



الجامعة الألمانية الأردنية
German Jordanian University

التقرير الصحفي اليومي

الأحد 27 ربيع الثاني 1439 هـ الموافق 14 كانون الثاني 2018 م

إعداد : دائرة العلاقات العامة والتسويق

أبرز عناوين الصحف

3	ص	ورشة حول الحوار بين أصحاب العمل في الجامعة الألمانية الأردنية	.1
4	ص	«الألمانية الأردنية» تنظم ورشة عمل حول التواصل غير العنيف بين النساء	.2
5	ص	محاضرة توعوية حول سرطان الثدي في الجامعة الألمانية الأردنية	.3
6	ص	أخبار ذات علاقة بالجامعة	.4
7	ص	أخبار الجامعة على الموقع الإلكتروني	.5



ورشة حول الحوار بين أصحاب العمل بالألمانية الأردنية

مادبا 13 كانون الثاني (بترا)- نظم المجلس الثقافي البريطاني في الأردن بالشراكة مع الجامعة الألمانية الأردنية وجامعة بليموث البريطانية اليوم السبت ورشة عمل حول الحوار بين أصحاب العمل في مجال التعليم الوطني بعنوان "تطوير أنشطة المناهج الدراسية لتجهيز الخريجين للتوظيف".

وشارك في الورشة التي افتتحها رئيسة الجامعة الألمانية الأستاذة الدكتورة منار فياض، خبراء محليون من الجامعة وهيئة الاعتماد وضمان الجودة في مؤسسات التعليم العالي، وخبراء من جامعة بليموث البريطانية.

وهدفت الورشة إلى تطوير مهارات التوظيف في مناهج التعليم العالي في الأردن، وذلك لتعزيز جاهزية الخريجين للتوظيف، حيث ركزت الورشة على بناء قدرات الأكاديميين وموظفي الخدمات في مؤسسات التعليم العالي في الأردن.

وقالت الأستاذة المشاركة في برنامج ريادة الأعمال بجامعة بليموث الدكتورة هيا الدجاني أن سلسلة حوار أصحاب العمل في مجال التعليم الوطني نشأت من برنامج الجامعة الريادية الأردنية برعاية المجلس الثقافي البريطاني في الأردن للإسهام بتعزيز أثر وفعالية القطاع.

وقدم ممثلون عن مكتب الاتصال مع الصناعة ولجنة العلاقات الصناعية وبرنامج الابتكار وريادة الأعمال التابعين للجامعة خلال الورشة جلسة خاصة حول إشراك القطاع الصناعي لتجهيز الخريجين للتوظيف، مبينين أهم الأدوار التي يقومون بها في تعزيز التعاون مع الشركاء الصناعيين وتوفير فرص عمل وتدريب للطلبة.

وتعد الورشة جزءا من مشروع المجلس الثقافي البريطاني (إضافة الطابع الدولي على التعليم العالي)، وتعكس استراتيجيات التعليم العالي للمجلس الثقافي البريطاني، والتي تشجع النقاش المحلي والدولي حول قضايا وتحديات التعليم العالي ودعم السياسات الحكومية لزيادة النمو في التوظيف من خلال تطوير المهارات والكفاءات.



ورشة عمل في الجامعة الألمانية الأردنية حول التواصل غير العنيف بين النساء

مأديا 8 كانون الثاني (يناير) - نظم مجموعة من طلبة برنامج دبلوم الهجرة واللاجئين والذي يشرف عليه قسم العمل الاجتماعي في كلية الإنسانيات التطبيقية واللغات في الجامعة الألمانية الأردنية، ورشة عمل حول التواصل غير العنيف بين النساء لمجموعة من مستفيدات مؤسسة جهد.

وهدفت الورشة التي أقيمت في المؤسسة التابعة لمعهد الملكة زين الشرف الصندوق الأردني الهاشمي بمنطقة الهاشمي الشمالي والتنسيق مع مركز الاستشارات والتدريب بالجامعة الى توعية النساء في موضوع العنف بشكل عام والعنف الأسري بشكل خاص.

كما هدفت الى تدريب المشاركات على التواصل السلمي غير العنيف وتعزيز مهارات التواصل لدى هذه الفئة من خلال سلسلة من النشاطات والتمارين الذهنية لتدريب النساء على كيفية التعامل مع المواقف والحالات اليومية المختلفة بطريقة سلمية خالية من العنف.

من جهتها أشارت ممثلة المركز الدكتورة ظلال عويس إلى أن ظاهرة العنف قد تفاقمت مؤخرا في مجتمعاتنا العربية بسبب ما تشهده المنطقة من أزمات سياسية واقتصادية، مشددة على أهمية فهم بعضنا البعض بمستوى عال من الإنسانية وضرورة التواصل مع أفراد الأسرة والمجتمع من القلب إلى القلب.

وأشادت بدور النساء الأساسي كأمهات وأخوات في تنشئة أجيال واعية وصالحة تنبذ العنف وأشكاله، مبيّنة أهم المواضيع التي تطرقت لها الورشة وهي: العنف وأنواعه، أين ومتى يتصاعد العنف، خصائص التدخل وأفضل مرحلة للتدخل لفض الخلافات.

وشارك في الورشة التي استمرت لمدة يومين مجموعة من نساء المجتمع المحلي ولجان المرأة في مؤسسة جهد بالإضافة إلى مجموعة أخرى من اللاجئات السوريات.

وفي نهاية الورشة تم توزيع الشهادات على المشاركات واللواتي شكرن الجامعة على دورها في خلق برامج وأنشطة توعوية تعود بفائدة كبيرة على المجتمع.



محاضرة توعوية عن "سرطان الثدي" في الجامعة الألمانية الأردنية

مأدبا 9 كانون الثاني (يناير) - نظمت كلية العلوم الأساسية والإنسانية في الجامعة الألمانية الأردنية محاضرة توعوية عن "سرطان الثدي- حقائق وإحصائيات) ألقاها الدكتور سعود حمزة استشاري جراحة سرطان الثدي والجراحة التجميلية في جامعة غرب استراليا- بيرث.

وحضر المحاضرة أعضاء الهيئتين التدريسية والأكاديمية والطلبة في الجامعة وسيدات من المجتمع المحلي.

وعرض الدكتور سعود حمزة حقائق وإحصائيات حول المرض وانتشاره ضمن الفئات العمرية في الأردن ودول أوروبا وأستراليا وأمريكا حسب الدراسات العلمية.

وتطرق إلى توضيح المفاهيم المتعلقة بمرض سرطان الثدي والمراحل التي يمر بها ومسبباته، مشيراً إلى العوامل التي لا يمكن تفاديها وتزيد من نسبة الإصابة وهي الجنس، والتقدم في العمر والعوامل الوراثية، وتاريخ العائلة المرضي والعرق.

"التعليم العالي" يوزع الدعم الحكومي على الجامعات

خطوات لتحفيز استقطاب الطلبة غير الاردنيين للمملكة



🔗 نسخ الرابط

A+ A A-

عمان-حاتم العبادي

أقر مجلس التعليم العالي في جلسته التي عقدها امس برئاسة الدكتور عادل الطويسي وزير التعليم العالي و البحث العلمي أسس توزيع الدعم الحكومي للجامعات الرسمية لعام ٢٠١٨ والبالغ (٧٢) مليون دينار.

كما أقر مخصصات كل جامعة بناءً على تلك الأسس التي نسبت بها اللجنة المختصة.

وتوزع الدعم على الجامعات بواقع: (١٠) مليون دينار للأردنية و(٧) ملايين دينار لليرموك و(٨.١٤٣) مليون دينار لمؤتة و(١.٦٣٨) مليون دينار و(٣) ملايين الهاشمية و(١٠) ملايين للبلقاء التطبيقية و(٨.٦١٧) مليون دينار لجامعة ال البيت و (٩) ملايين دينار لجامعة الحسين بت طلال و(٩) ملايين دينار لجامعة الطفيلة التقنية و(١) مليون دينار للألمانية - الاردنية.

التعليم العالي " يوزع الدعم الحكومي على الجامعات - صحيفة الرأي"



Amman- 8 January 2018



On Tuesday 9th of January 2018, the School of Applied Technical Sciences (SATS) at the German Jordanian University (GJU), organized a Dissemination Train the Trainer Workshop on Socio-economic Impacts of Renewable Energy and Energy Efficiency, within DESIRE project, Co-funded by the Erasmus+ program of the European Union for the development of higher education teaching modules on the Socio-economic Impacts of Renewable Energy implementation.

The Vice President of GJU Prof. Atef Al-Kharabsheh said that teaching material covering the socioeconomic aspects of renewable energy is necessary to cover the increasing demand for energy in the MENA region; Due to the lack of energy

resources and the need to preserve hydrocarbon resource, the strategies were set focusing on employing renewable energy technologies for electricity production in this area.

He added that by joint efforts of the institutions from MENA region and the European Union besides the financial support of the Erasmus + program, six teaching material on the subject of socioeconomic aspects of the renewable energy and energy efficiency will be provided.

The Dean of SATS Prof. Ala'Aldeen Alhalhouli said that the aim of the workshop is to discuss the project's results, outputs, and the latest achievements, mentioning that the progress in the last year was great and the evaluation reports were very encouraging and motivating.

From his side the Project Coordinator Dr. Louy Qoaider conducted a presentation on DESIRE Project highlighted the main objectives of the program in providing a high quality education for MENA students in the key aspects of Renewable Energy and Energy Efficiency (REEE), implementing the prepared teaching materials at higher education institutions, disseminate the teaching materials through E-Learning platform, and train academic staff and students.

He specified the impacts expected from the project and progress achieved since the beginning of the program, mentioning that teaching materials for six university courses and training materials for academics and students are developed, and More than 50 trainees received a training.

Participants from partners' universities from Europe and MENA include Sapienza University- Italy, University of Cyprus- Cyprus, Wuppertal Istitut and The Technical University of Dresden- Germany, Aswan and Cairo University- Egypt, Damascus and Tishreen University- Syria and AlNajah University- Palestine.

It's worth to mention that the DESIRE basic module has already been implemented at the University of Jordan and Aswan University in Egypt. And will be implemented at the MENA and European institutions starting from next semester.



Amman- 8 January 2018



On Wednesday 27th of December 2017, the School of Basic Sciences and Humanities (SBSH) at the German Jordanian University (GJU), organized an awareness lecture on "**Breast Cancer-Facts and Statistics**" conducted by Dr. Saud Hamza, Consultant of Breast Cancer and Plastic Surgery at the University of Western Australia-Perth, attended by members of the academic and administrative staff, students and women from the local community.

Dr. Saud began the lecture by presenting facts and statistics about the disease and its prevalence in Jordan, Europe, Australia and America, indicating the most important factors contributing to the disease, such as lack of physical activity,

dietary habits, late marriage and abstention of breastfeeding.

He pointed to the risk factors that cause the breast cancer and cannot be prevented such as gender, aging, genetic factors, family history, menstrual cycle and race, clearing other factors related to the lifestyle such as obesity, high-fat diets, smoking, use of hormone replacement.

He also referred to the procedures used in treating breast cancer, such as Surgery, Chemotherapy, Radiation Therapy, Hormonal and Targeted Therapy, explaining the primary goal of treatment is removing cancer and eliminating any cancerous cells cannot be seen.

GJU Extends Cooperation with SAP® Opening of SAP Next-Gen Lab at the Innovation Space



GJU brought its longstanding cooperation with SAP to the next step. With the opening of the SAP Next-Gen Lab on its campus under the GJU Innovation Space – Program Innovation and Entrepreneurship, GJU joins a global network of more than 3,300 educational institutions in 111 countries that are collaborating with the public, private, and academic innovation ecosystem to drive innovation and support the United Nations Sustainable Development Goals. The Next-Gen lab opening, which is the first of its kind in a Jordanian university, was officially announced at the [SAP Refugee Code Week 2017](#) in October last year and is now branded as part of GJU's Innovation Space "InnoACT" (GJU Campus Building M003).

Students can build skills, help to disrupt innovation, and re-imagine the future of industries with the SAP Leonardo digital innovation system. The SAP Next-Gen Lab provides new channels to share thought leadership and collaborate with other thought leaders in academia and industry on the technologies and innovation methodologies driving the digital transformation of industries.

The lab educates students with knowledge and skills for digital futures and connect companies recruiting next generation leaders with students and graduates who have digital transformation knowledge and skills.

The Next-Gen labs opportunities were presented to GJU students in an initial introductory session by Wissam Kadi, Regional Director-EMEA South- SAP Next-Gen under the presence of representatives from Advanced Business Solutions (ABS) and Intrasoft, SAP business partners in Jordan.

SAP, through its representative Ziad Swidan, Territory Director Levant, also partnered in GJU's second [adapt2job training](#), where students were challenged with new technologies related to IT in Supply Chain and introduced to SAP HANA, an in-memory data platform to accelerate business processes.

The cooperation with SAP started in 2013 when GJU joined the SAP® University Alliance program, a global community network that provides access to SAP knowledge pool and enterprise solutions to stimulate students' learning of integrated business and systems concepts relevant to their chosen fields. Students are offered SAP-ERP Navigation training courses under the SAP University Competence Center (UCC), especially before starting their German Year in order to even be better prepared for their internship search since many companies in Germany require SAP knowledge.

One year later GJU signed a Memorandum of Understanding with SAP Training and Development Institute FZCO, based in Dubai, UAE, which aims to bring academia and industry closer together in a Dual Study Education Program (DSP) in which students gain intense knowledge in SAP applications and support in facilitating their internship with SAP headquarters or SAP based partner in Germany.