين إنفاقهم على تناول الطعام والمشروبات في المنزل، وما نسبته 67% زادوا إنفاقهم على الأغراض المنزلية، بينما خففت 42% من إنفاقهم على المناسبات الاجتماعية. وأبدت الدراسة تأثيراً للتحوّل في نمط الإنفاق على نسبة المساهمات في الادخار والمعاشات التقاعدية، إذ تبين أن 43% من المشاركين خفضوا مساهماتهم فيها.



الظاهرة، في حين أشارت إلى تحول ملحوظ في عادات الإنفاق. وأبدت الدراسة أن أنماط الإنفاق الجديدة متشابهة بشكل عام عبر البلدان التي شملتها، إلا أن الذين تتعدى أعمارهم 40 عاماً أبدوا ميولاً أكثر من غيرهم في تقليل إنفاقهم على المناسبات الاجتماعية؛ حيث إن 66% من المشاركين في الإمارات زادوا إنفاقهم على تناول الطعام في المنزل، في حين زاد 69%

وأظهرت الدراسة أن فئة الشباب وبخاصة والذين تتراوح أعمارهم بين 30 و34 عاماً، صنعوا العطلات في المرتبة الأولى من بين أولويات إنفاقهم على الرفاهية، وشملت الدراسة خمس دول من دول مجلس التعاون الخليجي، وخلصت نتائجها إلى أن المتعلقة لم تشهد سوى انخفاض ضئيل في نسبة إنفاق المستهلكين خلال عام 2015 على الرغم من الشكوك الاقتصادية

كشفت دراسة عن التوجه الإنفاقي في دول مجلس التعاون الخليجي. أعدتها شركة «أمريكان إكسبريس الشرق الأوسط»، أن الإنفاق على «العطلات» و«ارتياح المطاعم» يستهلك 61% من الإنفاق؛ حيث حل الإنفاق على العطلات في المرتبة الأولى بنسبة 34%، فيما جاء ارتياح المطاعم الفاخرة في المرتبة الثانية بنسبة 27%.

تراجع كراهية المسلمين في ليفربول بسبب «محمد صلاح»

ضد المسلمين في مقاطعة «ميرسيسايد» البريطانية، التي تقع فيها مدينة ليفربول، تراجعت بمقدار 18.9 في المائة منذ انتقال صلاح إلى النادي.

كما أن نسبة التفريعات المسيئة للمسلمين لدى جماهير نادي ليفربول قد انخفضت بمقدار النصف مقارنة بجماهير بقية النوادي البريطانية، حسب الدراسة ذاتها، حسب ما ذكر موقع مجلة «فوكس» الألمانية.

يشار إلى أن عدداً من أناشيد مشجعي ليفربول تتمحور حول محمد صلاح والإسلام وتشير لهما بشكل إيجابي، وذلك منذ انضمامه إلى النادي وتصدره لقائمة هدافي الدوري الإنجليزي «البريميرليغ».



النادي فقط، الذي عاد للترويج والفوز بالبطولات ومنها دوري أبطال أوروبا «تشانبيونزليغ»، بل وأثر إيجاباً على المنطقة التي انتقل

يبدو أن انتقال النجم المصري محمد صلاح قبل موسمين كرويين إلى نادي ليفربول البريطاني لم يكن له تأثير إيجابي على أداء

يبدو أن انتقال النجم المصري محمد صلاح قبل موسمين كرويين إلى نادي ليفربول البريطاني لم يكن له تأثير إيجابي على أداء

قراءات لك..

لا إشعار

إعلان الحرب على «الماركات»

نعومي كلاين



ولدت «نعومي كلاين» عام 1970م في مونتريال لأبوين يهوديين، هاجرا من الولايات المتحدة الأمريكية إلى كندا هرباً من التجنيد لحرب فيتنام، درست الصحافة في جامعة «تورنتو» واشتهرت بنقدها الحاد لسياسات الولايات المتحدة الخارجية، وتتضمن معظم الكتب التي ألفتها خصوصاً كتاب

«عقيدة الصدمة» وكتاب «هذا يغير كل شيء» أطروحات تشكك بأسس ما يسمى بالنظام العالمي الجديد.

الفرضية الأساسية

حقق كتاب «لا شعار: إعلان الحرب على الماركات التجارية» شهرة واسعة عالمياً وترجم لـ 28 لغة، وفرضية الكتاب الأساسية بُنيت في البداية على حدس محض، فقد كانت «نعومي» تقوم ببعض أبحاثها في الحرم الجامعي عندما لاحظت غضب الطلاب من اجتياح الشركات الخاصة للجامعات والمدارس من خلال انتشار إعلانات ترويجية لمنتجات تلك الشركات في القاعات والممرات والكافتيريات والحمامات بشكل هستيري.

4 أقسام

تري نعومي أن سباق الماركات بين الشركات تسبب بيهادر الكثير من الأموال، وهي لا تعارض العولمة بشكل عام، ولكن تعارض القوانين والسياسات التي تخدم مصالح عدد قليل من الشركات على حساب العالم أجمع وبخاصة المجتمع الطلابي، ومن هذا المنطلق فقد قسمت كلاين الكتاب إلى أربعة أقسام: الأول «No space»، الثاني «No choice»، الثالث «No jobs»، الرابع «No logo».

تاريخ الماركات

في قسم «No space» تتبعت نعومي تاريخ الماركات فأشارت إلى أن الترويج للعلامة التجارية كان يتم في السابق عن طريق شخصية معروفة ومحبوبة، ثم تحول الأمر إلى «محاولة بيع أنماط حياة» عن طريق التركيز على ما يحبه الناشئة وصغار السن وربط العلامة التجارية بكل ما يتبعونه في مظهرهم جميلاً أو مثيراً كأفلام والألعاب والرياضة والموسيقى، وأشارت إلى أن الشركات متعددة الجنسيات لم يعد يهملها جودة مواصفات تصنيع المنتج بقدر ما يهملها كفاءة استراتيجية التسويق لعلامتها التجارية والذي يستهلك الجزء الأكبر من ميزانية تكاليف التشغيل.

هيمنة الشركات

في قسم «No choice» لفتت نعومي الانتباه إلى حرص الشركات على الهيمنة في مجال المنتجات التي تقدمها للمستهلكين عن طريق تحجيم إمكانات منافسيها بالاحتكار أو الإغراق، وغالباً ما تلجأ الشركات الكبرى إلى اتباع استراتيجية الاندماج والاستحواذ لتعظيم حجمها ونفوذها وامتلاك قدرة أكبر على التحكم بالسوق، وضربت مثلاً بعدة شركات، كما أشارت إلى سوء استغلال الشركات لقوانين حقوق الملكية الفكرية، من أجل إسكات من ينتقدون علاماتها التجارية.

هجرة المصانع

في قسم «No jobs» ازدادت لغة الكتاب قتامة وسوداوية حيث تحدثت نعومي عن هجرة المصانع وخلطوط الإنتاج إلى دول في العالم الثالث، حيث لا قيمة لحقوق العمال الذين يعملون لساعات طويلة وأجور زهيدة، وأكدت أن نجاح هذه الشركات كان على حساب ازدياد نسبة البطالة وإستغلال العمالي في الخارج وتخريب البيئة، وقد أوجد ذلك جيلاً حاقداً وناقماً عليها نتيجة إحساس عميق لدى الشباب بأن منجزات الشركات الكبرى تسببت بشكل أو بآخر في معاناتهم.

استراتيجيات وبدائل

تحدث قسم «No logo» عن استراتيجيات مقترحة لمكافحة تنمر واستئساد العلامات التجارية وطبيعة البدائل المتاحة لمواجهة، وختمت نعومي الكتاب بالقول: إن فلسفة العلامات التجارية هي مجرد غطاء لصور مؤسفة من الاستغلال، والفجوة الهائلة بين تكلفة المواد الخام وقيمة المنتج في السوق ليس لها أي تفسير سوى الجشع الذي يمكن قراءته من حجم التكاليف الهائلة لسياسات التسويق التجاري واستراتيجيات الترويج للاستهلاك.

قضية طلابية

ارتفاع تكاليف
مشروعات التخرج

يواجه طلاب الجامعات في نهاية العام الدراسي من كل عام صعوبات ومشكلات عديدة بسبب ارتفاع تكاليف مشاريع التخرج التي يقدمونها، وشروط الكليات لقبول الأفكار والمشاريع، والتي تزيد من الأعباء المادية على الطلاب وأولياء الأمور، وقد صدرت عدة شكاوى عن عدد كبير من طلاب الجامعات، من ارتفاع تكاليف مشاريع التخرج، خاصة طلاب الكليات العلمية.

تكاليف باهظة

إحدى طالبات كلية التربية، قالت إن الطالبات بشكل عام مهتمات بإنجاز مشاريع التخرج على أكمل وجه، لكنهن يعانين من ارتفاع التكاليف وقلة الإمكانيات، وهناك نسبة كبيرة من الطالبات يلجأن لشراء مستلزمات المشاريع على نفقتهن الخاصة مما يكلفهن أموالاً باهظة.

تجارة

وقال أحد طلاب كلية اللغات والترجمة، إن طلاب قسم اللغة الإنجليزية ترهقهم المبالغ الهائلة التي تكلفها تنفيذ مشروعات التخرج، لافتاً إلى أن هناك مشروعات تكلف آلاف الريالات، مستكملاً: «المشروعات انقلبت لتجارة والطلاب في الغالب ما يستفيدون منها حاجة».

دعم محدود

وقال طالب بكلية العمارة والتخطيط، هناك دعم من الكلية إضافة لدعم خارجي من شركات راعية لمشروعات التخرج، لكن هذا الدعم لا يشمل الجميع ولا يكفي لإنجاز مشروع التخرج، مما يضطر نسبة كبيرة من الطلاب لتحمل تكاليف باهظة على حسابهم الخاص.

ارتفاع الأسعار

وأوضحت إحدى طالبات كلية التربية، إن تكاليف أدوات مشروع التخرج ارتفعت بشكل كبير خلال الفترة الماضية، بالتزامن مع ارتفاع الأسعار، لافتة إلى أن أغلب الطلاب من غير القادرين يواجهون معاناة شديدة في تنفيذ مشاريعهم، وأن بعضهم لا يستطيع تنفيذ المشروع بالدقة المرغوب بها.

ما الفائدة!

وأوضح طالب بكلية الحاسبات والمعلومات، أن الهدف من مشاريع التخرج هو استفادة الطالب شخصياً لكن الحاصل أن أغلب المشاريع يتم إنجازها عبر أطراف خارجية مقابل مبالغ مدفوعة، ما يعني غياب الهدف الأساسي وانعدام الفائدة المرجوة.

6 خطوات لتكون مقنعاً

الناجحون في عالم الأعمال أو الرياضة أو السياسة، هم الذين أظهروا شجاعة وتحذوا المصاعب واتخذوا قرارات صعبة، لأنهم كانوا مطلقي الثقة في نجاحهم، ثم إن شجاعتهم وثقتهم في أنفسهم تتبع من كونهم مقنعين.

سواء كنت تبيع منتجاً أو أفكاراً أو تقنع شخصاً بتغيير رأيه، فإن الخطوات الأساسية إلى تحقيق الإقناع لا تختلف وهي كالتالي:

- لفت انتباه الشخص الآخر: الخطوة الأولى للإقناع هي إثارة انتباه الشخص الآخر، فقبل أن تنجح في إقناع شخص بفعل ما تريده منه، من الضروري أن تلفت انتباهه.

- تعزيز الرغبة: الخطوة التالية هي أن تثير اهتماماً حقيقياً باقتراحك ورغبة لدى الطرف الآخر في تملك الشيء الذي تعرضه للبيع أو احتضان الفكرة التي تقترحها.

- كن صادقاً: إن القدرة على جعل الآخرين يفكرون بطريقتك، هي قوة هائلة وتحمل مسؤولية عظيمة، فإن لم تستخدم بلطف ونزاهة، سترتد إلى نحر صاحبها وتؤدي، ولا تنفع «الثرة والتملق» وحدهما في فن البيع.

- أظهر إعجابك: يعتمد مقدار

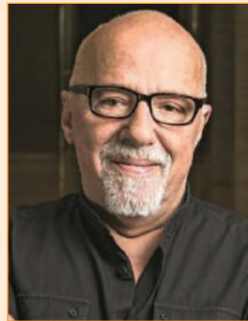
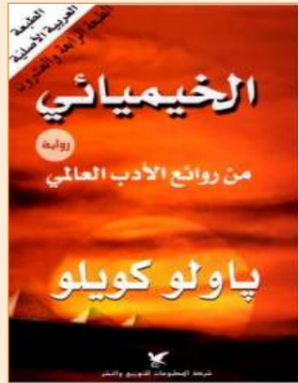


إقناع الغريب ومفتاح الإقناع يكمن في بيانك لهم أن ما تريد منهم فعله ينطوي على فائدة كبيرة لهم، ومن غير السهل أن تعرف اهتمامات المشتريين الغريب، في حين تعرف مسبقاً مشاعر ومواقف ورغبات من تعمل معهم أو تعرفهم جيداً، والطريق إلى ذلك هو التحدث إلى الناس والاهتمام بتفاصيل حياتهم دون التطفل على حياتهم الخاصة، والمظهر والحماسة والمعرفة بالعمل.

نجاحك في إقناع الآخرين على حجم صلتك بهم مع مرور الزمن لأنهم باتوا يعرفونك وكونوا رأياً عنك، ومن المهم أن تطور علاقة مفضلة على المدى الطويل وأن تكسب حبيهم واحترامهم، والطريقة لذلك أن تظهر إعجابك وتمتدح جهود أي فرد يفعل شيئاً من أجل مساعدتك وإنشاء علاقات حميمة.

- ثابر على اهتمامك بحياتهم: إن إقناع من تعرفهم أسهل من

الطريق المستقيم لا يصنع سائقاً ماهراً



السائد حينئذ، والذي اعتبر مؤلفات كويلو الغنائية بمثابة «يسارية» خطيرة، عمل كويلو أيضاً كمثل وصحفي ومخرج مسرحي قبل أن يتجه كلية إلى حرفة الكتابة. في 1982م، أصدر كويلو أول كتاب له بعنوان «أرشيف الجحيم»، وفي 1986، ارتحل إلى مدينة القديس «سانتياجو

لأعلى نسبة مبيعات،

وكانت هذه الرحلة نقطة تحول رئيسية في حياته؛ فلقد أفرزت رواية «الحج» في نفس العام والمعروفة تجارياً بـ«حاج كومبيستلا». في العام التالي كتب كويلو رائعته «الخيميائي» ونشرها من خلال دار نشر متواضعة، لم يتحمس صاحب دار النشر إلى الرواية حتى أنه قرر ألا تزيد عدد نسخ الطبعة الأولى عن 900 نسخة! ولكن الرواية حققت انتشاراً كبيراً، وتم إعادة طباعة أكثر من 65 مليون نسخة لها، حتى غدت من أعلى الكتب في التاريخ تحقيقاً

فكر خارج الصندوق

THINKING OUTSIDE THE BOX



ولد باولو كويلو في ريو دي جانيرو بالبرازيل عام 1947، تمنى في مراهقته أن يغدو كاتباً، إلا أن والديه كان لهما رأي آخر، وفي السادسة عشرة من عمره، أدت انطوائية كويلو ومقاومته لسلوك الطرق التقليدية في الحياة بوالديه إلى أن يرسله إلى مؤسسة عقلية، وهو ما دفعه إلى الهرب منها ثلاث مرات قبل أن يُطلق سراحه منها نهائياً في العشرين من عمره!

ونزولاً عند رغبات والديه؛ التحق كويلو بمدرسة القانون وهجر حلمه القديم في أن يصبح كاتباً، وبعد عام واحد؛ ترك المدرسة وعاش حياته بوهيميا مرتحلاً إلى أماكن عديدة شملت أمريكا الجنوبية، شمال أفريقيا، المكسيك، أوروبا، وبدأ في تعاطي المخدرات في ستينيات القرن العشرين.

ولدى عودته للبرازيل عمل مؤلفاً للأغاني لبعض المطربين، وتم اعتقاله في 1974 بتهمة «أعمال تخريبية» إبان الحكم العسكري

صورة نقدية

شارك في نقد هذه الصورة أو التعليق عليها، وأرسل مشاركتك إلى إيميل رسالة الجامعة قبل نهاية دوام يوم الأربعاء، وسوف يتم نشر أجمل تعليق.

RESALAH@KSU.EDU.SA



باحثون بجامعة كوبنهاجن يحذرون

الاحتباس الحراري قد يقتل «أكثر المخلوقات مقاومة»



من متوسط درجة الحرارة العليا في الدنمارك. وأضاف: «يبدو أن هذه الحيوانات ستعاني من التأقلم مع درجات الحرارة المتزايدة بفعل الاحتباس الحراري».

يرى العلماء أن ارتفاع درجتي حرارة مئوية أكثر من المستويات قبل الصناعية قد يدفع البشرية إلى الانقراض، لكن 50% من الحيوانات في طور الجفاف قد تتجو من ازدياد درجات الحرارة لأكثر من 25 درجة مئوية لنحو 24 ساعة على الأقل.

ربما يدفع إجهاد تغير المناخ القاسي بعض الحيوانات الناجية في دخول إحدى حالات تعليق النشاط التي قد تساعدها في التفوق على البشر والنجاة من تغير المناخ.

تعلق تسمى التجفيف استجابة لقلة الماء في الوسط المحيط.

أدى تعريض دبة الماء لدرجات حرارة تصل إلى 37.1 درجة مئوية لمدة 24 ساعة إلى قتل 50% منها، لكن تعريضها لدرجات حرارة منخفضة في البداية ثم رفع الحرارة تدريجياً ساعد 50% على النجاة عند درجة حرارة 37.6 درجة مئوية. أما درجات الحرارة البالغة 82.7 درجة مئوية فتسببت في قتل 50% من دبة الماء في طور التجفيف خلال ساعة، بلغت درجة الحرارة التي تستطیع النسبة الباقية خلال 24 ساعة تحملها 63.1 درجة مئوية.

قال نيفيس: «أمر مقلق أن يكون متوسط درجة الحرارة المميتة لدبة الماء النشطة قريباً

صحيح أن دبة الماء من أكثر المخلوقات مقاومة عرفها الكون، لكنها قد لا تصمد أمام الاحتباس الحراري، فهذه الحيوانات الدقيقة قادرة على تعليق نشاطاتها الحيوية إلى درجة إيقاف عملياتها الاستقلابية كرد فعل لعوامل بيئية ضاغطة».

وقال الباحث ريكاردو نيفيس من جامعة كوبنهاجن: «وجدنا نقطة ضعف هذه الحيوانات، إنها ليست كائنات مقاومة كما روجت مواقع علمية مشهورة».

نشر الباحثون دراستهم في دورية «سينتفك ريبورتس»، إذ اختاروا فيها نوعاً يدعى رامازوتوس المتغير من مجاري الأمطار في الدنمارك، ثم دفعوا بعضها إلى الدخول في حالة

جهاز جديد يطيل حياة «الكبد» خارج الجسم



المرضى الذين لا يتوفر لهم أعضاء متبرع بها، تستطيع الآلات المتوفرة حالياً إبقاء كبد على قيد الحياة خارج الجسم لمدة 12 ساعة فقط، لكن الجهاز الجديد استطاع إبقاء 70 كبدًا حيوانياً على قيد الحياة لمدة أسبوع، ما يعد خطوة مهمة نحو إتاحة عدد أكبر بكثير من الأكباد المتبرع بها للمرضى، مع أن هذا الجهاز - وفقاً لموقع بوبيولر ميكانيكس - ليس جاهزاً بعد لاستخدامه في عمليات زرع الأعضاء

الجلوكوز ويزيل الفضلات من الدم ويحافظ على تعداد كريات الدم الحمراء وغيرها من وظائف الجسم.

وقال بيير آلان كلافيان المؤلف الرئيس للدراسة: «يمهد نجاح نظام التروية الجديد - الذي ساهم في تطويره مجموعة من الجراحين وعلماء الأحياء والمهندسين على مدى أربعة أعوام - للعديد من التطبيقات الجديدة في زراعة الأعضاء وطب السرطان الذي يساعد

طور فريق من الباحثين في مستشفى جامعة زيوريخ في سويسرا جهازاً يزيد طول فترة بقاء الكبد البشري على قيد الحياة خارج الجسم من بضع ساعات إلى أسبوع كامل، وقد يسهم هذا الاختراع في إتاحة عدد أكبر بكثير من الأكباد المتبرع بها لإنقاذ أعداد أكبر من المرضى الذين يحتاجون إلى عملية زرع الكبد».

يساعد الجهاز الجديد في شفاء الكبد التالف أيضاً، إذ أشار الباحثون في مقال نشر في مجلة «نيتشر بيوتكنولوجي» إلى أن ستة من أصل عشرة أكباد كانت ستترفض في المستشفيات الأوروبية شفيت تماماً بعد قضاء أسبوع داخل نظام تروية في الجهاز.

يحكي الجهاز الجديد وظائف الجسم الأساسية بأكثر قدر ممكن، إذ يحتوي - وفقاً لتقرير موقع نيو أتلانتيك - على أعضاء اصطناعية، مثل القلب والبنكرياس والرئة والكلى والأمعاء، وحتى غشاء حاجب اصطناعي، ويتحكم الجهاز في مستوى

صممه باحثون من جامعة وارويك

ذكاء اصطناعي يكشف انخفاض السكر عبر تخطيط القلب

82% من الحالات. قد لا تبدو هذه النسبة عالية، لكنها تماثل تقريباً دقة أجهزة مراقبة السكر المستخدمة في المستشفيات والتي تتطلب وخز المريض بإبرة.

يعمل باحثو الدراسة حالياً على مراسلة باحثين مشاركين لتعميم النتائج التي وصلوا إليها على مجموعات أكبر.

لدراسة الجديدة «وخز الإصبع مزعج ويؤرق كثيرين»، وأضاف: «التعرض للوخز ليلاً مكرر وخاصة للأطفال». ونشر الباحثون دراستهم في دورية ساينتفك ريبورتس.

وقد كانت النتائج مذهلة، إذ خلصت دراستان على متطوعين سليمين إلى قدرة الذكاء الاصطناعي على كشف انخفاض السكر في

صمم باحثون من جامعة وارويك نظام ذكاء اصطناعي يكتشف هجمات انخفاض السكر التي قد تشكل خطراً على حياة من يتعرض لها بتحليل تخطيط قلبه الذي يقرأه جهاز قابل للارتداء. يتطلب قياس مستوى السكر في الدم وخز بعض مرضى السكر أصابعهم مرات عديدة كل يوم. وقال لياندر بيكي الباحث الرئيس

مستلهم من النمو البشري

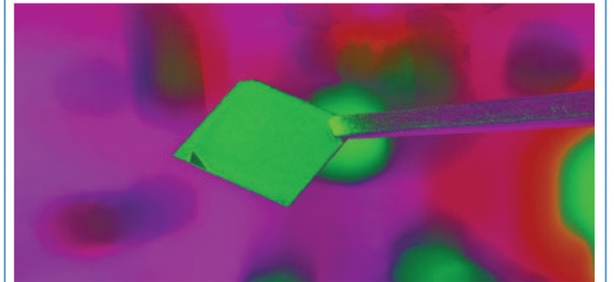
أسلوب جديد للطباعة ثلاثية الأبعاد

اقترحت فرق من كلية الهندسة في جامعة برمنجهام ومركز العلوم الإنتاجية مقارنة تصميمية جديدة للطباعة ثلاثية الأبعاد تفتح آفاقاً غير مسبوقة لتطوير مواد جديدة ومنتجات، ونشرت في الدورية الدولية لتقنية الصناعة المتطورة.

وقال د. لورين توماس سيل، المحاضر في التصميم الهندسي والباحث الرئيس في المشروع: «على الرغم من أن الطباعة ثلاثية الأبعاد تسمى التصنيع بالإضافة، إلا أن المهندسين يتعلمون تصميم الأجزاء بالاستناد إلى سير طويل من عمليات التشغيل الآلي، ما يقود إلى تعقيد الإبداع في التصميم، وعلى الطباعة ثلاثية الأبعاد كسر هذا الحاجز للوصول إلى قدرتها الكامنة في التصميم».

وقال د. جاكسون كيركمان براون، الكاتب المساعد في الورقة: «صحيح أن استخدام الإبداع الحيوي وارد في التصميم الهندسي، لكن دراسة النمو البشري وتحويله إلى أنظمة تصنيع متقدمة يفتح مجالات جديدة، إن تطوير أنظمة حيوية لتجميع خلايا تشكل أنسجة وأعضاء تنمو وتعديل بعضها لتعمل بتأزر يعد مثلاً مصغراً عن الطباعة ثلاثية الأبعاد المتطورة». تسلط الدراسة الضوء على أطوار نمو الجنين أثناء الحمل، لكن نمو جزء مصنع بالطباعة ثلاثية الأبعاد مرتبط بمكان ضخ المادة أو التحامها، دون إدخال عامل الوقت في تصميم الطباعة ثلاثية الأبعاد، واقترح الباحثون تصميمًا للطباعة ثلاثية الأبعاد بمقاربة جديدة تسهم في إطلاق العنان لإمكانيات الوقت لابتكار مواد جديدة وأجزاء للطباعة ثلاثية الأبعاد. قال د. توماس سيل: «الاطلاع على مجالات جديدة لاستلهام أساليب جديدة أمر ضروري لإحداث تغيير حقيقي في مقاربتنا لعملية التصميم، والوصول إلى نظرة شمولية تساعد في تقادي التطوير المجرأ للتقنية الذي يضع عقبات أمام تحويل المنتجات إلى مواد تجارية».

طورها فريق بحث صيني أمريكي رقاقات إلكترونية جديدة خالية من السيليكون



أظهرت التجارب أن رقائق كبريتيد الباريوم زركونيوم لها تطبيقات واسعة، على رأسها الخلايا الشمسية والصمامات الثنائية الباعثة للضوء. طور العلماء رقائق إلكترونية من كبريتيد الباريوم زركونيوم وأثبتوا أنها تمتاز بخواص إلكترونية وبصرية رائعة مثلما توقع الباحثون سابقاً، وتمتص الرقائق الضوء وتنقل الشحنات بفعالية كبيرة، ما يجعلها مثالية لبعض التطبيقات مثل الخلايا الكهروضوئية والصمامات الثنائية الباعثة للضوء».

وقال هاو زينج، أستاذ الفيزياء في جامعة بافالو، إن التجارب أوضحت أن استخدام رقائق كبريتيد الباريوم زركونيوم في الألواح الشمسية ساعد في تحويل ضوء الشمس إلى كهرباء بكفاءة أكبر من مركبات السيليكون التقليدية المستخدمة حالياً، ما قد يقلل تكلفة تحويل الطاقة الشمسية إلى كهرباء».

وأضاف زينج: «كان السيليكون أهم أشباه الموصلات المستخدمة لعقود طويلة، لكن الرقائق الجديدة تمثل خياراً جديداً واعداً».

ونشرت الدراسة، التي قادها هاو زينج وألفها شياوشينج وي وهاولي وي، في دورية نانو إنجني، ومولتها وزارة الطاقة الأمريكية والمؤسسة الوطنية للعلوم وشارك فيها باحثون من جامعة بافالو وجامعة تاوان نورمال وجامعة ساوثيرن للعلوم والتقنية والأكاديمية الصينية للعلوم ومختبر لوس ألاموس الوطني.

ينتمي كبريتيد الباريوم زركونيوم إلى فئة من المواد غير السامة والموجودة في الأرض بوفرة، وافترض العلماء خلال الأعوام الماضية أن هذه المواد تمتاز بخواص ضوئية وإلكترونية مهمة وأثارت هذه الافتراضات اهتمام بعض الباحثين مثل هاو زينج.

كبريتيد الباريوم زركونيوم ليس مادة جديدة، إذ وجد زينج معلومات عنه منذ خمسينيات القرن الماضي، وقال إن إحدى الشركات في منطقة شلالات نياجرا أنتجت في صورة مسحوق، لكن العلماء لم يهتموا به حينها. ولم يستخدم الفريق مسحوق المركب في المشروع لكنه استخدم رقائق أنتجها من خلال تسخين أكسيد الباريوم زركونيوم وتبخيره باستخدام الليزر، وبتكليفه بعد ذلك على سلج من الياقوت حتى تكونت الرقائق التي خضعت بعد ذلك لمعالجة بالكبريت.

وقال هاو وي: «ركزت أبحاث أشباه الموصلات على المواد التقليدية، وتمثل الدراسة فرصة جيدة لاكتشاف مواد جديدة».

وقال شياوشينج وي: «نستطيع حالياً دراسة خواص رقائق كبريتيد الباريوم زركونيوم بدقة أكبر وكذلك تطبيقاتها في الألواح الشمسية والحساسات الضوئية والصمامات الثنائية الباعثة للضوء وغيرها».

#أسبوع المهنة 2020

أكثر من 800 مستفيد من «أسبوع الإرشاد المهني» لتحكيم السير الذاتية والمقابلات الشخصية

تهدف هذه الفعالية لتهيئة الطالب لتقديم نفسه بأسبوع المهنة 2020 بقدرة واحترافية



د. أنس الشعلان

د. الشعلان: طالب جامعة الملك سعود قادر على إجراء المقابلات ولديه سيرة ذاتية مدعومة م. أحمد: نسعى لخريج أكثر احترافية واستعداداً للفرص الوظيفية المتاحة في أسبوع المهنة

هي أول مشاركة له في مثل هذه الفعاليات، وأنه أتى للتعرف على مقومات وأساسيات السيرة الذاتية والمتطلبات الأساسية لكتابة السيرة الذاتية وكيفية كتابتها ومناقشات عن المقابلات الشخصية، ونصح الطلاب بحضور مثل هذه الفعاليات لمواكبة التطور في سوق العمل.

تصحيح أخطاء

سعد الرزوق، تخصص بحوث عمليات، أشاد بفكرة هذه الفعالية وأهميتها، وذكر أن السبب الرئيسي الذي دفعه للحضور هو تصحيح أخطاء السيرة الذاتية التي كان يقع فيها سابقاً وتؤدي لتأخر دخوله سوق العمل، إضافة للتجهيز لأسبوع المهنة، وبعد تجربته نصح العديد من أصدقائه بالحضور وجميعهم أتوا إلى هذه الفعالية وقد نالت إعجابهم جميعاً.

بشكل أفضل

صالح التويجري، خريج حقوق، هذه التجربة الثانية لي في أسبوع الإرشاد المهني وأهدف من خلال تواجدي في مثل هذه الفعالية إلى أن أكون صورة عن كيفية إجراء المقابلات الشخصية وإعداد السيرة الذاتية بالشكل المناسب، وكلما زادت التجارب لدي كلما تمكنت من هذه الأمور بشكل أفضل.

إمكانية أن يكون الحضور أكبر خصوصاً من الطالبات، مشيرة إلى أن قلة مشاركة الطالبات قد يكون بسبب تنظيم الفعالية في القسم الرجالي.

تنظيم وتنسيق

أضوى الضحيان تخصص أدب إنجليزي، أسبوع الإرشاد المهني فعالية جميلة جداً من ناحية التنظيم والتنسيق واختلاف المدربين وتعدد الأقسام، ولقد تشرفت أنا والعديد من زميلاتي بالمشاركة في أسبوع الإرشاد المهني، وأكدت أنها استفادت من حضور هذه الفعالية التي ساعدت الطلبة في إجراء المقابلات الشخصية وإعداد السيرة الذاتية، ورأت أن هناك ظلماً لهذه الفعالية لأن الكثير لا يعلم عنها ولكن الحضور يعتبر جيداً نوعاً ما.

فوائد شخصية ومهنية

عبدالعزيز السماري، تخصص هندسة كيميائية، قال: أتيت إلى هذه الفعالية لكي أستفيد من الناحية المهنية التي تساعدني على فهم كيفية إجراء المقابلات الشخصية وإعداد السيرة الذاتية، وأرى أن التنظيم ممتاز والدخول سلس، وأنصح جميع الطلاب بحضور مثل هذه المبادرات التي تفيدهم على المستوى الشخصي والمهني.

ناصر المقومات وأساسيات

صفيان تخصص فيزياء، ذكر أن هذه

الشخصية المبادرة والمبدعة والتي يمكن أن تبني وتقدم وتبادر. وقال إن الشباب الذين أتوا إلى هذا المعرض كانوا جداً شغوفين أغلبهم وأكثرهم لديه هدف واضح، وهناك فئة من الطلاب يغيب عنها طاقاته وقدراته المتوفرة فيه، وشكر كل القائمين على هذه المبادرة وتمنى أن تتكرر مثل هذه المبادرات وأن لا تقتصر على الخريجين بل على جميع طلاب الجامعة بالإضافة إلى المدارس.

تمديد الوقت

الطالبة بيان الكريين خريجة فيزياء، ذكرت أن الوقت لم يكن كافياً وفضلت أن يكون الوقت 45 دقيقة بدلاً من 15 دقيقة، وأكدت أن مثل هذه المبادرات تعيد في المسيرة المهنية ومعرفة الحقوق وكيفية الحصول على الوظائف في المجال الذي يرغب به الطالب، وبينت أن الحضور قليل ولم يكن بالأمول ونصحت الطلاب بحضور مثل هذه الفعاليات لأنها تفيد بشكل كبير للحصول على وظائف.

تطوير الوسائل

نجلاء عبداللطيف طالبة إدارة أعمال، عبرت عن سعادتها بحضور هذه الفعالية، ونصحت الطلبة بالاهتمام بحضور مثل هذه الفعاليات والمشاركة بها لأنها ترفع من مستوى الوعي للطلاب وتحدد المسار الصحيح له. وأكدت أن هناك إقبالاً جيداً من الطلاب على حضور مثل هذه الفعاليات وتمنت أن تكثف الجامعة مثل هذه الفعاليات التي تقدم الفائدة للطلبة، وترى أن الوسائل المستخدمة للإعلان عن الفعالية كانت كافية ولكن تحتاج إلى تطوير.

قلة حضور الطالبات

مها الخرعان خريجة موارد بشرية، حضرت هذه الفعالية للاستفادة من الدورات والجلسات الاستشارية التي ترفع مستوى الطالب في المقابلات الشخصية وإعداد السيرة الذاتية بشكل صحيح، وأشارت إلى أن التنظيم والترتيب للمعرض كان على مستوى عالٍ والجميع متعاون، والحضور مناسب، ولكن كان هناك

سيرة ذاتية مدعومة.

بإدارة مفيدة

الطالب عبدالله بن عبدالرحمن، خريج، أكد أن أسبوع الإرشاد المهني بادرة مفيدة ويكسب الطلاب خبرة في المقابلات الشخصية. وأضاف هذا الأسبوع الذي يسبق أسبوع المهنة كليل بإكسابنا خبرة كافية لعمل المقابلات الشخصية ومعرفة الجوانب المطلوبة من المرشدين المتخصصين، وأتمنى اكتساب قدر كافٍ من الخبرة في مجال تخصصي لإفادة الوطن في كافة المجالات.

200 مستفيد يومياً

من جانبه قال رئيس الفريق العلمي للإرشاد الطلابي المهندس أحمد فلوس إن عدد الطلاب المستفيدين تجاوز العدد المتوقع بحمد الله بمعدل 200 شخص في اليوم الواحد. وأضاف أن الطالب بعد حضوره أسبوع الإرشاد المهني سيكون مستعداً لتقديم نفسه بشكل أكثر احترافية واستعداداً للفرص الوظيفية المتاحة في أسبوع المهنة.

شركة كوريتش

توفيق بامطرف من شركة كوريتش، أكد أن شركة كوريتش من أوائل الشركات بالمملكة التي تهتم بالمدرسين والذكاء العاطفي، وهم متواجدون كشركاء لجامعة الملك سعود في توفير المدربين لمعرض أسبوع الإرشاد المهني، إيماناً منهم بنفس الرؤية ونفس المبادرة لرفع مستوى الوعي للطلاب.

دور المدربين

وأكد أن المعرض يستهدف الخريجين، وبين أنهم فئة جداً مهمة للمجتمع ودور المدربين اتجاههم هو مساعدتهم على اكتشاف قدراتهم ومهاراتهم بعد الانتهاء من الأربع سنوات التي قضاها في الجامعة، وليست من الناحية الأكاديمية فقط بل من ناحية شخصية الطالب والكاريزما والثقة التي اكتسبها من خلال حياته.

الشخصية المطلوبة

وأضاف أن سوق العمل يبحث عن

تقرير: محمد باكرمان- نواف الخميس تم إطلاق فعاليات أسبوع الإرشاد المهني خلال الفترة 19 - 23 جمادى الأولى 1441هـ الموافق 23 يناير 2020م، وذلك ضمن فعاليات أسبوع المهنة 2020 بهدف تأهيل الطلاب والطالبات لحضور أسبوع المهنة بكل اقتدار واحترافية، وقد استفاد من فعاليات هذا الأسبوع أكثر من 800 طالب وطالبة من خلال تقديم إرشاد مهني لتحكيم السير الذاتية والمقابلات الشخصية وورش عمل ولقاءات حوارية مع عدد من بيوت الخبرة وجهات الاعتماد المهني المتاحة.

برامج إرشادية

الدكتور أنس الشعلان المنسق العام للأعمال التنفيذية لأسبوع المهنة، أكد أن أسبوع الإرشاد المهني يهدف إلى مساعدة الطلاب والطالبات وتهيئتهم للاستفادة من الفرص التي يوفرها #أسبوع_المهنة2020 والذي سيلى هذا الأسبوع، مشيراً إلى توفر برامج إرشادية وورش عمل للتعريف ببعض الرخص المهنية والاعتمادات المحلية والدولية واستضافة رواد أعمال لنقل التجارب والخبرات.

عدد المستفيدين

وأضاف: نأمل خلال السنة القادمة أن يتم تنظيم أسبوع إرشادي كل فصل دراسي بحيث يتم تنظيمه مرتين إلى ثلاث مرات خلال العام. ولفت أن هذه التجربة الأولى كانت لأخذ آراء الطلاب لاكتساب المعرفة عن كيفية تطوير هذا الأسبوع بما يتوافق مع رغبات واحتياجات الطلاب وأضاف أن عدد المستفيدين حتى تاريخه تجاوز 800 طالب وطالبة.

امتلاك القدرة

وقال الدكتور الشعلان إن أسبوع الإرشاد المهني وجد لمساعدة الطلاب ورفع كفاءتهم لدخول سوق العمل والحصول على الوظائف، ومستقبلاً سنتواصل مع العديد من الشركات ونخبرهم بأن طالب جامعة الملك سعود يملك القدرة في إجراء المحاورات والمقابلات الشخصية ولديه



الزميل محمد باكرمان خلال لقاء المهندس أحمد فلوس

بعوض «معدل وراثيا» لمنع انتشار حمى الضنك



كشفت دراسة حديثة أن البعوض يمكن «تعديله» وراثياً بهدف منع انتشار حمى الضنك بين البشر، وهو أمر أثبت صحته علماء في جامعة كاليفورنيا بسان دييغو.

وقام العلماء بابتكار بعوض معدل وراثياً، غير قادر على نقل حمى الضنك إلى البشر عبر اللدغات والسعات.

وأوضحت صحيفة «ديلي ميل» البريطانية أن العلماء حقنوا الحشرات بـ«بروتينات جهاز المناعة البشرية» بهدف محاربة جميع أنواع حمى الضنك الأربعة. وتابعت: «هذه البروتينات منعت الفيروس من التكاثر داخل البعوض، وهذا يعني أنه لم يعد قويا بما فيه الكفاية ليتم نقله».

وذكر الباحثون أن حقن البروتينات المضادة للفيروسات في البعوض «يوقف انتشار المرض بين الحشرات والبشر». وفي هذا الصدد، قال الدكتور

وانخفاض مفاجئ في ضغط الدم وفي بعض الأحيان إلى الوفاة. ويهدد هذا المرض، سنوياً، صحة وحياة الملايين من الناس الذين يعيشون في البلدان الحارة.

بالبعوض، ويؤدي إلى حمى شديدة وطفح جلدي وألم في المفاصل والعضلات. هذا ويمكن أن يؤدي أحد أشكال حمى الضنك الشديدة والمعروف باسم «حمى الضنك النزفية» إلى نزيف

براساد بارادكار، مؤلف مشارك في الدراسة: «إذا أوقفنا انتشار الفيروس بين البعوض، فإننا سنحمي ملايين البشر من الإصابة بحمى الضنك». وحمى الضنك مرض يُنقل

«صدمة السكر» لا تقل خطورة عن «صدمة المخدرات»

نظام مستقبل أشباه الأفيون، وهي ذلك الجزء من كيمياء الدماغ المرتبط بالرفاهية والسرور.

ولا شك أن تأثير السكر على نظام الدوبامين ومستقبل أشباه الأفيون أمر مثير للقلق، من الناحية الطبية، لأن هذا قد يعني أنه يخرب الجزء الخاص بالمكافأة في الدماغ، الذي يطلق الدوبامين ومستقبل أشباه الأفيون عندما يواجه المرء شيئاً مثيراً للبهجة أو مثيراً للسرور والمرح.

الجدير بالذكر أنه تم ربط مشاكل إنتاج الدوبامين في الدماغ بأمراض مثل الاكتئاب ومرض الشلل الرعاش.

وقال وينتردل: «إذا كان السكر يمكن أن يغير نظام المكافأة في الدماغ بعد 12 يوماً فقط، كما رأينا في حالة الخنازير، فيمكنك أن تتخيل أن المحفزات الطبيعية مثل التعلم أو التفاعل الاجتماعي ستراجع وسيحل محلها السكر، و/أو غيرها من المحفزات الصناعية». وأضاف: «نحن جميعاً نبحث عن 'تدفق' الدوبامين، وإذا كان هناك شيء يمنحنا 'دفعة' أفضل أو أكبر، فهذا ما نختاره».



الفسولوجية، وهناك العديد من الأسباب التي تجعله غير صحي، والاستنتاج واضح، فهو يؤثر على الجزء الخاص بالمكافأة في الدماغ بطرق مشابهة لتلك التي لوحظت عند تعاطي المخدرات المسببة للإدمان».

وأوضح وينتردل أنه بعد 12 يوماً فقط من تناول السكر، ظهرت تغييرات كبيرة في نظام الدوبامين، مستقبل أشباه الأفيون في الدماغ، مضيقاً أنه «في الواقع، تم تنشيط

الخنازير، حيث قاموا بتغذيتها بالسكر المذاب، ثم فحصوا أدمغتها على مدار 12 يوماً، ووجدوا أن السكر تسبب في تغييرات جذرية في نظام الدوبامين ومستقبلات أشباه الأفيون في الدماغ، تماماً مثل آثار تعاطي المخدرات التي تسبب الإدمان، وفقاً لما ذكرته صحيفة ميتر البريطانية.

وقال الأستاذ في جامعة آرهوس الدنماركية مايكل وينتردل «لا شك أن السكر له العديد من الآثار

كشفت دراسة حديثة أن تناول السكر ينجم عنه «صدمة» مثل تلك الناجمة عن جرعة مخدرات قوية، فقد وجد باحثون أن جرعة واحدة فقط من السكر تشبه نظام مستقبل أشباه الأفيون في الدماغ، كما أن الاستهلاك المطول للسكر يسبب تغييرات كبيرة في إطلاق الدوبامين.

وأجرى باحثون في جامعة آرهوس في الدنمارك تجربة على

صحتك النفسية

أسباب الشعور بالوحدة وأساليب التعامل معها «1-2»

نُمر في حياتنا بمواقف عديدة، منها ما هو إيجابي ومنها ما هو سلبي، وتعود هذه المواقف بالتأثير في مشاعرنا، ما يُعزز من تأثيرها في حياتنا بشكل مباشر، ومن أبرز المشاعر السلبية التي تسبب الإزعاج لدى الفرد، هي الشعور بالوحدة، حيث اعتدنا على ارتباط مصطلح الوحدة بالابتعاد عن الآخرين والعزلة عنهم، أو ابتعاد الآخرين عنا، إلا أن مصطلح الوحدة له ارتباطات ومعان عديدة في عالم الصحة النفسية، لذا: سنبحر معكم للتعرف إلى أنواع وأشكال الشعور بالوحدة، وسبل التعامل مع كل منها.

الشعور بالوحدة نتيجة الدخول في بيئة جديدة لا يستمر الإنسان في مكانه طوال العمر، حيث ينتقل من مكان إلى آخر في جميع مجالاته الحياتية، على سبيل المثال قد تتغير المدرسة التي يدرس فيها الطفل، وقد تنتقل العائلة إلى سكن جديد، وقد يبدأ الفرد العمل في مكان جديد، وكل ما سبق يرتبط بتغييرات عديدة في حياته خاصة في أمور لعلنا اعتادنا على اتباعها، وهذا التغيير أحياناً قد يُسبب الشعور بالوحدة، حيث يفقد الفرد لمن يُسانده ليشعر بأنه يعيش في تجربته الجديدة وحيداً، ولكن ذلك لا يُعد مشكلة كبيرة في علم الصحة النفسية، لأن تلك المشاعر هي مشاعر قصيرة الأمد ترتبط فقط بالبدائيات، ولكن سرعان ما يبدأ الفرد بالتعرف على محيطه الجديد، لتبدأ المشاعر بالاختلاف شيئاً فشيئاً، وتنتهي الأمور إلى أن يبدأ الفرد حياته بالتعايش ضمن البيئة الجديدة.

الشعور بالوحدة نتيجة فقدان المشاركة بالاهتمامات قد يتناوب أحداً الشعور بالوحدة على الرغم من تعدد الأشخاص من حوله في البيئة التي يتواجد فيها، على سبيل المثال قد يشعر شخص بالوحدة وهو بين أفراد أسرته، على الرغم من أن عددهم ليس قليلاً، وأن مشاعر الود والاحترام والعاطفة تملأ المنزل، إلا أن اختلاف الهوايات والاهتمامات وعدم وجود من يُشاركنا فيها يُسبب شعوراً بالوحدة، فكيف لفرد يهوى الرياضة مثلاً أن يجد المتعة في عائلة جُلها أطيء ولا يتباحثون فيما بينهم إلا شؤون الطبخ؟ وقد يكون الشعور مرتبهاً أيضاً في جلسة حوارية خارج المنزل، مع الأصدقاء مثلاً، حيث يجد الفرد نفسه خارج نطاق الحوار كلياً.

الشعور بالوحدة نتيجة انشغال الآخرين من حولك يعتاد الفرد منا على نمط حياة محدد، وفي مرحلة الشباب تحديداً تكون علاقات الفرد مع أصدقائه في أقوى مراحلها، حيث قد يتكرر اللقاء يومياً، ما يُسهم في الشعور بالراحة تجاه العلاقات الاجتماعية وتواجد الآخرين دوماً بالقرب منا، إلا أن الأمر لا يبقى على ما هو عليه، حيث سيختلف الأمر مع مرور الوقت، حيث تبدأ مشاغل الحياة بتغيير واقع العلاقات، وفي مقدمتها الزواج وظروف العمل والارتباطات الاجتماعية في العائلة، ما يُغير من واقع العلاقة مع الأصدقاء، فقد يجد الفرد نفسه أمام صعوبة هائلة من أجل إعداد جلسة برفقة الأصدقاء نتيجة الظروف التي تواجههم، ما يُسبب له الشعور بالوحدة، وترتبط المشاعر بفترة زمنية محددة فقط، وقد لا تمر في حياة الفرد بسبب مشاغله الدائمة.

المصدر: تطبيق قرييون - المركز الوطني لتعزيز الصحة النفسية
• إشراف اللجنة الدائمة لتعزيز الصحة النفسية بالجامعة «تعزير»

للتواصل مع الوحدات التي تقدم خدمات الصحة النفسية بالجامعة:
- وحدة الخدمات النفسية بقسم علم النفس بكلية التربية - هاتف: 0114674801
- مركز التوجيه والإرشاد الطلابي بعمادة شؤون الطلاب - هاتف: 0114973926
- وحدة التوجيه والإرشاد النفسي بعمادة شؤون الطلاب - هاتف: 0114673926
- الوحدة النفسية بقسم علم النفس بالمدنية الجامعية «طالبات» - هاتف: 0532291003
- قسم الطب النفسي بمستشفى الملك خالد الجامعي - هاتف: 0114672402
- مستشفى الملك عبد العزيز الجامعي - هاتف: 0114786100

اضطرابات النوم قد تسبب «كابوساً خطيراً»

أثبتت الدراسات الطبية أن الأشخاص المصابين بمرض الزهايمر يعانون تراكم نوعين من البروتينات في أدمغتهم، وهي بروتين أميلويد بيتا وبروتين تاو.

وتوصلت الأبحاث السابقة إلى أن اضطرابات النوم والأرق تزيد من مستويات بروتين أميلويد بيتا، والذي يحسب العديد من المواقع الصحية المتخصصة يعتبر المسبب الرئيسي للزهايمر، إذ لم يكتشف العلماء أي دور مفيد لذلك البروتين في جسم الإنسان، بل إن بعضهم يعتقد أنه عبارة عن جزيئات سيئة لا فائدة منه، وقد يكون لوجوده عواقب وخيمة. وترى أبحاث علمية أنه في حال لم يتم التخلص منه بشكل مناسب من الدماغ، فإن هذا البروتين يتراكم في شكل لويحات تدمر نقاط الاشتباك العصبي التي تصل بين الخلايا العصبية، مما يؤدي إلى تدهور في القدرات المعرفية للمريض وفقدانه الذاكرة.

أما بروتين تاو، فيعتقد الباحثون أن تراكمه يؤدي إلى تسمم الألياف العصبية، وفي حالة وجود بروتين «بيتا أميلويد» فإنه يسمح بدرجة ما بفتح الباب لانتشار بروتين «تاو» إلى مناطق أخرى بالمخ، مما يؤدي إلى انتشار موت الخلايا وتدهور الوظائف الإدراكية.

ولمعرفة مدى علاقة زيادة مستويات تاو باضطرابات النوم، أجرى فريق علمي في جامعة أوبسالا السويدية، تجارب على 15 شاباً يتمتعون بصحة جيدة ومتوسط أعمارهم 22 عاماً، وفقاً لموقع «سينس نيوز».

وقام الفريق بقياس نسبة ذلك البروتين في دماء أولئك الشباب الذكور عقب ليلة نوم هانئة، وآخر مضطربة، فوجد ارتفاعاً تاو بنسبة 17 في المئة عند قلة النوم واضطرابه، مقارنة بنسبة 2 في المئة في الأحوال العادية.

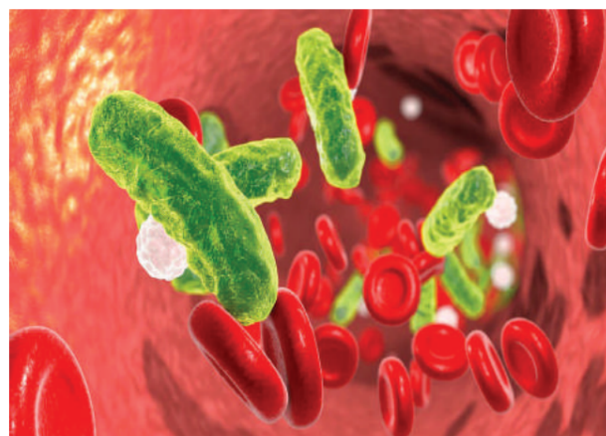
وبحسب الموقع، فإن نتائج الدراسة تضيف إلى أدلة متزايدة على أن الأشخاص الذين يعانون من أنماط نوم متقلبة أو غير منتظمة هم أكثر عرضة للإصابة بمرض الزهايمر على مدار عقود.

«الإنتان» مسؤول عن 20% من الوفيات بالعالم

الهادئ الجنوبي قرب أستراليا وجنوب آسيا وشرقها وجنوب شرقها.

وتراجع العدد السنوي للمصابين بالإنتان خلال العقد الماضي بنسبة تفوق 50% في العالم. مع ذلك، يساهم الإنتان في ما يقرب من 20% من كل الوفيات المسجلة سنوياً في العالم، أي أكثر من 20 وفاة في الدقيقة، على ما ورد في تعليق في المجلة للأخصائيين الأميركيين جوردان كيمبر وجرغ مارتنز.

وحذر الباحثون من عدد وفيات «أعلى بكثير من المستوى المتوقع بحسب التقديرات السابقة، خصوصاً لكون الإنتان مرضاً يمكن تقاديه ومعالجته»، وفق المد الرئيسي للدراسة محسن نقوي من معهد «أي. إتش. إم. إي» في جامعة واشنطن.



شخص ما عن العمل بصورة صحيحة بسبب تفاعل التهابي مفرط جراء الإصابة بمرض خطير، وعندما لا يؤدي هذا الاختلال الذي قد يكون فتاكاً إلى وفاة المريض، قد يتسبب بحالات

يتسبب الإنتان «تغفن الدم» وهو مرض خطير يترافق مع قصور في وظائف الأعضاء، بوفاة شخص من كل خمسة في العالم، أي ضعف النسبة التي كان يُعتقد بها سابقاً، وفق دراسة حديثة نشرت نتائجها مجلة «ذي لانست».

وأشار الباحثون إلى أن التهابات المجاري التنفسية السفلية كالتهاب الشعب الهوائية والتهاب القصيبات والإنفلونزا والتهاب الرئوي، هي المسببات الفرعية الأكثر شيوعاً لهذه الوفيات، وخلصت التقديرات إلى وقوع 48.9 مليون حالة إنتان في العالم سنة 2017 و11 مليون وفاة، أي خمس الوفيات في العالم.

وتسجل أكثر من 40% من الحالات الجديدة لدى الأطفال دون سن الخامسة، وتحصل حالات الإنتان عندما تتوقف أعضاء

آبل تعترف بمشاركة بيانات عملائها مع الحكومة الأمريكية

التحقيقات اتخذوا جانب شركة آبل في الحالة الأخيرة، مؤكداً أن الشركة قد قدمت مساعدة كبيرة. ودافعت الشركة عن استخدامها للتشفير قائله في بيان: «تتمتع سلطات تطبيق القانون بالوصول إلى المزيد من البيانات أكثر من أي وقت مضى في التاريخ، لذلك لا يتعين على الأميركيين الاختيار بين إضعاف التشفير وحل التحقيقات، ونشعر بقوة أن التشفير أمر حيوي لحماية بلدنا وبيانات المستخدمين لدينا».

وجدد الجدل الدائر بين آبل والحكومة المخاوف بين دعاة الخصوصية من أن إنشاء أبواب خلفية من شأنه أن يقوض السلامة العامة، بينما يجادل خبراء الأمن بأن الحكومة لديها بالفعل القدرة على الوصول إلى الأجهزة المشفرة دون مساعدة آبل.

المصدر: aitnews

الخصوصية والسلامة العامة، والتي عادت إلى الظهور هذا الأسبوع بعد أن رفضت الشركة مساعدة مكتب التحقيقات الفيدرالي على فك تشفير هواتف آيفون عائدة ملكيتها إلى أحد مطلقي النار في حادث جماعي.

واتهم ويليام بار، المدعي العام الأميركي، آبل وشركات التكنولوجيا الأخرى بعدم القيام بما يكفي للمساعدة في إنفاذ القانون في التحقيقات، وعبر المدعي العام الأميركي على وجه التحديد عن إحباطه من عدم رغبة آبل في إنشاء باب خلفي يسمح للمسؤولين بالوصول إلى المعلومات المشفرة المخزنة على أجهزة العملاء.

ومع ذلك، يشير تقرير شفافية آبل إلى أنها كانت تستجيب بشكل عام إلى حد كبير لطلبات الحكومة من أجل الحصول على المعلومات، ويقال إن بعض مسؤولي مكتب



قياسي آخر. ويأتي هذا التقرير في خضم مواجهة بين آبل وإدارة الرئيس الأميركي، دونالد ترمب، بشأن

نسبة 88% خلال الفترة السابقة، كما ذكرت الشركة المصنعة لهواتف آيفون أن الطلبات تشمل أكثر من 15301 حساب عميل، وهو رقم

وزودت آبل الحكومة ببعض المعلومات على الأقل عن الحساب المعني بالنسبة إلى 90% من هذه الطلبات، مما شكل ارتفاعاً عن

أصدرت آبل تقريرها نصف السنوي الجديد للشفافية، والذي تضمن تفاصيل حول عدد ونوع طلبات الحكومة والجهات الخاصة للحصول على معلومات العملاء التي تلقتها الشركة على المستوى العالمي، وقالت الشركة: إنها تلقت 3619 طلب حساب من الحكومة الأميركية في النصف الأول من عام 2019، مما يشكل قفزة بنسبة 36% بالمقارنة مع الأشهر الستة السابقة.

ووفقاً للشركة، فإن طلبات الحساب التي يتم إرسالها عندما يشته مسؤولو تطبيق القانون في نشاط غير قانوني، عادة ما تبحث عن تفاصيل حسابات العملاء على iTunes أو iCloud، مثل الاسم والعنوان، وأحياناً محتوى iCloud، مثل الصور المخزنة والبريد الإلكتروني والنسخ الاحتياطي لجهاز iOS وجهات الاتصال أو التقويمات.

تأجيل فكرة «الإعلان» على «واتساب»



ويستخدمه نحو 300 مليون شخص في إرسال الرسائل النصية أو إجراء المكالمات الصوتية أو الفيديو.

المصدر: skynewsarabia

بين الشركات وعملائها بمقابل مادي، أسوة بتطبيق «وي تشات» الصيني. ويعد «واتساب» تطبيق التراسل الأوسع انتشاراً على مستوى العالم،

زمنياً لتطبيقها في «واتساب». لكن على الجانب الآخر، قالت «فيسبوك» إنها قد تفكر في طرق أخرى لجني الأرباح عن طريق «واتساب»، مثل جعله قناة للاتصال

منذ أبرمت «فيسبوك» صفقة شراء «واتساب» في عام 2014 مقابل 22 مليار دولار، ثارت التساؤلات بشأن الكيفية التي سيجني بها «العلاق الأزرق» الأرباح من وراء تطبيق التراسل. وفي أكثر من مناسبة، أشارت تكهنات إلى أن «فيسبوك» ينوي إضافة الإعلانات إلى «واتساب»، ليتمكن من تحويل المنصة الاجتماعية إلى مصدر ربح، وهو بالفعل ما كانت الشركة تنوي فعله في 2020، وهو ما كان مصدر قلق لمستخدمي التطبيق، لكن يبدو أن الخطة توقفت.

فقد كشفت صحيفة «وول ستريت جورنال» الأميركية، أن «فيسبوك» حل الفريق الذي كان يدرس كيفية توصيل الرسائل الإعلانية إلى مستخدمي «واتساب»، وألغت الفكرة ولو لفترة مؤقتة.

وقال المتحدث باسم «فيسبوك» إن الإعلانات قد تكون «فكرة المستقبل»، لكن دون أن يحدد إطاراً

ثغرة أمنية خطيرة في «ويندوز 10»



الاختراق، حيث يتسلل المهاجم بين متحاورين في شبكة دون علم كل منهما، ويفك شفرة معلومات سرية على قائمة اتصالات المستخدم. وبعض الحاسبات سوف تعالج المشكلة بها بشكل آلي، إذا كان خيار التحديث التلقائي مفعل بها، أما الحاسبات الأخرى يمكن معالجة المشكلة بها يدوياً.

المصدر: skynewsarabia

توقيع زائفة كي يبدو الملف وكأنه من مصدر موثوق به. وقالت الشركة: «لن يعرف المستخدم الملف الخبيث لأن التوقيع الرقمي سيبدو وكأنه قادم من مصدر موثوق به». ويجسب مايكروسوفت، فإنه إذا تمكن مخترق من استغلال تلك الثغرة بنجاح فسيتمكن من شن «هجمات الوسيط»، نوع من

من إصلاح النظام للجميع. وأصدرت شركة مايكروسوفت تحديثاً مجانيًا لعلاج الثغرة الأمنية، وأشدت بالوكالة لاكتشافها تلك الثغرة. وذكرت الشركة أنها لم ترى دليل على أن مخترقين استخدموا التقنية، التي استخدمتها وكالة الأمن القومي، مشيرة إلى أن أي مهاجم قد يستغل نقطة الضعف الأمنية عن طريق استخدام شهادة

اكتشفت وكالة الأمن القومي الأميركية ثغرة أمنية خطيرة في نظام تشغيل «ويندوز 10» الذي تصدره شركة مايكروسوفت، من شأنها أن تسمح للمخترقين الإلكترونيين اعتراض اتصالات تبدو آمنة. لكن بدلاً من استغلال تلك الثغرة لخدمة احتياجاتها الاستخباراتية، أبلغت وكالة الأمن القومي مايكروسوفت كي تتمكن

وضع الطيران يجنبك الفواتير الباهظة عند السفر



يتعرض العديد من المسافرين إلى مشاكل صادمة تتمثل في فواتير باهظة التكلفة على الرغم من أن الهاتف كان موجوداً ضمن الأمتعة ولم يتم استخدامه أبداً، لكن وجود الهاتف خارج وضع الطيران سمح له بالارتباط بشبكة دولية.

أحد المسافرين دفع رسوماً تصل إلى 1450 دولاراً أميركياً، أي ضعف سعر تذكرة السفر عبر المحيط الأطلسي، وذلك على الرغم من أنه لم يستخدم الهاتف مطلقاً لإجراء أو تلقي مكالمات، لكن الهاتف حصل على الإشارة تلقائياً من خلال هوائي الطائرة مروراً بالأقمار الصناعية إلى شبكة أرضية.

رغم أن هناك قوانين تحدد رسوم التجوال الخارجي، إلا أن القانون لا ينطبق على شبكات الأقمار الصناعية على الطائرات والقوارب، والتي تفرض أسعاراً أعلى على البيانات ما لم يتم العملاء بإغلاق خدمة تجوال البيانات، وأوضحت شركة الاتصالات O2 أنه يجب على العملاء إيقاف تشغيل تجوال البيانات قبل ركوب العبارات لمنعهم من الاتصال بخدمات الأقمار الصناعية. وفي ظل تزايد الضغط على شركات المحمول ومشغلي العبارات لتوفير خدمات الإنترنت، فإن عدداً متزايداً من الركاب يواجهون المشاكل، حتى دون لمس الهاتف، ويمكن أن تتجاوز التكلفة 13 دولاراً أميركياً لكل ميجابايت، وهو الحجم المطلوب لتصفح صفحة ويب واحدة.

وقد ترتفع التكلفة بشكل كبير جداً في حالة مرور القارب أو الطائرة بالقرب من الحدود الوطنية، حيث يجري ضبط الهواتف المحمولة لالتقاط أقوى إشارة، وفي حال التقاط إشارة من بلد خارجي، فإن المستخدم يدفع رسوم تجوال دولي، ولا يحصل المستخدم في المقابل على رسائل نصية تلقائية من موفر الخدمة لتحديد رسوم التجوال.

ولتجنب الرسوم الإضافية يجب وضع الجهاز على وضع الطيران إن كنت في الجو أو في البحر، وذلك لأنه بإمكان الهاتف المحمول الاتصال بشبكة في بلد خارجي أو بنظام ساتلي على متن السفينة التي تستقلها أو سفينة مجاورة، ويمكنك تقديم شكوى إذا شعرت أنه قد تم فرض رسوم غير عادلة ولم تتمكن من حل المشكلة مع مزود الخدمة الخاص بك.

المصدر: alarabiya



نافذة

نافذة

د. فهد بن عبدالله الطياش

جسور التعاون.. من يبادر أولاً للشراكة؟

تحمل أخبار التعاون بين وحدات الجامعة - خاصة الأكاديمية - الكثير من التفاؤل لمنسوبيها، ولعل أبرز أنواع التعاون مع معهد الملك عبدالله للبحوث والدراسات الاستشارية، ففي كل مرة ننشر أخباراً مثل هذا التعاون، فهذا يعني الانفتاح على المجتمع والانتقال من وصم التنظير إلى فضاء الممارسة والتطبيق.

ومع كل هذا التفاؤل تظل هذه الأخبار محدودة لبعض الوحدات، وأخرى تحظى بنصيب الأسد، وهذا التفاوت يثبت أن جهود التسويق والانفتاح على بقية مؤسسات المجتمع والتعاون معها ما هو إلا نتيجة لتحرك الأقسام العلمية أكثر من تحركات المعهد، والمعهد مستمر في عطاء متجدد، ولكن لا يلبي كل طموحات الأقسام العلمية.

وتمثل دعوة عميد كلية العلوم الأستاذ الدكتور ناصر الداغري لعميد المعهد الدكتور عبدالله الثابت للتعرف على ما تملكه الكلية من كفاءات بشرية ومختبرات علمية نموذجاً متكرراً لما تملكه الجامعة من كنوز تحتاج إلى تسويق من جديد ويتمشى مع نظام الجامعات، وهي فرصة للمعهد أن يعقد شراكة استراتيجية متعددة الأطراف مع أقسام الإعلام والتسويق والاجتماع وعلم النفس والاقتصاد من أجل قراءة الفرص الاستثمارية برؤية شاملة عسى أن تكون نواة للشراكة أو تأسيس إحدى شركات الجامعة للاقتصاد المعرفي.. فهل تتحقق؟ ومن سيبادر؟

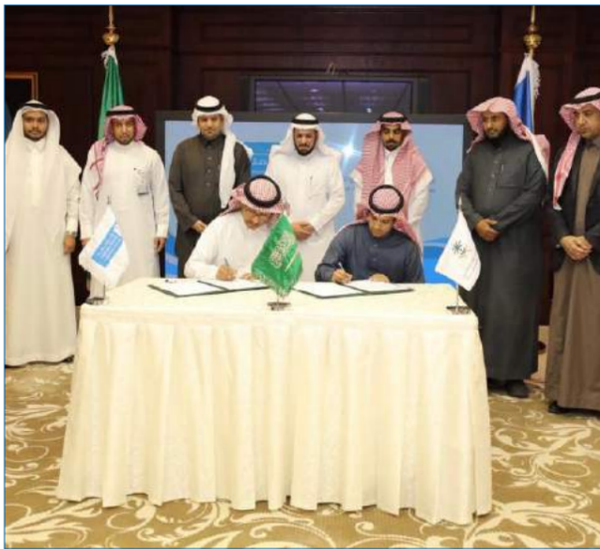
altayash@ksu.edu.sa



صوت الصورة

مدير الجامعة يزور كلية اللغات والترجمة ويتفقد مرافقها

تطوير وتبادل خبرات مع «الزكاة والدخل»



انطلاقاً من مبدأ التعاون القائم والمستمر بين مؤسسات التعليم وقطاعات الدولة، للاستفادة وتبادل الخبرات والاستشارات التخصصية، وتحقيقاً للمصلحة العامة ومساهمة في تنمية الوطن وخدمة المجتمع، وتوفير الفرص الوظيفية بما يلبي احتياجات سوق العمل؛ وقعت جامعة الملك سعود والهيئة العامة للزكاة والدخل - نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1441هـ - مذكرة تفاهم تهدف إلى تطوير برامج مشتركة وتبادل الخبرات ذات الصلة بالزكاة والضريبة وفق الأنظمة واللوائح المعمول بها، وذلك في عدد من الجوانب كالجانب المحاسبي والشرعي والقانون الضريبي والقانون العام.

وأشار وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية الدكتور محمد النمي، إلى أن الجامعة تسعى من خلال هذه المذكرة إلى التعاون بالبرامج المتخصصة في الزكاة والضريبة، والدورات التدريبية المتعلقة بهذا المجال، وبرامج توظيف الخريجين المتميزين، وبرامج التدريب التعاوني للطلاب، وإعداد دراسات تخصصية اقتصادية تخدم مجال الزكاة والضريبة بما لا يتعارض مع الأنظمة واللوائح المعمول بها.

وأكد د. النمي استعداد الجامعة للمشاركة في تقديم دورات تدريبية وورش عمل لمنسوبي الهيئة العامة للزكاة والدخل بحسب المذكرة، إضافة إلى تنظيم المعارض والمؤتمرات والتعاون في مجال الاستشارات البحثية والعلمية حول استراتيجية الزكاة والضرائب وفق رؤية المملكة 2030.

من ضمن 5 مذكرات ..

وزير الداخلية يرضى توقيع مذكرة تفاهم بين «الجوازات» وجامعة الملك سعود

تركي الغبصل رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للرياضة، حيث وقعها صاحب السمو الملكي الأمير خالد بن الوليد بن طلال بن عبدالعزيز رئيس الاتحاد السعودي للرياضة المجتمعية.

فيما وقع المذكرة الثانية من جامعة الملك سعود معالي مدير الجامعة الدكتور بدران بن عبدالرحمن العمر، في حين وقع المذكرة الثالثة معالي رئيس جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية الدكتور عبدالمجيد بن عبدالله البنيان. وجاء توقيع المذكرة الرابعة مع شركة العلم لأمن المعلومات التي مثلها الرئيس التنفيذي للشركة الدكتور عبدالرحمن بن سعد الجضي، في حين جاء توقيع المذكرة الخامسة مع الهيئة العامة للسياحة والتراث الوطني ومثلها مدير الشؤون القانونية عبيد بن عبدالرحمن ملحان، كما مثل المديرية العامة للجوازات في توقيع المذكرات مدير عام الجوازات اللواء سليمان اليجي.

وكل من جامعة الملك سعود، والهيئة العامة للرياضة ممثلة بالاتحاد السعودي للرياضة المجتمعية، وجامعة نايف العربية للعلوم الأمنية، وشركة العلم لأمن المعلومات، والهيئة العامة للسياحة والتراث الوطني.

وتضمنت مذكرات التفاهم التعاون بين المديرية العامة للجوازات والجهات الموقع معها في مجالات التدريب وإعداد الدراسات والاستشارات القانونية والفنية والإدارية والإعلامية والاستراتيجية، إلى جانب التعاون في الجوانب التعليمية والأكاديمية والرياضية بما يسهم في استمرار رفي مستوى الأداء لمنسوبي الجوازات.

وقد وقعت مذكرات التفاهم بين المديرية العامة للجوازات، والهيئة العامة للرياضة ممثلة بالاتحاد السعودي للرياضة المجتمعية بحضور صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن



رضى صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعود بن نايف بن عبدالعزيز وزير الداخلية، في مكتبه بديوان الوزارة الأسبوع الماضي، توقيع 5 مذكرات تفاهم بين المديرية العامة للجوازات

فريق جراحي ينجح في استئصال المريء لخمسيني باستخدام الروبوت



حميد أسفل المريء، وبعد خضوعه لعدد من جلسات العلاج الكيميائي والإشعاعي، أقر التدخل الجراحي للحالة.

وأكد الدكتور الناصر أن العملية أجريت على مرحلتين باستخدام الروبوت؛ الأولى في التجويف البطني والثانية في الجهة اليمنى للتجويف الصدري عن طريق شقوق جراحية صغيرة بأقل من 1 سم لكل شق جراحي، مشيراً إلى أن المريض يتمتع بصحة وعافية وفي طورالتشافي بعد بفضل الله، مقدماً شكره للفريق الطبي المشارك وفريق التخدير.

كتب: عبدالرحمن المنصور
تمكن فريق طبي سعودي بمستشفى الملك خالد الجامعي في المدينة الطبية بجامعة الملك سعود من استئصال المريء لمريض في الثانية والخمسين من عمره باستخدام الرجل الآلي «الروبوت» في عملية نادرة على مستوى المنطقة.

وأوضح استشاري جراحة الصدر والمريء الدكتور صالح بن عبدالرحمن الناصر أن المريض كان يعاني من صعوبة في البلع، وتم تشكيل فريق طبي لدراسة الحالة، حيث تبين وجود ورم غير