



الجامعة الألمانية الأردنية
German Jordanian University

حصاد الجامعة الأسبوعي

الأحد 2020/9/27

إعداد: دائرة العلاقات العامة والتسويق

افتتاح مختبر متخصص في مجال التعلم الإلكتروني بالجامعة الألمانية الأردنية



افتتحت رئيس الجامعة الألمانية الأردنية الأستاذة الدكتورة منار فياض مختبر متخصص في مجال التعلم الإلكتروني والذي يأتي ضمن فعاليات مشروع (JOVITAL) Jordan opportunity for virtual innovative teaching and learning المدعوم من الاتحاد الأوروبي والذي يهدف لتعزيز قدرات الجامعات الأردنية في مجال التعلم الإلكتروني.

ويضم المختبر الذي سيستفيد منه طلبة كلية الهندسة الكهربائية وتكنولوجيا المعلومات وباقي طلبة الجامعة عدد من أجهزة التعلم الإلكتروني المتخصصة وأجهزة تصوير المحاضرات لتمكين أساتذة الجامعة من إعداد المساقات الإلكترونية والمدمجة بأعلى المواصفات، بالإضافة لمجموعة من أجهزة الحاسوب الحديثة لتسهيل وصول الطلبة للمواد التعليمية الإلكترونية بطريقة سلسة وميسرة.

وأشارت الدكتورة فياض الى أن الجامعة تعمل مع عدد من الجامعات الأردنية والأوروبية الشريكة على تطوير قدراتها في مجال التعلم الإلكتروني والمدمج من خلال تجهيزها بأحدث المعدات الخاصة بالتعلم عن بعد، وتطوير قدرات ومهارات أعضاء الهيئة التدريسية في هذا المجال، الأمر الذي مكن الجامعة أن تتبوأ موقع الصدارة خلال تجربة التعلم عن بعد التي تم تطبيقها في الجامعات الأردنية خلال جائحة كورونا.

كما بينت أن المشروع يمثل أحد الإنجازات المهمة ضمن جهود الجامعة لتجهيز جميع كلياتها بقاعات تدريس ذكية، تمكن الأساتذة من تدريس المساقات الإلكترونية والمدمجة بشكل يحقق أعلى المواصفات العالمية، مبينة أن الجامعة تعمل على خطة لتفعيل آليات التعليم المدمج في مختلف البرامج الأكاديمية التي تطرحها بالإضافة لاستحداث برامج أكاديمية الكترونية تستقطب الطلبة من داخل وخارج المملكة.

من جهته أشار رئيس لجنة التعليم الإلكتروني بالجامعة ومنسق المشروع الدكتور محمد داود أن الجامعة تعمل حالياً على استحداث مركز متخصص لتدريب أساتذة الجامعة بأحدث أساليب التعلم الإلكتروني وذلك ضمن خطتها لتفعيل التعلم الأكاديمي المدمج الذي يجمع بين الأسلوب الواجهي التقليدي لتدريس المساقات الأكاديمية وطرق التعلم الإلكتروني التي تعزز فهم الطالب للمادة الأكاديمية وتمكنه من التفاعل مع محتوى المساقات خارج الغرفة الصفية.

وأضاف أن الجامعة تعمل على زيادة التعاون مع شبكة الجامعات الأوروبية والألمانية الشريكة للاستفادة من الخبرات الرائدة لهذه الجامعات في استخدام أساليب التعلم الإلكتروني والمدمج وتطوير منهجية التعليم الأكاديمي التطبيقي الذي يهدف لإكساب الطلبة المهارات العلمية والعملية التي تلبي حاجات سوق العمل.

افتتاح مختبر متخصص في مجال التعلم الالكتروني بالجامعة الألمانية الأردنية



<https://bit.ly/2RLJMvA>



<https://bit.ly/35UIAzC>



<https://bit.ly/33Jmjks>





ندوة مشتركة بين هيئة تنظيم قطاع الاتصالات والجامعة الألمانية حول الأجيال المستقبلية من أنظمة الاتصالات اللاسلكية (6G)

الهيئة تسعى الى تعزيز مبدأ التشاركية مع المؤسسات التعليمية البحثية

عمان: 2020/9/20

نظمت هيئة تنظيم قطاع الاتصالات الندوة المتخصصة في مجال الأجيال المستقبلية من أنظمة الاتصالات اللاسلكية (6G) والتطبيقات العملية لأجهزة الاستشعار اللاسلكية وبالتعاون مع الجامعة الألمانية الأردنية بحضور رئيس مجلس مفوضي الهيئة الدكتور المهندس غازي الجبور وعدد من المعنيين في الهيئة.

ويأتي عقد هذه الندوة تنفيذاً لنبود مذكرة التفاهم الموقعة بين الهيئة والجامعة الألمانية التي وقّعت مؤخراً، حيث حاضر كل من عميد كلية الهندسة الكهربائية وتكنولوجيا المعلومات الأستاذ الدكتور رائد مصلح والدكتور علاء خليفة النور من الجامعة بالحضور، وتم تبادل الحوار بين المعنيين من الطرفين تعزيزاً لمبدأ التشاركية بين المؤسسات التعليمية والبحثية الريادية مع قطاعات الصناعة وسوق العمل وخاصة ما تتضمنه مجالات التكنولوجيا الحديثة من تطبيقات تعتمد على الاتصالات الراديوية.

وسيتم في المرحلة المقبلة استكمال المشروع الريادي الذي تقوم به الجامعة وبالتعاون مع الهيئة في مجال انترنت الأشياء ودراسة تطبيقاتها في المجال الزراعي والري الذكي وبإشراف الدكتور علاء خليفة النور في مجال المدن الذكية (Smart City).

من المصدر.

قائمة بالأخبار التي تم نشرها على موقع الجامعة الإلكتروني
[/http://www.gju.edu.jo](http://www.gju.edu.jo)

News	Link
GJU Participates in the Symposium of Future Generations of Wireless Communication Systems (6G)	http://www.gju.edu.jo/news/gju-participates-symposium-future-generations-wireless-communication-systems-6g-11767
The Opening of e-learning laboratory at GJU	http://www.gju.edu.jo/news/opening-e-learning-laboratory-gju-11768