

التاريخ : 2019/2/5

جامعة البتراء

التقرير الصحفي اليومي

الجامعة المتميزة بشهادات محلية و عالمية



الاعتماد الأمريكي في تخصصي نظم المعلومات الحاسوبية، وعلم الحاسوب.



جائزة الحسن للتميز العلمي.



أول جامعة أردنية تحصل على شهادة ضمان الجودة من هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي الأردنية.



شهادة الأيزو 9001:2015.



شهادة ضمان الجودة من هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي الأردنية المستوى الفضي لكلية الصيدلة و العلوم الطبية.



الاعتماد البريطاني لتخصص اللغة الإنجليزية وأدائها.



الاعتماد الأمريكي في تخصص الصيدلة.



التسلسل	الخبر	الصفحة	الصحيفة
1.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي	13	الدستور
2.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		خبرني
3.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		انباء الوطن
4.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		سرايا
5.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		رؤيا الاخباري
6.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		طلبة نيوز
7.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		الوقائع الإخبارية
8.	اعتماد البترا مركزا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي		العرب
9.	طلبة الكيمياء بجامعة البترا يزورون الجمعية العلمية الملكية		خبرني
10.	طلبة الكيمياء بجامعة البترا يزورون الجمعية العلمية الملكية		انباء الوطن
11.	طلبة الكيمياء بجامعة البترا يزورون الجمعية العلمية الملكية		سرايا
12.	طلبة الكيمياء بجامعة البترا يزورون الجمعية العلمية الملكية		طلبة نيوز
13.	طلبة الكيمياء بجامعة البترا يزورون الجمعية العلمية الملكية		رؤيا الاخباري
14.	طلبة الكيمياء بجامعة البترا يزورون الجمعية العلمية الملكية		عمون
15.	لقاء تواصل بين المهندسين ومنتسبيها العاملين في العلوم والتكنولوجيا	3	الدستور
16.	اعفاء التونسيين من رسوم تأشيرة الدخول للمملكة	3	الدستور
17.	رئيس الطفيلة التقنية يلتقي الكوادر الإدارية والطلبة	6	الدستور
18.	ايمان ونواب وقيادات محافظة البلقاء يشيدون بإنجازات البلقاء التطبيقية	13	الدستور
19.	بحث التعاون بين الطفيلة التقنية وجماعة عمان لحوارات المستقبل	13	الدستور
20.	جامعة جدارا والمدارس الامريكية تحتفيان بعيد الملك	31	الدستور
21.	جامعة خضوري الفلسطينية تفوز بخمس ميداليات بمعرض دولي للاختراعات بالكويت	31	الدستور
22.	اعلان في صحيفة الراي لجامعة البترا	6	الراي
23.	الضمان تمدد طلبات الترشيح لجائزة التميز	9	الراي
24.	القبض على شخصين حاولا سرقة فرع بنك في جامعة	10	الراي
25.	عمان الاهلية توقع اتفاقية تعاون مع مركز زها الثقافي	29	الراي
26.	الواح شمسية مطورة تشكل ثورة في عالم الطاقة النظيفة	31	الراي
27.	محاضرة في الفلسفة الأردنية عن الانسان والتكنولوجيا	35	الراي
28.	جامعة الزيتونة الأردنية تلبى احتياجات المجتمع المحلي	35	الراي

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية

علاء الدين عربيات

اعتماد «البترا» مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي

مادبا- احمد الحراوي

 ahmd.hrawe

أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج «كويك بوكس» يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم للامتحان في مختبراتها.

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدد من جامعة البترا وممثلي شركة «الندى» الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة للامتحان، من خلال ورشة العمل.

وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي «كويك بوكس» بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعاً على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.

وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية العلوم الإدارية والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة «الندى» ومندوبي مركز الامتحانات الدولية «سيرتي بورت».

وتقدم للامتحان أربعة عشر طالبا حصل ثلاثة عشر طالبا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج «كويك بوكس»، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً

اعتماد جامعة البترا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج كويك بوكس



خبرني - اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعاً على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.

وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية العلوم الإدارية والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومندوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"



انباء الوطن - اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعاً على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.

وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية العلوم الإدارية والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومندوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

وتقدم لامتحان أربعة عشر طالبا حصل ثلاثة عشر طالبا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة

الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم لامتحان في مختبراتها.

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدع من جامعة البترا وممثلي شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة لامتحان، من خلال ورشة العمل، وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

اعتماد جامعة البترا مركزًا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"



PM 02:46 04-02-2019

تعديل حجم الخط: ع - ع

سرايا - اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعًا على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.

وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية العلوم الإدارية والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومندوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

وتقدم للامتحان أربعة عشر طالبًا حصل ثلاثة عشر طالبًا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفًا أن اعتماد الجامعة لعقد

امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم للامتحان في مختبراتها.

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدد من جامعة البترا وممثلي شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة للامتحان، من خلال ورشة العمل، وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي 'كويك بوكس'

رؤيا نيوز / 06 شباط/فبراير 2019



ونقدم للامتحان أربعة عشر طالبا حصل ثلاثة عشر طالبا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم للامتحان في مختبراتها".

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدد من جامعة البترا وممثلة شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العنلة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة للامتحان، من خلال ورشة العمل. وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"

Like 0 Tweet

Share

6:15pm - 04/02/2019



اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعاً على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة. وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية العلوم الإدارية

والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومندوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

وتقدم للامتحان أربعة عشر طالباً حصل ثلاثة عشر طالباً منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي، وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم للامتحان في مختبراتها".

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الججع من جامعة البترا وممثلي شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة للامتحان، من خلال ورشة العمل، وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

اعتماد جامعة البترا مركزًا لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"



الإثنين 04-02-2019 | 01:58 pm
 التحديث: الإثنين 04-02-2019 | 01:58 pm



الوقائع الإخبارية : اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعًا على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.

وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية العلوم الإدارية والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومندوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

وتقدم لامتحان أربعة عشر طالبا حصل ثلاثة عشر طالبا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم لامتحان في مختبراتها".

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدد من جامعة البترا وممثلي شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة لامتحان، من خلال ورشة العمل، وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

الرئيسية « جامعات و تعليم » اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"

اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"

تاريخ النشر : 04-02-2019

Like 0

Tweet

467

زيارات

اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعاً على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.



وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية

العلوم الإدارية

والمالية بحضور ممثلي وكيل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومدوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

وتقدم للامتحان أربعة عشر طالبا حصل ثلاثة عشر طالبا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم للامتحان في مختبراتها".

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لإجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدع من جامعة البترا وممثلي شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة للامتحان، من خلال ورشة العمل، وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

طلبة الكيمياء بجامعة البترا ينظمون زيارة علمية إلى الجمعية العملية الملكية

Like 0 Tweet

Share

6:15pm - 04/02/2019



قام وفد من طلبة قسم الكيمياء في جامعة البترا بزيارة علمية إلى مختبرات الكيمياء الصناعية في الجمعية العلمية الملكية، ضمن مساق التحليل الآلي، بإشراف الدكتور عبد المنعم طويق، وقدم محمد أبو عثمان من دائرة الكيمياء الصناعية في الجمعية شرحاً موجزاً عن مهام الجمعية، وأهم أنشطتها في مختلف المجالات، ومن بينها الفحوصات المخبرية، وأبحاث الطاقة، والبيئة ودعم المشاريع الصغيرة.

وشرح مشرفو المختبرات للطلبة الفحوصات المخبرية التي تجري في مختبر المبيدات، وفي مختبر الكروماتوغرافي، ومختبر فحص الزيوت، ومختبر فحص المعادن الثقيلة ذات التأثير السمي في ألعاب الأطفال، ومختبر الغازات الطيبة. بعدها تم الاستماع إلى أسئلة الطلبة حول تلك الفحوصات، والإجابة عنها من قبل الكادر البحثي في الجمعية

الرئيسية « جامعات و تعليم » اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"

.10

اعتماد جامعة البترا مركزاً لامتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس"

تاريخ النشر : 04-02-2019

Like 0

Tweet

467

زيارات

اعتمدت شركة كويك بوكس الأردن جامعة البترا لتكون أول مركز لعقد امتحان الرخصة الدولية لبرنامج المحاسبة الدولي "كويك بوكس" بين الجامعات الأردنية، حيث يعتبر البرنامج ضمن أكثر خمسة برامج شيوعاً على المستوى العالمي في تخصص المحاسبة للشركات الصغيرة والمتوسطة.



وعقدت جامعة البترا الامتحان الأول في مختبراتها في كلية

العلوم الإدارية

والمالية بحضور ممثلين وكييل البرنامج في الأردن شركة "الندى" ومندوبي مركز الامتحانات الدولية "سيرتي بورت".

وتقدم للامتحان أربعة عشر طالبا حصل ثلاثة عشر طالبا منهم على الرخصة الدولية لقيادة البرنامج المحاسبي. وأوضح رئيس قسم المحاسبة الدكتور محمد علقم أن شهادة الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس"، تعد إحدى المهارات المحاسبية التي تزيد من فرص المحاسبين في المنافسة في سوق العمل، مضيفاً أن اعتماد الجامعة لعقد امتحانات الرخصة الدولية لبرنامج "كويك بوكس" يفتح المجال أمام المحاسبين وطلبة تخصص المحاسبة من الجامعات الأخرى للتقدم للامتحان في مختبراتها".

ونظمت جامعة البترا بالتعاون مع وكيل البرنامج المحاسبي ورشة عمل تدريبية لطلبة الجامعة المتوقع تخرجهم وبعض خريجي القسم لاجتياز امتحان لنيل شهادة الرخصة الدولية لبرنامج استمرت خمسة أيام، وأشرف عليها الدكتورة علا زلموط والدكتور حسان الجدع من جامعة البترا وممثلي شركة "الندى" الراعية للبرنامج.

وأشاد الطالب إسماعيل العملة الذي حصل على علامة 925 من 1000 بالجهود التي بذلت من قسم المحاسبة في الجامعة لإعداد الطلبة للامتحان، من خلال ورشة العمل، وأشار الطالب حمزة الروابدة، الذي حصل على علامة 876، إلى أهمية الحصول على هذه الشهادة العلمية، وأهمية ورشة العمل في مراجعة معلومات الطلبة.

.11

طلبة الكيمياء بجامعة البترا ينظمون زيارة علمية إلى الجمعية العلمية الملكية



PM 02:48 04-02-2019

تعديل حجم الخط: ع-ع

سرايا - قام وفد من طلبة قسم الكيمياء في جامعة البترا بزيارة علمية إلى مختبرات الكيمياء الصناعية في الجمعية العلمية الملكية، ضمن مساق التحليل الآلي، بإشراف الدكتور عبد المنعم طويق.

وقدم محمد أبو عثمان من دائرة الكيمياء الصناعية في الجمعية شرحاً موجزاً عن مهام الجمعية، وأهم أنشطتها في مختلف المجالات، ومن بينها الفحوصات المخبرية، وأبحاث الطاقة، والبيئة ودعم المشاريع الصغيرة.

وشرح مشرفو المختبرات للطلبة الفحوصات المخبرية التي تجري في مختبر المبيدات، وفي مختبر الكروماتوغرافي، ومختبر فحص الزيوت، ومختبر فحص المعادن الثقيلة ذات التأثير السمي في ألعاب الأطفال، ومختبر الغازات الطبية. بعدها تم الاستماع إلى أسئلة الطلبة حول تلك الفحوصات، والإجابة عنها من قبل الكادر البحثي في الجمعية.

.12

طلبة الكيمياء بجامعة البترا ينظمون زيارة علمية إلى الجمعية العملية الملكية

Like 0

Tweet

Share

6:15pm - 04/02/2019



قام وفد من طلبة قسم الكيمياء في جامعة البترا بزيارة علمية إلى مختبرات الكيمياء الصناعية في الجمعية العلمية الملكية، ضمن مساق التحليل التلي، بإشراف الدكتور عبد المنعم طويق. وقدم محمد أبو عثمان من دائرة الكيمياء الصناعية في الجمعية شرحاً موجزاً عن مهام الجمعية، وأهم أنشطتها في مختلف المجالات، ومن بينها الفحوصات المخبرية، وأبحاث الطاقة، والبيئة ودعم المشاريع الصغيرة.

وشرح مشرفو المختبرات للطلبة الفحوصات المخبرية التي تجري في مختبر المبيدات، وفي مختبر الكروماتوغرافي، ومختبر فحص الزيوت، ومختبر فحص المعادن الثقيلة ذات التأثير السمي في ألعاب الأطفال، ومختبر الغازات الطبية. بعدها تم الاستماع إلى أسئلة الطلبة حول تلك الفحوصات، والإجابة عنها من قبل الكادر البحثي في الجمعية

.13

طلبة الكيمياء بجامعة البترا ينظمون زيارة علمية إلى الجمعية العملية الملكية

رؤيا نيوز / 04 شباط/فبراير 2019



[المقالة التالية](#)

[المقالة السابقة](#)

.14

طلبة الكيمياء ب البترا ينظمون زيارة علمية إلى الجمعية الملكية



PM 02:10 04-02-2019

عمون- قام وفد من طلبة قسم الكيمياء في جامعة البترا بزيارة علمية إلى مختبرات الكيمياء الصناعية في الجمعية العلمية الملكية، ضمن مساق التحليل الآلي، بإشراف الدكتور عبد المنعم طويق.

وقدم محمد أبو عثمان من دائرة الكيمياء الصناعية في الجمعية شرحاً موجزاً عن مهام الجمعية، وأهم أنشطتها في مختلف المجالات، ومن بينها الفحوصات المخبرية، وأبحاث الطاقة، والبيئة ودعم المشاريع الصغيرة.

وشرح مشرفو المختبرات للطلبة الفحوصات المخبرية التي تجري في مختبر المبيدات، وفي مختبر الكروماتوغرافي، ومختبر فحص الزيوت، ومختبر فحص المعادن الثقيلة ذات التأثير السمي في ألعاب الأطفال، ومختبر الغازات الطبية. بعدها تم الاستماع إلى أسئلة الطلبة حول تلك الفحوصات، والإجابة عنها من قبل الكادر البحثي في الجمعية.

لقاء توافقي بين «المهندسين» و«منتسبيها» العاملين في «العلوم والتكنولوجيا»

انشاء اكااديمية علمية هندسية مهمةتها جسر الهوة بين مخرجات التعليم وسوق العمل، ورفع مستوى المهندسين العاملين، كما قامت بتأسيس مركز دراسات وبحوث من أجل خدمة صناعات القرار في الدولة الأردنية وخدمة دول الاقليم عبر دراسات فنية مختلفة. وأضاف أن النقابة تذهب باتجاه عولمة المهندس الأردني من خلال الانتهاء من نظام التأهيل والاعتماد المهني، بحيث يصبح كل مهندس يحمل شهادة الاكاديمية، مهندسا معترفا به في كافة مناطق العالم، من جانبه، استعرض نائب رئيس الجامعة الدكتور محمد العبيني، مسيرة التعاون بين الجامعة ونقابة المهندسين الأردنيين، مشيراً إلى ضرورة اتخاذ الإجراءات الكفيلة بتحقيق التوصيات الخاصة بالتعاون والتي يجب أن تكون قابلة للقياس والتأثير في سوق العمل وعلى جميع المستويات.

وقدم الدكتور العبيني مقترحات لتغيير منهجية التعاون والتجديد في الطرق المتبعة في التعاون بين الجامعة والنقابة ومن بينها تبني النقابة لمشروع مواءمة مخرجات التعليم الهندسي مع متطلبات سوق العمل والذي طرحته الجامعة اعتباراً من الفصل الماضي، وفتح فرع طلابي لنقابة المهندسين على غرار فرع IEEE Student (Branch) لغايات نشر الوعي الهندسي وإقامة الأيسام العلمية والمؤتمرات العالمية وإصدار نشرات هندسية متخصصة.

عمان AddustourNewspaper

أشاد نقيب المهندسين الاردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي، بالدور الذي تلعبه جامعة العلوم والتكنولوجيا بشكل عام وكلية الهندسة فيها بشكل خاص في خدمة المهندسين وتقديم كل ما يلزمهم على كافة الأصعدة.

وأضضاف الزعبي خلال لقاء توافقي عقدته لجنة قضايا المهندسين والقطاع العام في النقابة مع الزملاء المهندسين العاملين في جامعة العلوم والتكنولوجيا، بحضور نائب نقيب المهندسين المهندس فوزي مسعد، ونائب رئيس الجامعة الدكتور محمد العبيني، وعميد كلية الهندسة الدكتور سهيل كيوان، ورئيس اللجنة المهندس رائد حدادين، أن الجامعة استطاعت ان تحفر اسمها بين كبرى الجامعات العالمية خلال فترة وجيزة، مبينا أن ذلك يعتبر انجازا يسجل لكافة الادارات التي تعاقبت عليها.

وأشار الزعبي الى ان هناك تراجعاً في مستوى التعليم العالي، إضافة الى وجود خلل بين مخرجات التعليم وسوق العمل، مشدداً على أن مجلس نقابة المهندسين يتواصل باستمرار مع وزارة التعليم العالي ومجلس الاعتماد للباحث في كافة القضايا التي تهم المهندسين، من خلال ورشة عمل عقدت لذلك الغرض وانبثق عنها لجنة مصغرة أنهت اعمالها الاسبوع الماضي، وستخرج بتوصياتها خلال الايام القليلة القادمة.

ولفت إلى أن النقابة ذهبت باتجاه

إعفاء التونسيين من رسوم تأشيرة الدخول للمملكة

عمان - انس صويلح [anas.hs86](#)

قرر وزير الداخلية سمير المبيضين إعفاء رعايا الجمهورية التونسية من رسوم الحصول على تأشيرة دخول للمملكة بمختلف أنواعها اعتباراً من يوم امس وذلك استناداً الى نظام التاشيرات رقم (3) لسنة 1997 وتطبيقاً لمبدأ المعاملة بالمثل.

رئيس « الطفيلة التقنية » يلتقي الكوادر الإدارية والطلبة

مؤكداً على أهمية تكريس المدرسين والعاملين في الجامعة جهودهم في العمل بشكل دؤوب لرفعة وتقدم الجامعة شاكرًا لهم اخلاصهم وتقانيهم في العمل. وأشار الى الحرص الدائم للجامعة بمتابعة أمور الطلبة، والوقوف على أفضل الخدمات المقدمة لهم، استمع الحوراني للعديد من ملاحظات الطلبة وتلمس احتياجاتهم، موعزاً للجهات المعنية بتوفير الأجواء المناسبة والمريحة للطلبة .

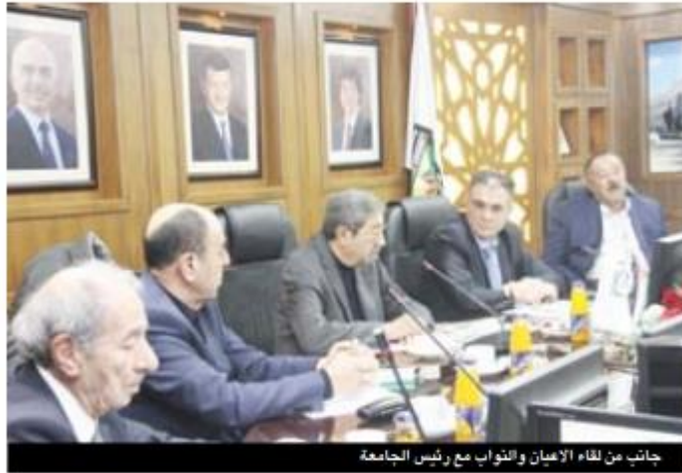
الطفيلة- سمير المرابطات



Sameer mryat

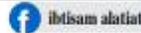
تفقد رئيس جامعة الطفيلة التقنية الدكتور محمد خير الحوراني سير العمل في الكليات والدوائر الإدارية والقاعات الصفية للوقوف على مدى جاهزيتها لأستقبال الطلبة في بداية الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي الحالي. و التقى الدكتور الحوراني خلال جولته الكادر الأكاديمي والإداري، واستمع منهم عن إجراءات سير العمل والتحديات التي يواجهونها،

أعيان ونواب وقيادات محافظة البلقاء يشيدون بإنجازات «اللقاء التطبيقية»



جانب من لقاء الأعيان والنواب مع رئيس الجامعة

السلط-إبتسام العطيات



التقى رئيس جامعة البلقاء التطبيقية الأستاذ الدكتور عبدالله سرور الزعبي، أعيان ونواب محافظة البلقاء برئاسة العين مروان الحمود وحضور عدد من الوزراء السابقين وهم غالب غالب الزعبي والدكتور علي الحياصات والعين رايحة الدباس والدكتور عوني البشير والمهندس حازم الناصر والمهندس يوسف الحياصات والدكتور وائل عربيات ونواب المحافظة خالد ابو حديثة الحيايري والدكتور علي الحجاججة ومحمد الزعبي والمهندس جمال قموه والدكتور فوزي الطعيمه وقضية الديات ومعتز ابو رمان ورئيس بلدية السلط الكبرى المهندس خالد الخشمان، وبحضور نواب رئيس الجامعة.

وبدا العين الحمود الحديث بشكره لإدارة وأسرة الجامعة ممثلة برئيسها الدكتور عبدالله الزعبي الذي يحرص على عقد هذه اللقاءات الدورية لايمانه بشراكة ومسؤولية الجامعة والمجتمع المحلي تجاه بعضهما .

وقال نأمل ان تشهد الجامعة مزيدا التقدم والإزدهار الأمر الذي ينعكس على مجتمعها المحلي بصور عدة ، كما نأمل ان تكون كلية الطب في الجامعة من الروافع لمحافظة البلقاء من تقديم الخدمة الطبية المتميزة

لابناء المحافظة من خلال مستشفى السلط الجديد والذي يضم في حرمه مبنى لكلية الطب السريري، مشيرا الى الإنجازات الكبيرة واللقفزات النوعية التي تحققت في جامعة البلقاء منذ عامين وتعافيا من أزمته المالية والإدارية شيئا فشيئا والتطور الكبير في البنية التحتية والمباني والمختبرات سواء في مركز الجامعة او في الكليات التابعة لها تعتبر محط فخر واعتزاز.

رئيس الجامعة الدكتور عبدالله الزعبي رحب بالعين الحمود وقيادات محافظة البلقاء من أعيان ونواب ووزراء سابقين في رحاب الجامعة وقدم شرحا موجعا عن الإنجازات التي تمت في الجامعة منذ عامين ونصف سواء على المستوى الأكاديمي أو الإداري والمالي أو البحث العلمي أو الطبية او المجتمع المحلي ، مشيرا الى ان الجامعة كانت تنطلق في قراراتها كافة من منظومة القوانين والأنظمة والتشريعات المعمول بها في الجامعة والأوراق النقاشية لجلالة الملك عبدالله الثاني والإستراتيجية الوطنية لتنمية الموارد البشرية ، ووضعت نصب عينها تنفيذ الرؤى الملكية في تطوير التعليم العالي واعادة الإلحاق اليه وتطوير التعليم المهني والتقني بشكل خاص وتنفيذ كافة بنود الإستراتيجية الوطنية لتنمية الموارد البشرية لتحقيق أهدافها

بحث التعاون بين « الطفيلة التقنية » وجماعة عمان لحوارات المستقبل

الطفيلة- سمير المرديات Sameer mryat

بحث رئيس جامعة الطفيلة التقنية الدكتور محمد خير الحوراني امس سبل التعاون مع جماعة عمان لحوارات المستقبل خلال لقائه رئيس الجماعة السيد بلال حسن التل، والدكتور عمر الريماوي، والدكتور ضياء عرفة في مكتب ارتباط الجامعة في عمان.

وأوضح الدكتور الحوراني أن اللقاء جاء انطلاقاً من الدور الذي تلعبه الجامعة في المساهمة في بناء الثقة الوطنية وتوحيد الجهود في خدمة المجتمع، وحمايته من المخاطر التي تهدده، وأهمها في هذه المرحلة حالة الإحباط والسلبية التي تغذيها الإشاعات، وخطاب التشكيك، واغتيال الشخصية التي مست الوطن في القطاعين العام والخاص.

و بين التل أن التنسيق والعمل بتشاركية بين جميع المؤسسات الرسمية والأهلية لبناء الثقة والتعبئة الوطنية في مواجهة الإحباط وخطاب التشكيك والكراهية هو الهدف الرئيس للجماعة والذي يتحقق بالتعاون مع الجامعات الرسمية والأهلية، لما لها من دور فاعل في بث هذه الرسالة السامية ضمن توجهات جلالة الملك عبد الله الثاني ابن الحسين حفظه الله ورعاه.

وبين أن أعضاء جماعة عمان لحوارات المستقبل تضم نخبة من الخبرات الوطنية في مختلف المجالات، يمثلون مؤسسات رسمية حكومية وأهلية ينتمون إلى حقول علمية وعملية مختلفة، ما يجعل من الجماعة بيت خبرة وطنية، تسعى لترجمة الأفكار والدراسات البناءة في مختلف المجالات إلى برامج واقعية بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة.

.20

جامعة جدارا والمدارس الأمريكية تحتفیان بعيد ميلاد الملك



والمدراس في أربد ستي سنتر، بمناسبة عيد ميلاد جلالة الملك عبدالله الثاني السابع والخمسين . وتخلل الاحتفال الذي حضره النائب خالد ابو حسان وفعاليات شعبية ورسمية، فقرات وصلات غنائية ودبكات شعبية وأهازيج وطنية.

 AddustourNewspaper

عمان

شارك رئيس هيئة المديرين لجامعة جدارا والمدارس الأمريكية الدكتور شكري المرشد ومدير المدرسة الاستاذ منهل واصف في الاحتفال الذي أقامته الجامعة

جامعة خضوري الفلسطينية تفوز بخمس ميداليات بمعرض دولي للاختراعات بالكويت



التي حققها بالمعرض الذي أتاح لهما تمثيل الجامعة وفلسطين بمسابقة إقليمية مهمة: الأمر الذي يعكس صورة إيجابية عن ثقافة الشعب الفلسطيني واهتمامه بالعلم وقدرته على المنافسة وتحقيق إنجازات علمية تواكب التطورات العلمية والتكنولوجية العالمية.

وأكد الطالبان أهمية هذه المشاركة في توسيع مدارك المشاركين وأفانهم العلمية، مضيفين أن مثل هذه المشاركات تشجع الطلبة الآخرين على العمل الجاد والبحث والابتكار لتقديم مشاريع وأبحاث علمية تخدم العلم والمجتمع، شاكرين اهتمام الجامعة في هذا المجال وتقديم الدعم والتسهيلات اللازمة للطلاب للابتكار والتفوق. يذكر أن هذا المعرض يعد من المعارض المهمة على مستوى العالم كونه يحرص على لقاء المستثمرين بالمخترعين؛ إذ أعد المعرض كتابا تضمن جميع المشاركات والابتكارات والذي يعد مرجعا للباحثين المهتمين.

الهادفة إلى تسهيل مهمة رجال الإسعاف وتأمين الحماية لهم والراحة والخصوصية للمصاب أثناء عملية النقل وذلك من خلال احتوائها على إضافات وأدوات قابلة للتركيب بسرعة وسهولة مثل حامل كيس التغذية وأسواطته الأكسجين ونظام الإضاءة وغطاء للمصاب وكاشف الحشرات الضارة الذي هو عبارة عن جهاز اتصال لاسلكي يعمل على الإنذار المبكر للمزارع على وجود الحشرات الضارة من خلال عملية تحليل الصور الملتقطة للمزروعات والتعرف على الآفة.

جاءت هذه المشاركة في سياق توجهات إدارة الجامعة ممثلة برئيسها د. نور الدين أبو الرب في تكريس كل الجهود والإمكانات التي تمكن الطلبة من تطوير أفكارهم الإبداعية وتحويلها لابتكارات مسجلة تسهم ببناء المجتمعات والنهوض بالاقتصاد الوطني وخدمة المجتمعات المعرفية والإنسانية.

يدورهما أعرب الطالبان عن سرورهما بالنتيجة

رام الله-خديجة عبده AddstourNewspaper

فازت جامعة فلسطين التقنية «خضوري» في مدينة طوكرم الفلسطينية بثلاث ميداليات فضية وميداليتي تميز ذهبيتين مقدمة من المؤسسة البرتغالية للابتكار خلال مشاركتها في المعرض الدولي الحادي عشر للاختراعات في الشرق الأوسط الذي أقيم في الكويت إلى جانب أكثر من 40 دولة وأكثر من 120 ابتكارا بمختلف المجالات، ومثل الجامعة في المشاركة الفلسطينية الأولى في هذا المعرض طالب الهندسة الميكانيكية مفيد علاونة من خلال مشروعه «نظام الري والتسميد اللاسلكي» وهو نظام تحكم إلكتروني يمكن المزارعين من التحكم عن بعد بري المزروعات والكشف عن الأمراض التي تصيبها لضمان نموها بالشكل الطبيعي والحصول على النتائج المرجوة وطالب هندسة الميكاترونكس صبري عودة من خلال مشروع النقالة الإلكترونية

الثلاثاء ٣٠ جمادى الأولى ١٤٤٠ هـ - الموافق ٥ شباط ٢٠١٩ م - العدد ١٧٥٨٦
السنة الثامنة والأربعون - عمان - الأردن
www.alrai.com

جامعة البترا
جامعة معتمدة

University of Petra
(Accredited University)

جامعة البترا

تعلن عن توفر شاعر لديها وفق الشروط الآتية:

مشرف مختبر متخصص في أمن المعلومات و الشبكات :

- ١ - أن يكون حاصلًا على درجة البكالوريوس في تخصص شبكات الحاسوب أو ما يعادلها .
- ٢ - أن يكون لديه خبرة عملية في مجال أمن المعلومات والشبكات الحاسوبية سنتين أو أكثر .
- ٣ - أن يكون أردني الجنسية .
- ٤ - أن لا يكون ملتزمًا بالعمل لأي جهة حكومية أو خاصة .

الوثائق المطلوبة :

- ١ - صورة مصدقة عن شهادة الدراسة الثانوية العامة .
- ٢ - صورة مصدقة عن شهادة البكالوريوس .
- ٣ - صور عن شهادات الخبرة العملية .
- ٤ - صورة شخصية حديثة .
- ٥ - صورة عن بطاقة الأحوال المدنية حديثة .

● سيجري الإتصال بمن تم ترشيحهم للمقابلة فقط، ويخضع مقدم الطلب لامتحان اللغة العربية واللغة الإنجليزية والمهارات الحاسوبية وفق أسس الأيزو المعمول بها في الجامعة بعد اجتياز المرشح المقابلة الشخصية .

● يستبعد كل طلب لا تتطابق عليه الشروط الواردة في الاعلان

تقدم الطلبات والوثائق المطلوبة على العنوان الإلكتروني الآتي ، آخر موعد للتقديم
يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٩/٠٢/٢٠
www.uop.edu.jo

الموارد البشرية - الشؤون

أول جامعة أردنية تحصل على شهادة ضمان الجودة

ABET
TUV AUSTRIA HELLAS



«الضمان» تُمدد طلبات الترشيح لجائزة التميز

عمان - بترا

مددت المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي فترة استقبال طلبات الترشيح لجائزة التميز في مجال السلامة والصحة المهنية لعام ٢٠١٩ للمنشآت والأفراد حتى يوم الخميس الثامن والعشرين من الشهر الحالي.

وقال مركز إعلام المؤسسة في بيان صحفي: إن الجائزة تهدف إلى تعزيز تدابير السلامة والصحة المهنية ورفع مستوى بيئة العمل في كافة المنشآت الخاضعة لأحكام قانون الضمان بمختلف قطاعاتها الاقتصادية ما ينعكس على حماية القوى العاملة، وضمان سلامة الإنسان العامل والمجتمع من خلال تشجيع التميز في مجالات السلامة والصحة المهنية، وتكريم المتميزين في هذه المجالات من أفراد ومنشآت.

كما تهدف الجائزة للحد من إصابات العمل، خصوصاً في المنشآت التي تسجل فيها أعداد متزايدة من إصابات وحوادث العمل، انطلاقاً من مبدأ احترام الحياة الإنسانية والحفاظ على أرواح وسلامة جميع العاملين.

وأشار البيان إلى أن الجائزة تمنح للمتميزين في مجال الالتزام بتطبيق قوانين وتشريعات السلامة والصحة المهنية، وأثرها في انخفاض معدلات إصابات العمل وكذلك الدراسات والأبحاث في مجالات السلامة والصحة المهنية، إضافة إلى أي نشاطات أو مبادرات ميدانية متميزة تهدف إلى تحسين مستويات السلامة والصحة المهنية والحد من حوادث إصابات العمل.

وتنص الشروط العامة للترشيح على تطابق موضوع الترشيح مع غايات الجائزة وأهدافها وبرامجها وتعليماتها، مع تعبئة طلب الترشيح كاملاً على أن يتم تقديمه ضمن الموعد المحدد لاستقبال الطلبات، ويمكن أن يكون المرشح فرداً أو مجموعة أفراد، ويجوز قبول ترشيح غير الأردنيين، ويمكن أن يكون المرشح هيئة أو منشأة أو مؤسسة حكومية أو خاصة على أن تكون مرخصة ومسجلة، وأن يكون عملها متواصلاً خلال آخر سنتين على الأقل، ولا يقل عدد العاملين فيها عن ٢٠ عاملاً. كما تستقبل المؤسسة المشاركات الفردية وذلك من خلال تقديم البحوث والدراسات المتميزة التي تعالج أي من موضوعات السلامة والصحة المهنية.

ودعت المؤسسة المنشآت والأفراد إلى الاطلاع على تفاصيل الجائزة وشروطها من خلال زيارة موقعها الإلكتروني (www.ssc.gov.jo) أو الاتصال بإدارة إصابات العمل والسلامة المهنية بالمؤسسة على هاتف ٥٥٠١٨٨٠ فرعي ٦٦٠١ و٦٦٠٦ أو البريد الإلكتروني (osh@ssc.gov.jo) أو زيارة صفحة المؤسسة على الفيس بوك.

القبض على شخصين حاولا سرقة فرع بنك في جامعة

إربد - اشرف الغزاوي

من اتمام السرقة، حيث شكل على الفور فريق تحقيق من شعبة بحث جنائي الشمال لمتابعة التحقيق وتحديد هوية الاشخاص المتورطين وضبطهم. وتابع الناطق الاعلامي ان فريق التحقيق تمكن من خلال ما قام به من جمع للمعلومات من تحديد هوية خمسة اشخاص اشتبه بهم بارتكاب الجريمة حيث القي القبض على اثنين منهم فيما التحقيق والبحث ما زال جاريا عن باقي المتورطين.

اخرين. وفي التفاصيل بين الناطق الاعلامي انه بتاريخ ٣١/١/٢٠١٩ ورد بلاغ لشعبة بحث جنائي اقليم الشمال حول قيام مجموعة من الاشخاص الملتزمين والمجهولين بالاعتداء على احد موظفي الامن والحماية العاملين في احدى الجامعات في محافظة اربد وتقييده ومن ثم الدخول الى الجامعة ومحاوله سرقة فرع احد البنوك هناك والفرار بعد ذلك من المكان دون التمكن

قال الناطق الاعلامي باسم مديرية الامن العام ان فريق التحقيق المشكل من شعبة بحث جنائي اقليم الشمال لمتابعة التحقيقات في حادثة الاعتداء على موظف امن وحماية ومحاوله سرقة فرع احد البنوك من داخل احدى الجامعات في محافظة اربد كشف هوية المتورطين في القضية وتمكن من القاء القبض على اثنين منهم وما زال البحث جار عن ثلاثة

عمان الأهلية توقع اتفاقية تعاون مع مركزها الثقافي

أضافت جامعة عمان الأهلية فعاليات حفل توقيع اتفاقية تعاون بين الجامعة ومركزها الثقافي برعاية الأميرة عالية الطباع رئيسة مجلس إدارة مركز زها الثقافي والاستاذ الدكتور ساري حمدان رئيس الجامعة وكذلك حفل توقيع اتفاقيات بين المركز وعدد من الجامعات الأردنية ، جامعة فيلادلفيا ممثلة برئيسها الاستاذ الدكتور معتز الشيخ سالم وجامعة العلوم الإسلامية ممثلة برئيسها الاستاذ الدكتور سلمان البدور والجامعة العربية المفتوحة ممثلة بالاستاذ الدكتور مجدي مشاعلة رئيس قسم الدراسات التربوية مندوباً عن الرئيس وجامعة عمان العربية ممثلة بالاستاذة الدكتورة هيام التل عميدة كلية العلوم التربوية مندوبة عن رئيسها .

وألقى الدكتور ساري حمدان رئيس جامعة عمان الأهلية كلمة ترحيبية أشاد فيها بالدور الارشادي والاجتماعي الذي قام به مركز زها الثقافي خلال العقدين الماضيين.

ألواح شمسية مطوّرة تشكل ثورة في عالم الطاقة النظيفة



الألواح الشمسية الريادية على واجهة أحد مبانيها في وارسو. كما أنها وقعت شراكة مع شركة «صول» في كاتون الأول للحصول على رخصة تسمح للشركة السويدية باستخدام تكنولوجيا الخلايا الشمسية تلك في مشاريع في أوروبا والولايات المتحدة وكندا. كما أن تلك التكنولوجيا تجرّب في فندق في اليابان قرب مدينة ناغازاكي. وقال المسؤول في شركة «سكانسكا» آدم تارغوسكي «تكنولوجيا البيروفيسكايت تقربنا من هدفنا بالحصول على مبانٍ مكنية ذاتياً، وهي أثبتت فعاليتها في الأمكنة التي لا تصل إليها أشعة شمس بنسبة كبيرة».

(أ ف ب)

ضوية، وصنّفت الطبيعة البولندية من مجلة «إم أي تي» لتكنولوجيا هذه الطبيعة بين المبتكرين تحت سن الخامسة والثلاثين، عام ٢٠١٥. وواصلت رحلتها إلى أن شاركت في تأسيس شركة «صول» تعيّن يالها الشمس لدى شعوب البلطيق. مع رجلي أعمال بولنديين. وكان عليهم أن يجهزوا مختبراتهم بمعدات من الخردة. قبل أن يتضم إليهم المستثمر الياباني الثري هايديو ساواوا. الآن، أصبحت الشركة تملك مختبراً متطوراً جداً يعمل فيه فريق دولي من الخبراء الشباب. مبانٍ مكنية ذاتياً تجرّب المجموعة السويدية «سكانسا» لبناء

درجات حرارة مرتفعة، ووحدها المواد التي تتحمل مثل تلك الحرارة، منها الزجاج، يمكن أن تغلف بخلايا البيروفيسكايت، والطلاء من ذلك، صنعت مالتيكويتش فكرتها. عام ٢٠١٣ عندما كانت طالبة دكتوراه في جامعة فالنسيا في إسبانيا، اكتشفت طريقة تقدر من خلالها تغليف الرقائق المعدنية اللينة بالبيروفيسكايت، وذلك عبر طريقة التبخّر. ولاحقاً، طوّرت طريقة مع الطابعة النانوية للحرير خفضت من خلالها الكلفة بشكل كاف لتجعل الانتاج الضخم ممكناً من الناحية الاقتصادية. وقالت مالتيكويتش لفرانس برس «هذا كان هدفي الذي ركزت على تحقيقه، فالآن لم تعد في حاجة إلى حرارة مرتفعة لتغليف الأشياء بطبقة

مادة لم تجهزت في يوم من الأيام كل المباني بناوذاً وواجهات توفر لها الطاقة التي نحتاج إليها، بغض النظر عن حال الطقس؟». يبدو أن هذا الحلم اقترب من أن يصبح حقيقة بفضل الطبيعة وسيدة الأعمال البولندية أولغا مالتيكويتش البالغة ٣٦ عاماً التي صنمت وسيلة جديدة لمعالجة البيروفيسكايت، المستخدمة في صنع جيل جديد من الخلايا الشمسية الرخيصة، تمكن الألواح الشمسية من توليد الطاقة بغض النظر عن حال الطقس، وبكلفة أقل. وهذه التكنولوجيا من شأنها إحداث ثورة تسهل استعادة الجميع من الطاقة الشمسية، نظراً إلى خصائصها البنيوية، وفق بعض الخبراء. وقال محمد خاجا نظير المدير وهو أستاذ في معهد لوزان الفدرالي للتكنولوجيا وهو معهد رائد في البحوث المتعلقة بالطاقة الشمسية، في رأينا، هذه الخلايا الصغيرة لديها القدرة على القضاء على مشكلة ندرة الطاقة في العالم.. الألواح الشمسية المغلفة بهذه المادة المعدنية، تكون خفيفة ومرنة وفعالة ورخيصة، كما تتوافر بألوان متنوعة، ويسهل تركيبها لإنتاج الطاقة على كل الأسطح وفي الأماكن المغلقة، على أجهزة كومبيوتر نقالة وفي السيارات والطائرات بلا طيار والمركبات الفضائية والأبنية. وعرفت البيروفيسكايت في مجال العلوم منذ العام ١٨٣٠ على الأقل، عندما اكتشفها عالم المعادن الألماني غوستاف روز فيما كان يتقب في جبال الأورال وسماها تيمناً بالعالم الروسي ليف بيرهسكي. وفي العقود اللاحقة، أصبح توليف التركيبة الذرية لهذه العناصر سهلاً، إلى أن اكتشف الباحث الياباني تسوتومو مياساكا أن البيروفيسكايت يمكن استخدامها لتكوين الخلايا الكهروضوئية. «الأهداف» في البداية، كانت العملية معقدة وتحتاج إلى

محاضرة في «الفلسفة الأردنية» عن الإنسان والتكنولوجيا



من المحاضرة

عمان - الرأي

وفي معرض حديثه أكد فريج أن ما يجري في العالم مرحلة جديدة من التاريخ المفرد، وهذا الكم الهائل من البيانات لا يجري استثماره إلا في اعتبار الإنسان مستهلكاً أو موضوعاً للهيمنة السياسية والاقتصادية، مضيفاً أن الكم الهائل من البيانات يفتح الباب على مزيد من الأسئلة حول ذاكرة النظام وذاكرة تعلمهم ونموهم الدماغي، ليخلص إلى أن التكنولوجيا ليست أداة بل هي وجود، وتشكيل الهوية الإنسانية يختلف مع الزمن في ظل غياب وحدة الوعي، كما أن الخروج منها ليس حلاً لأن الأمن القومي يرمته معرض للخطر في حال المغادرة.

نظمت الجمعية الفلسفية الأسبوع الماضي محاضرة تحدث فيها المهندس محمد فرج عن ملامح الإنسان المعاصر في مجتمع التكنولوجيا أو مجتمع الثورة الرابعة، وعن التغيير الذي طرأ على الكائن الإنساني عبر التاريخ موضحاً أن إنسان المجتمعات الحرفية اختلف عن إنسان المجتمعات الزراعية وإنسان الثورة البرجوازية وتطور الصناعة وهذا ما يؤكد أن ملامح الإنسان في عصر التكنولوجيا تحظى بملامح جديدة سيكولوجياً ودماغياً واجتماعياً.

«الزيتونة الأردنية» تلبّي احتياجات المجتمع المحلي

تبرعت جامعة الزيتونة الأردنية بمجموعة من الأجهزة الالكترونية والأثاث المكتبي للأندية والمدارس والجمعيات في المناطق المحيطة للجامعة.

وبين مدير مكتب العلاقات الخارجية والمشرف على عملية التأهيل الدكتور علي الداود أن طلبة كليتي العلوم وتكنولوجيا المعلومات والهندسة والتكنولوجيا بالتعاون مع دائرة اللوازم والعطاءات و مركز الحاسوب في الجامعة قد عملوا على تأهيل مجموعة من الأجهزة الالكترونية والأثاث المكتبي لغايات التبرع.

وأشرف عميد شؤون الطلبة ومدير مكتب الاعتماد وضمان الجودة ومدير اللوازم والعطاءات في الجامعة على عملية التسليم التي كانت موجهة لبعض المدارس الحكومية ونادي الروضة الرياضي في منطقة ناعور.