

دائرة العلاقات العامة

2022/09/20

التقرير الصحفي اليومي



PCÖ

أول جامعة أردنية تحصل على شمادة ضمان الجودة من ميئة اعتماد مؤسسات التعليم العالى الاردنية.



شمادة ضمان الجودة من مينة اعتماد مؤسسات التعليم العالى الاردنية المستوى الفضى لعلية الصيدلة والعلوم الطبية.



الاعتماد الأمريعي في تخصص الصيدلة



الاعتماد الألمانى الأوروبى لقسم العيمياء

الاعتماد الكندى لتخصص

التسويق







الاعتماد البريطانى لتخصص

اللغة الإنجليزية وأدابها.

الاعتماد البريطاني

على مستوى الجامعة

جانزة الحسن للتميز العلمى.

المعلومات الحاسوبية. وعلم الحاسوب.



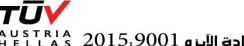
2008 : 9001 الأيزو

ACCREDITED 2018-2022

ACCREDITED 2018-2022









University of Petra

Department of Public Relations



جامعة البتـــــرا دائــرة العلاقــات العامــة

الصحيفة	الصفحة	الخبر	
الدستور	2	"الأر دنية للبحث العلمي" تعقد المؤتمر الاقتصادي الثامن السبت	.1
الدستور	2	"الاعتماد الأمريكي" يزور جامعة الشرق الأوسط	.2
الدستور	8	مذكرة تفاهم لتبادل الخبرات بين "البحوث الزراعية" وجامعة جرش	.3
الغد	2	الأميرة بسمة بنت على تفتتح وحدة الزراعة الذكية في "البلقاء التطبيقية"	.4

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية علاء الدين عربيات

إعداد المنسق الإعلامي: رائـد أبو يعقوب

Controlled	وحدة ضمان الجودة والتخطيط والقياس		
Сору	Page 2 of 5	تاريخ الإصدار/ التحديث: 03-12-2019	رمز النموذج: ER Fm 7.1,RevD



آردنية للبحث العلمي» تُعقد

is rearge lkån llitika, eille limepal ag tårs lireträ lkäronles lander, err mæs lltels on ekt lltårs lls lkäronles lungs ar tekt lltårs lls lkäronles ar tekt lltårs lls llimm ände läronles eleralar ar tekt lltårs lung liretra ar tekt lltårs lung liretra ar llog lander eg linger, lin sän elementals liretra liratra ander lltetra lung lung lung lung lung liretra liratra ander elementals liratra en elementals liratra en elementals liratra en elementals liratra elementals erratra liratra elementals liratra elementals erratra elementals elementals erratra elementals erratra elementals erratra elementals erratra elementals erratra elementals elemental

عمان – أعلنت الجمعية الأردنية للبحث العلمي والريادة والإبداع، عن عقد المؤتمر الاقتصادي الثامن بعنوان «اقتصاديا الطاقة والمياه والامن الغنائي والموارد الطبيعية»، في عمان السبت المقبل. ودعت الجمعية، في بيان المؤتمر الذي يناقش قضايا حيوية ومهمة تتعلق بالاقتصاد الأردني والخروج بتوصيات وقرارات، تسهم برفع سوية هذه وتعميمها. وقال رئيس الجمعية الدكتور رضا الخوالدة، إن لمحاور رئيسية: المياه، والأمن الغنائي، والطاقة، ويهدف إلى تحديد ملامح المرحلة التالية للاقتصاد الأردني، وما هي الطريقة تحديد ملامح المرحلة التالية للاقتصاد الأردني، وما هي الطريقة التي يمكن بها استغلال الموارد الطبيعية التي تنعم بها المملكة

.1

إعداد المنسق الإعلامي: رائـد أبو يعقوب

University of Petra

Department of Public Relations

تخريج «فوج النهضة» نهاية الشهر الحالى

«الاعتماد الأمريكي» يزور جامعة الشرق الأوسط

عمّان

(AddustourNews)

استقبلت رئيسة جامعة الشرق الأوسسط الأستاذة الدكتورة سلام المحادين، وفدًا من مجلس اعتماد التعليم الصيدلاني ACPE، إلى جانب ممثل عن هيئة الاعتماد والجودة المحلية.

واستعرضت رئيسة الجامعة استراتيجية «الشرق الأوسط» التي تهتم بتكريس البحث العلمي والتعلم، وتشجيع طلبتها على اكتشاف العلوم من حولهم.

واطلع الوفد على أقسام ودوائر كلية الصيدلة في الجامعة، وذلك ضمن إطار زيارة تحققية للاعتماد الدولي الأمريكي، شملت مختبرات الكلية التدريسية، والبحثية، والممارسة الصيدلانية، إلى جانب المكاتب، والقاعات التدريسية، ومختبر الحاسوب، وقاعة ورش العمل الخاصة بالكلية.

وقام الوفد بزيارة مواقع العمل التي يتلقى فيها طلبة الصيدلة التدريب الميداني في المستشفيات والصيدليات، وأبدى إعجابه بمستوى التدريب الميدانى المتقدم . من جهة ثانية يرعى رئيس مجلس أمناء جامعة الشرق الأوسط الدكتور يعقوب ناصر الدين، بحضور رئيسة هيئة المديرين



الدكتورة سناء شقوارة وأعضاء الهيئة، وأعضاء مجلس أمناء الجامعة، ورئيسة الجامعة، ومجلس العمداء، وأعضاء الهيئة التدريسية، وأهالى الخريجين، وعدد من قيادات المجتمع المحلى، حفل تخريج الفوج السادس عشر لطلبة الماجستير والثانى لطلبة الدبلوم العالى، والثالث عشر لطلبة البكالوريوس للعام الجامعي 2021 / 2022 . وقالت رئيسة الجامعة إن إطلاق اسم «النهضة» على الفوج يأتي لإيمان الجامعة المتجذر بأن خريجيها قادة

رياديون مؤهلون لسوق العمل الحديث. بدوره، أوضح عميد شؤون الطلبة، رئيس لجنة التخريج، الدكتور أيمن الخزاعله إن حفل تخريج فوج النهضة سيكون على مدار يومين هما: الثلاثاء الموافق 27 / 90 /2022 من الساعة 4 عصرًا وحتى الساعة 6 مساءً ،ويوم الأربعاء الموافق 28 / 09 /2022 على فترتين، الأولى تبدأ الساعة 12:00 ظهرًا وحتى الساعة 2:00 ، أما الفترة الثانية فتكون الساعة 4:00 عصرًا وحتى الساعة 6 مساءً .

إعداد المنسق الإعلامي: رائـد أبو يعقوب

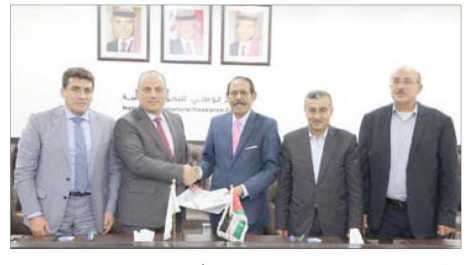
University of Petra

مذكرة تفاهم لتبادل الخبرات بين «البحوث الزراعية» وجامعة جرش

البقعة – ابتسام العطيات AddustourNews@ 🚺

وقع مدير عام المركز الوطني للبحوث الزراعية، الدكتور نزار حداد، ورئيس جامعة جرش، الدكتور يوسف العدوس، امس، مذكرة تفاهم لتبادل الخبرات وإجراء بحوث علمية مشتركة.

وأكد حداد حرص المركز على تعزيز أواصر التعاون والتشبيك مع المؤسسات الأكاديمية والجامعات، تماشيا مع الرؤى الملكية في التحديث الاقتصادي، وتعزيز الأمن الغذائي من خلال التشاركية مع علماء أكاديميين من جامعة جرش.



وأضاف أن المركز عنى بتعزيز وتطوير أدوات البحث العلمى لدى طلبة الجامعات من خلال إشراك الباحثين في الإشراف على رسائل الدراسات العليا لدى طلبة كلية الزراعة، وفتح الباب للإستفادة من خدمات المركز المخبرية بأسعار تشجيعية، وتنفيذ التجارب البحثية لدى الطلبة في محطات المركز الوطنى المنتشرة، والاستفادة من خبرات باحثى المركز في تأسيس وتطوير مشاريع زراعية للطلبة الخريجين

وتأهليهم وتدريبهم لتوفير فرص عمل جديدة تكون رافدا لهم لبناء مستقبل مشرق.

من جانبه، عبر أبو العدوس عن اعتزازه بالمؤسسات الوطنية التي يقع على عاتقها تطوير البحث العلمي والنهوض بالقطاع الزراعي من خلال تمكين طلبة الجامعات وتأهيلهم. واستعرض نشأة جامعة جرش وتطورها وخططها الاستراتيجية والتخصصات والبرامج التي تتميز بها، محليا

ودوليا، مؤكدا سعى الجامعة لتوثيق وتعميق العلاقات مع المؤسسات التي راجت سمعتها العلمية، وأصبحت منارة لتطوير البحث العلمي يشار لها بالبنان.

وحضر حفل التوقيع من جانب الجامعة نائب الرئيس للكليات العلمية الدكتور أحمد الحوامدة، ونائب الرئيس للكليات الإنسانية الدكتور زياد ربيع، وعميد كلية الزراعة

الأميرة بسمة بنت على تفتتح وحدة الزراعة الذكية في "البلقاء التطبيقية"

السلط - افتتحت سمو الأميرة بسمة بنت على، مؤسس الحديقة النباتية الملكية، أمس الاثنين في جامعة البلقاء التطبيقية، مشروع وحدة الزراعة الذكية الذي أنشأته كلية الزراعة التكنولوجية، بدعم من الشبكة الإسلامية لتنمية وإدارة مصادر المياه.

وجالت سمو الأميرة، داخل وحدة الزراعة الذكية، واستمعت إلى شرح من المهندسين المشرفين عن ميزات المشروع وما يحتويه من أحواض زراعة مائية وأهم المزروعات فيها.

وحضر حفل الافتتاح رئيس الجامعة الدكتور أحمد العجلوني، ومدير الشبكة الإسلامية لتنمية وإدارة مصادر المياه الدكتور مروان الرقاد، ومدير المركز الوطنى للبحوث الزراعية الدكتور نزار حداد، ومدير زراعة البلقاء المهندس قيس أبو عميرة، ومدير الحديقة النباتية الملكية المهندس محمد

وقالت عميدة كلية الزراعة التكنولوجية

الدكتورة أمل العبادي، في حفل الافتتاح، إن الجامعة وتحقيقا لرؤى الملك عبدالله الثانى فى تطوير القطاع الزراعى وتحقيق الأمن الغَّذاِئي، أطلقت مشروع الزراعة المائية، فأهلت الموقع وأعدت أحواض زراعة مائية تقدر مساحتها بنحو 170 مترا مربعا مخصصة للتدريب والبحث العلمي، استفاد منها طلبة الكلية من مختلف التخصصات.

وعبرت عن أملها بأن يكون المشروع مركزا تدريبيا متخصصا على المستوى المحلى لرفع قدرات الطلاب وتمكينهم تكنولوجيا وزيادة الإنتاج وضمان الاستغلال الأمثل للموارد المائية للتخفيف من آثار شُحها.

وبينت العبادي أن الجامعة استحدثت برنامجا جديدا على مستوى البكالوريوس، متخصصا بالزراعة العضوية، يعد من التخصصات الفريدة التي تطرح لأول مرة في الأردن والشرق الأوسط.

وأكد أن الجامعة تسعى إلى تأهيل أجيال

جديدة من الخريجين، متجددة الفكر والخبرة والمعرفة، تستطيع مواكبة الاحتياجات والمتطلبات المتغيرة لسوق العمل الأردني، كما تكون مؤهلة للقيام بالأدوار المطلوبة منها لحماية الموارد الطبيعية والبيئية، والمساهمة في تحقيق التنمية الشاملة المستدامة من خلال برامج أكاديمية مختلفة على مستوى الماجستير والبكالوريوس والدبلوم المتوسط. وأشار مدير الشبكة الإسلامية لتنمية وإدارة مصادر المياه الدكتور مروان الرقاد، الى أهمية

المناسبة مناخياً لإنشاء مثل هذه المشاريع الناجحة، مبينا أن هذا المشروع يوفر للطلبة القدرة على التدريب العملي والبحث العلمي. وأشاد الدكتور الرقاد، باهتمام جامعة البلقاء التطبيقية وتركيزها على الجانب التطبيقي في جميع كلياتها المنتشرة

بالمملكةً، وأهميُّة التعاون القائم بين الشبكة

الإسلامية وجامعة البلقاء التطبيقية.

الزراعة المائية، وضرورة اختيار المناطق

وفى ختام حفل الافتتاح قامت سمو الأميرة بسمة بنت على بتوزيع الشهادات على الطلبة المشاركين في الدورات التدريبية في الزراعة المائية، والذين تلقوا تدريبا نظرياً وعمليا على مدار 14 يوما في مسعى لبناء قدراتهم وتوجيههم نحو طرق غير التقليدية في الإنتاج الزراعي وإقامة مشاريع إنتاجية خاصة بهم.-(بترا)

وقدم المهندس فادى سعيد من الشبكة

الإسلامية، شرحا عن فكرة إنشاء مشروع

وحدة الزراعة الذكية، لتحويل الجانب النظرى

واستعرض تصميم نظام الزراعة المائية

وأهم عناصرها، مشيرا إلى أن هذا النظام

يسهم في توفير 70 بالمائة من معدل

استهلاك ألمياه مقارنة بالزراعة التقليدية

وزيادة الإنتاج بنسبة 40 بالمائة واستخدام

أقل للمبيدات الحشرية وكفاءة استخدام

إلى تطبيقي والاعتماد على الحلول الذكية.

إعداد المنسق الإعلامي: رائـد أبو يعقوب

Controlled وحدة ضمان الجودة والتخطيط والقياس Сору رمز النموذج: ER Fm 7.1,RevD Page 5 of 5 تاريخ الإصدار/ التحديث: 03-12-2019