



الجامعة الألمانية الأردنية
German Jordanian University

دائرة العلاقات العامة والتسويق

التقرير الصحفي اليومي

10 شعبان 1438

التاريخ: 2017/5/7

اليوم: الأحد

الهاتف: +962 429 4444 الفاكس: +962 430 0215
العنوان البريدي: ص. ب. 35247 عمان 11180 الأردن
البريد الإلكتروني: public.relations@gju.edu.jo الموقع الإلكتروني: www.gju.edu.jo

محتويات التقرير الصحفي اليومي

الصفحة	الموضوع
	أخبار الجامعة
3	افتتاح المهرجان الوطني التكنولوجي العاشر في الجامعة الالمانية الاردنية
4	مؤسسة ولي العهد تعلن قبول 4 طلاب جدد للتدريب في "ناسا"
	شؤون جامعية وتعليم
5	بدران : مؤشرات لتدني جودة التعليم العالي في الوطن العربي
6	إطلاق أول شبكة للمؤسسات التعليمية الدينية في العالم العربي
7	مؤسسة ولي العهد تعلن قبول 4 طلاب جدد للتدريب في "ناسا"
	زوايا الصحف اليومية
8	عين الرأي
8	صنارة الدستور
8	زواريب الغد
	أبرز عناوين الصحف اليومية
	حالة الطقس

افتتاح المهرجان الوطني التكنولوجي العاشر في الجامعة الالمانية الاردنية

صراحة الاردنية | 4 مايو 2017



افتتاح المهرجان الوطني التكنولوجي العاشر في الجامعة الالمانية الاردنية

صراحة نيوز - انطلقت اليوم الخميس في الجامعة الالمانية الاردنية فعاليات المهرجان الوطني التكنولوجي العاشر. وقال مندوبا عن سمو الاميرة سمية بنت الحسن، رئيس الجامعة الالمانية الدكتور نظير ابو عبيد في كلمة لدى افتتاحه المهرجان، ان سوق العمل لم يعد يركز على خريج اكتسب المعرفة النظرية بل خريج قادر على العمل ولديه مهارات وقادر على الابداع والابتكار ويفكر بعقلية ريادية، داعيا الى اعادة النظر في منهج التفكير وإلا سنستمر في مواجهة التحديات. وقال رئيس اللجنة التوجيهية للمهرجان الدكتور محمد الداود انه تقدم للمهرجان الذي يتضمن ثمانية محاور 182 مشروعا تأهل منها للمرحلة النهائية 66 مشروعا. واذاف انه سيتم اختيار افضل ثلاثة مشاريع في كل محور من المحاور الثمانية ليصار الى تكريمهم، اضافة الى اختيار افضل مشروعين ضمن المشاريع المتقدمة في مجالات الابداع والريادة والتواصل مع الصناعة.

مؤسسة ولي العهد تعلن قبول 4 طلاب جدد للتدريب في "ناسا"



PM 04:00 06-05-2017

عمون - اعلنت مؤسسة ولي العهد اليوم السبت عن قبول أربعة طلاب جدد للتدريب في الإدارة الوطنية للملاحة الجوية والفضاء، والمعروفة باسم 'وكالة ناسا'، وهم محمد السلطي من الجامعة الأردنية، ومحي الدين زعتر من جامعة الأميرة سمية، وعبدالرحمن بدير من الجامعة الألمانية ومها العفيف من جامعة العلوم والتكنولوجيا

ليرتفع بذلك عدد الطلبة الحاصلين على فرص تدريبية في الوكالة إلى 12 طالبا وطالبة أردنية.

ويأتي قبول الطلبة الجدد تنفيذاً لبنود الاتفاقية التي تم توقيعها في العام 2014 مع (ناسا) ، ضمن مبادرة مؤسسة ولي العهد 'التعاون مع ناسا' والتي جعلت من الأردن الدولة الأولى على المستوى العربي، ومن اول عشر دول على مستوى العالم التي توقع اتفاقية مع ناسا، في مجال تدريب طلبة الهندسة المتفوقين.

وتفتح مبادرة 'التعاون مع ناسا' الباب أمام الطلاب الأردنيين من جميع كليات الهندسة في المملكة، التقدم للتدريب في مركز أبحاث (Ames) التابع لوكالة ناسا في الولايات المتحدة الأميركية لمدة ثمانية أسابيع، مدفوعة التكاليف بشكل كامل، ابتداءً من رسوم التدريب ووصولاً لمصاريف الطلاب، من قبل مؤسسة ولي العهد، بهدف تطوير مهاراتهم في مجال هندسة الطيران ومختلف مجالات الهندسة ضمن تطبيقات علوم الفضاء.

من جهته قال المدير التنفيذي لمؤسسة ولي العهد عمر المصاروة 'يوفر هذا التدريب فرصة مميزة للشباب الأردني، ما كانت لتحصل لولا دعم سمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني ، الذي يحرص بشكل دائم على توفير الفرص المميزة للشباب الأردني للحصول على الخبرات العملية والعلمية في أفضل المنابر العالمية'.

وأضاف 'نحن فخورون جداً بالطلبة الأردنيين المقبولين ونأمل أن ترفدهم هذه التجربة بفرص مميزة لتطوير حياتهم المهنية والدراسية، تعمل في مؤسسة ولي العهد على متابعة الطلبة أثناء التدريب، وعند عودتهم نقوم بإعداد جولات للطلبة على الجامعات، بهدف نقل المعارف التي حصلوا عليها الطلاب لزملائهم الآخرين'.

وتتمثل شروط التقدم للمشاركة في هذا البرنامج التدريبي المميز بأن يكون الطالب صاحب مشروع تخرج هندسي ابداعي في السنة الرابعة أو الخامسة من دراسته في إحدى الجامعات الأردنية، وحاصل على معدّل تراكمي أعلى من 90 بالمائة أو ما يعادلها، كما يتوجب عليه الحصول على رسائل توصية من اساتذته وأن يقدم شرحاً مفصلاً عن مشروعه ومراحل تنفيذه، وعند تحاقه بالتدريب يشرف عليه موجه من ناسا، ويعمل معه

بدران : مؤشرات لتدني جودة التعليم العالي في الوطن العربي

بدأت في عمان امس فعاليات المؤتمر العلمي الدولي الرابع الذي نظمته كلية العلوم التربوية والنفسية في جامعة عمان العربية تحت عنوان «رؤية استشرافية للتربية والتعليم العالي في ضوء التحديات التكنولوجية والثورة المعلوماتية» بمشاركة مختصين وباحثين من 7 دول عربية.

ويهدف المؤتمر الذي يستمر يومين الى ابراز دور المناهج واستراتيجيتها في مواجهة التحديات في عالم متغير والتعريف بواقع التعليم والتدريب المهني والتقني في ضوء احتياجات سوق العمل واستقصاء الاتجاهات الحديثة بالتربية الخاصة والابداع والموهبة والتفكير الناقد الابداعي.

وأكد رئيس مجلس امناء الجامعة الاردنية ورئيس الوزراء الأسبق راعي المؤتمر الدكتور عدنان بدران على وجود مؤشرات خطيرة على تدني جودة ونوعية التعليم العالي في الوطن العربي وضعف واضح في انتاج المعرفة وتقنياتها في الجامعات العربية أكان ذلك بمقارنة البحوث العلمية المنشورة أم في براءات الاختراع.

وأشار إلى أن تقرير التنمية البشرية العربية التابع للأمم المتحدة الانمائي أكد ضعف الجامعات العربية في انتاج المعرفة ونقل التكنولوجيا «وانخفاض الجودة والمواءمة مع احتياجات التنمية وسوق العمل، وغياب تأثير مخرجات التعليم على التنمية وبناء اقتصاد يعتمد على الذات.

وبين أن مخرجات التعليم المتأتية من البحث العلمي وبراءات الاختراع يمكن أن تساهم في محاربة البطالة، غير أن الجامعات في العالم العربي «تساهم في زيادة هذه النسبة لافتنا الى إن العالم العربي سيكون بحاجة إلى مائة مليون وظيفة وفرصة عمل بحلول 2020

وأكد القائم بأعمال رئيس جامعة عمان العربية الدكتور غسان كنعان أن جذور المشكلات التنموية أو الاقتصادية أو الاجتماعية في اي مجتمع تكمن في عملية التربية والتعليم، مشيراً الى انه حتى يتمكن الطالب من الوصول إلى الشخصية المتكاملة والمعرفية المتجددة، فإن ذلك يتطلب أن يتم انتقاء المعلمين بعناية وأن يتم إعدادهم إعداداً جيداً ليقوموا بالمهمة الملقاة على عاتقهم بكفاءة وحماسة وبأعلى درجة من الحرص على الاتقان والجودة.

وأعتبر رئيس هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي الدكتور بشير الزعبي أن جودة مخرجات التعليم العالي تعتبر من أهم التحديات التي تواجه قطاع التعليم بالإضافة إلى عدة عوامل أخرى من بينها شدة التنافسية في اقتصاد المعرفة ومدى استثمار الطاقات البشرية.

ويتضمن برنامج المؤتمر 34 بحثاً أهمها دور الاختصاص النفسي المدرسي بالحد من مشكلة الغياب في الوسط والمدرسي، وأهمية الشعور بالأمن النفسي وعلاقته بأساليب حل الصراعات لدى الطلبة المتفوقين، والرؤية الحديثة للتدخل المبكر لرعاية الموهوبين، وأثر استخدام وسائل التواصل الاجتماعي في العلاقات الأسرية والاجتماعية لدى الطلبة، وأهمية الذكاء العاطفي والكفاءة الاجتماعية وإدارة الضغوط النفسية.

كما يتضمن بناء مصفوفة معايير لفحص جودة المناهج المدرسية من وجه نظر طلبة الدكتوراه في مجال المناهج والتدريس، ومعيقات استخدام التكنولوجيا المساندة في البرامج التربوية للطلبة المعوقين عقلياً من وجه نظر المعلمين، فضلاً عن مناقشة تحديات تطبيق نظام الجودة الشاملة في الجامعات الجزائرية.

مؤسسة ولي العهد تعلن عن قبول 4 طلاب جدد للتدريب في وكالة "ناسا"

اعلنت مؤسسة ولي العهد اليوم السبت عن قبول أربعة طلاب جدد للتدريب في الإدارة الوطنية للملاحة الجوية والفضاء، والمعروفة باسم "وكالة ناسا"، وهم محمد السلطي من الجامعة الأردنية، ومحي الدين زعتر من جامعة الأميرة سمية، وعبدالرحمن بدير من الجامعة الألمانية ومها العفيف من جامعة العلوم والتكنولوجيا ليرتفع بذلك عدد الطلبة الحاصلين على فرص تدريبية في الوكالة إلى 12 طالبا وطالبة أردنية.

ويأتي قبول الطلبة الجدد تنفيذاً لبنود الاتفاقية التي تم توقيعها في العام 2014 مع (ناسا) ، ضمن مبادرة مؤسسة ولي العهد "التعاون مع ناسا" والتي جعلت من الأردن الدولة الأولى على المستوى العربي، ومن أول عشر دول على مستوى العالم التي توقع اتفاقية مع ناسا، في مجال تدريب طلبة الهندسة المتفوقين.

وتفتح مبادرة "التعاون مع ناسا" الباب أمام الطلاب الأردنيين من جميع كليات الهندسة في المملكة، التقدم للتدريب في مركز أبحاث (Ames) التابع لوكالة ناسا في الولايات المتحدة الأميركية لمدة ثمانية أسابيع، مدفوعة التكاليف بشكل كامل، ابتداءً من رسوم التدريب ووصولاً لمصاريف الطلاب، من قبل مؤسسة ولي العهد، بهدف تطوير مهاراتهم في مجال هندسة الطيران ومختلف مجالات الهندسة ضمن تطبيقات علوم الفضاء.

من جهته قال المدير التنفيذي لمؤسسة ولي العهد عمر المصاروة "يوفر هذا التدريب فرصة مميزة للشباب الأردني، ما كانت لتحصل لولا دعم سمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني ، الذي يحرص بشكل دائم على توفير الفرص المميزة للشباب الأردني للحصول على الخبرات العملية والعلمية في أفضل المنابر العالمية".

وأضاف "نحن فخورون جداً بالطلبة الأردنيين المقبولين ونأمل أن ترفدهم هذه التجربة بفرص مميزة لتطوير حياتهم المهنية والدراسية، نعمل في مؤسسة ولي العهد على متابعة الطلبة أثناء التدريب، وعند عودتهم نقوم بإعداد جولات للطلبة على الجامعات، بهدف نقل المعارف التي حصلوا عليها الطلاب لزملائهم الآخرين".

وتتمثل شروط التقدم للمشاركة في هذا البرنامج التدريبي المميز بأن يكون الطالب صاحب مشروع تخرج هندسي ابداعي في السنة الرابعة أو الخامسة من دراسته في إحدى الجامعات الأردنية، وحاصل على معدل تراكمي أعلى من 90 بالمائة أو ما يعادلها، كما يتوجب عليه الحصول على رسائل توصية من اساتذته وأن يقدم شرحاً مفصلاً عن مشروعه ومراحل تنفيذه، وعند التحاقه بالتدريب يشرف عليه موجه من ناسا، ويعمل معه على تنفيذ مشروع تم الاتفاق على تنفيذه بشكل مسبق.

وتأخذ مؤسسة ولي العهد على عاتقها ايصال الشباب المبدع للمشاركة في هذا التدريب من خلال مخاطبة عمداء كليات الهندسة في الجامعات الأردنية لتقديم أكثر من ثلاثة مشاريع هندسية ريادية ابداعية لطلبتهم، يلي ذلك ارسال الطلبات المطابقة للشروط لـ "ناسا" لتقوم الأخيرة باختيار 2 - 4 طلاب بناء على المواعمة بين المشاريع التي تم تقديمها من الطلبة، والمشاريع التي تعمل الوكالة على تنفيذها.

الجدير ذكره أن مبادرة مسار الهادفة إلى اطلاق أول قمر صناعي أردني يحمل اسم (JY1- SAT) والهادفة لتخليد ذكرى المغفور له الملك الحسين بن طلال طيب الله ثراه، أول مؤسس لهواية الراديو في الأردن، صاحب النداء (JY1) ، جاءت بمبادرة من أول فوج من الطلاب المشاركين في برنامج التدريب مع ناسا.

مؤسسة الأذاعة والتلفزيون قامت امس بيث ثلاث مباريات في وقت واحد على شاشة التلفزيون الاردني وتسجيل مبارتين لبثهما لاحقاً على الشاشة.

موظفو الدرجة الخاصة في القطاع الحكومي يطالبون برفع رواتبهم الاساسية اسوة بالفئة العليا التي عدلت الرواتب الاساسية لشاغليها بـ 225 دينارا.

مساواة رسوم وكالات بيع السيارات برسوم التنازل سيؤدي الى لجوء اصحاب معارض سيارات لتوثيق عمليات البيع لدى المحامين لتجنب دفع الرسوم المرتفعة على الوكالات



بارك رئيس الوزراء الدكتور هاني الملقى خلال اتصال هاتفي مع نقيب الصحفيين راجان السعيدة ثقة الزملاء في الهيئة العامة انتخابه نقيباً لهم ، مبدياً استعداد الحكومة التعاون ودعم النقابة في وجهتها الاصلاحية ، ووعده باجتماع في وقت قريب لبحث الملفات المتعلقة بخدمة المهنة والصحفيين.

تحت رعاية المستشار الخاص لجلالة الملك علي الفزاع ينظم المركز الكاثوليكي للدراسات والإعلام حفل اشهار كتاب الصحفية والكاتبة رلى السماعيل الصادر باللغة الانجليزية بعنوان (حصن السلام: التجربة الاردنية في حوارات أتباع الأديان والعيش المشترك)، وذلك عند الساعة السادسة من مساء يوم غد الاثنين في فندق الريجنسي.

يسقبل نقيب الصحفيين ونائبه واعضاء مجلس النقابة المنتخب الجديد المهنيين بمناسبة انتخابه اليوم الأحد ويوم غد الاثنين من الساعة الحادية عشرة صباحاً وحتى الساعة الثانية بعد الظهر في مقر النقابة.

علمت «صنارة» الدستور أن وزير الخارجية وشؤون المغتربين أيمن الصفدي قرر نهاية الأسبوع الماضي إجراء تعيينات في الوزارة شملت تعيين السفيرة ريما علاء الدين مديراً لإدارة شؤون أمريكا الشمالية، والسفير عمر النهار مستشاراً للوزير ومديراً للشؤون الأوروبية، والسفير عامر المجالي مديراً لإدارة الشؤون اللاتينية، والسفير ماهر لوكاشة مديراً لإدارة آسيا، وتكليف المستشار رولان سمارة القيام بأعمال مدير إدارة شؤون المغتربين.

THE JORDAN TIMES

Subject

Local News

[Excavations overturn long-held beliefs about ancient Kingdom of Edom — Jordanian scholar](#)

[Heavy' workload awaits newly elected journalists' representatives](#)

Region News

[Flooding forces Mosul residents to flee war in rickety boats](#)

[Syria fighting eases as Russian deal takes effect](#)

World News

[North Korea says US bomber flights push peninsula to brink of nuclear war](#)

Business News

[Societe Generale says Q1 hit by Libyan settlement](#)

[NY Times swings to profit on digital gains](#)

Opinion

[Some deal for Syria, finally?](#)

[Cheating Britain out of Europe](#)

حالة الطقس

طقس مشمس اليوم وارتفاع الحرارة غدا

تسجل درجات الحرارة اليوم حول معدلاتها الاعتيادية لمثل هذا الوقت من السنة، وتكون الأجواء مشمسة وربيعية معتدلة في المناطق الجبلية والسهول والبادية، وحارة نسبياً في الأغوار والبحر الميت، وتكون الرياح شمالية غربية معتدلة السرعة.

وحسب تقرير دائرة الارصاد الجوية يطرأ ارتفاع على درجات الحرارة غدا بحيث تسجل أعلى من معدلاتها السنوية بحوالي 3-4 درجات مئوية، وتكون الأجواء دافئة في المرتفعات الجبلية والسهول، وحارة في البادية والأغوار والبحر الميت والعقبة، وتكون الرياح شمالية غربية خفيفة السرعة.

ويطرأ ارتفاع آخر على درجات الحرارة يوم الثلاثاء وتكون الأجواء حارة نسبياً في المرتفعات الجبلية والسهول، وحارة في البادية والأغوار والبحر الميت والعقبة، مع ظهور غيوم عالية الارتفاع، وتكون الرياح جنوبية شرقية معتدلة السرعة تتحول مساءً إلى جنوبية غربية.

وتتراوح درجات الحرارة العظمى والصغرى في عمان اليوم ما بين 27 الى 16 درجة مئوية والمناطق الشمالية 25 - 14 والمناطق الجنوبية 26 الى 9 وتصل العظمى في مدينة العقبة إلى 35 والصغرى 21 درجة مئوية.