

Queen Rania visits GJU School of Architecture and Built Environment's new premises

A German Parliament Delegation Visits GJU

Scientific Collaboration between the University of Wisconsin and GJU

The Fourth Global Politics Summer School

A GJU Student Wins for Textbook Exchange and Rent Portal Idea



Queen Rania visits GJU School of Architecture and Built Environment's new premises

Her Majesty Queen Rania on Monday visited the new premises of the German-Jordanian University's (GJU) School of Architecture and Built Environment (SABE).

Relocated to the Othman Bdeir House for Architecture and Design in downtown Amman, the new facility allows students to grasp the historic value of the area especially since it includes a wide variety of genuine archaeological sites, a statement from Her Majesty's office said.

The move is also part of GJU's new project "The Darat Othman Bdeir for Innovation and Entrepreneurship", which aims to conserve Jordan's heritage through the restoration of one of the oldest sites in Amman, Al Abdaleya Basic School for Boys.

The building was donated by Mr. Othman Bdeir, chairman of the GJU board of trustees.

Queen Rania visited the faculty deanship building where she met with Mr.



Bdeir, GJU President Natheer Abu-Obeid and Professor Mohammad Ali Yaghan, the Dean of SABE.

Students, faculty members and members of the local community also attended the meeting, the statement said.

Thanking Mr. Bdeir for his donation, Her Majesty said that his generosity and sense of belonging make him a great role model.

Queen Rania added that relocating SABE to downtown Amman is a great decision that could add much to the area and encourage other institutions to do the same.

The President of GJU Prof. Natheer Abu-Obeid spoke about the positive impact of the SABE on the local community and the surrounding area in terms of revitalizing the whole area and developing the market of Jabal Amman.

Following the meeting, Queen Rania toured the new building and checked its different facilities. She also visited an exhibition showcasing various projects implemented by the students and saw a few pictures that demonstrate the renovation work conducted on the building.

The Queen then visited Al Abdaleya Basic School for Boys, where 200 students are currently enrolled, to check on the renovations done by SABE.

The school, which is also located in the Othman Bdeir House for Architecture and Design, was established in 1934 and is considered to be one of the oldest schools in Amman.

Welcoming Meeting for Incoming Students

The International Office at the German Jordanian University organized a welcoming meeting for the incoming students who have come from Germany for the first semester 2014/2015.

Prof Natheer Abu. Obeid, the GJU President, welcomed the incoming students at the university and emphasized that they will have a great experience during their stay in Jordan, not only with regard to the educational side but also the cultural side, as GJU is already a platform for crossing cultures particularly to the German culture.

Prof. Abu Obeid affirmed that many organizations and institutions from different parts of the world visit GJU because of its success story and great reputation.

The president also wished the incoming students a happy stay in Jordan and said that GJU opens its doors to all of them regarding any inquiries or requests for help.

For his part, Prof Anton Mangstl, the Vice President for international Affairs, said that GJU programs have unique and different features that the incoming students can combine with their studies in Germany, urging them to seize this opportunity to learn more about Jordan.

Mr. Fawwaz Alsaqqar, Assistant to the Dean of Students Affairs, briefed on the Deanship of Student Affairs, its role as well as the multitude of

activities that are organized through it. On her side Dr. Andrea Christiansen, International Exchange Advisor at the International Office of GJU, gave a presentation about the university, its majors, features and schools.

Additionally, the incoming students were briefed on the Arabic Language and Culture Program for German students through the School of Languages that enables them to connect with the Jordanian people, and be in touch with the Jordanian traditions and culture.

It is noteworthy to mention that the semester will include lots of excursions and activities for the incoming students to the Dead Sea, Mount Nebo, Madaba, Petra and Wadi Mujeb.



SAP and the German Jordanian University Sign MoU



The GJU signed a Memorandum of Understanding (MoU) with the SAP Training and Development Institute FZCO, based in Dubai, UAE, which aims to bring academia and industry closer together in a Dual Study Program.

The MoU was signed by the President of the University, Prof. Natheer Abu Obeid on behalf of the GJU, and the Senior Vice President of SAP, Ms. Marita Mitschein on behalf of the SAP Training and Development Institute.

The MoU stipulates that the two sides will provide students with the opportunity to gain theoretical practice in SAP technology and workplace experience before they complete their studies.

Prof. Abu Obeid emphasized that it is very important to GJU to cooperate with one of the largest software companies in the world, SAP, with this MoU marking and enhancing the future collaboration for the benefit of the students.

Ms. Mitschein also stressed that the MoU brings Industry and Academia closer, adding that GJU is a regional leader in educational innovation, and is providing students with practical experience for joining Jordan's networked economy.

The signing was attended by the Vice Presidents of GJU, some deans, the director of the Office for Industrial Links as well as representatives from the SAP Training and Development Institute, Dr. Shadi Al-Khamayseh and Mr. Mumen Suliman.

The Fourth Global Politics Summer School



In cooperation with the German Jordanian University and the Center for Global Politics at Freie University Berlin, the Global Politics Summer School Jordan, 2014, started on the 11th of October 2014.

The Global Politics Seasonal Schools seek to raise awareness of the importance of multilateral cooperation and civic engagement among the 15 participating students from Germany and the Arab world, as they embark on careers in academia, business, government administration and media.

This year, the theme of the 12-day school covered the recent and historic developments of migration and urbanization in the Middle East. A special focus was put on refugee issues in the Middle East as well as in the European Union.

Prof. Anton Mangstl, Vice President welcomed the students at the GJU

Training Center, and highlighted that the Global Politics Summer School will help the participants to understand the causes and effects of migration, refugee movements and urbanization.

For his part Dr. Klaus Segbers, Director of the Center for Global Politics at the FU Berlin, emphasized that the school aims at bringing together bright young minds from the Middle East and Europe in order to look at current developments, gain a more profound mutual understanding, and promote intercultural dialogue. He also extended his thanks to the DAAD and the Federal Ministry of Education and Research for supporting this program.

It is worthy to mention that the modules touched upon new approaches to global politics, the interplay between domestic politics and global politics and regional responses to political and social challenges.

Energy Efficiency in Residential Buildings



The Energy Engineering Department at GJU organized a lecture entitled "Energy efficiency in Residential Buildings" on Monday, 20 October, 2014.

During the lecture Dr. Thomas Böning, Head of Consulting fields of water and energy technology, gave a presentation about the results of a pilot project as part of the funded projects by the German Government

and the German Private Sector. He highlighted the most important topics in this context, energy-saving, energy supply, energy efficiency commitment systems audits and energy management.

This should contribute directly to the reduction of the depleting resources of primary energy, i.e. fossil fuels. In Jordan, the energy sector suffers immense losses in all its value chain stages. Beyond this, for being a fossil fuel importing country, Jordan has an urgent need to introduce such measures in power generating, distribution and consuming sectors to achieve the mentioned saving and hence reduce its energy bill.

Dr. -Ing. Louy Qoaider, Head of the Energy Engineering Department said that the Energy-Engineering Department in cooperation with the German INFA company and the Jordanian Jaar establishment is organizing two dissemination events to report practical experiences made in the framework of the German-Jordanian PPP cooperation project aimed at introducing energy efficiency in Jordan among its teaching and research staff as well as its students.

Scientific Collaboration between the University of Wisconsin and GJU

As part of the continuous eagerness to engage in fruitful cooperation with leading international institutions, The German Jordanian University is pleased to announce the Memorandum of Intent for Inter-institutional Educational and Scientific Collaboration with the University of Wisconsin in the United States of America.

Being part of the significant educational institutions and one of the top research universities in the United States, this collaboration with The University of Wisconsin Milwaukee, aims at supporting the research and Master Programs at the GJU. The agreement will allow students to embark on a Dual Master's degree. This will grant them the opportunity to take courses at both GJU and UWM divided into halves; Consequently, obtaining double Master's degrees from both UWM and GJU.

In fact, UWM is home to the only graduate school of freshwater science in the U.S., the largest School of Architecture, College of Nursing, and College of Health Sciences in the State of Wisconsin. It offers a total of 181-degree programs, including 94 bachelors, 53 masters and 33 doctorate degrees. Moreover, the University is categorized as an RU/H Research University (high research activity) in the Carnegie Classification of Institutions of Higher Education.

In the year 2010, the university had a total re-

search expenditure of 68 million US Dollars. As far as the University's industrial innovation is concerned, there has been a steady build up in what we call the "Innovation Engine". About four or five years ago, senior leadership at UWM set a plan in motion to ignite this innovation engine and since then it has been steadily burning while gaining momentum and attracting the masses as well as Industry partnerships with such local companies as ANSYS, General Electric Healthcare, Rockwell Automation, and Johnson Controls. As a result of these partnerships, new research opportunities began to flourish and the engineering faculty as a whole acted as first followers as they began collaborating in redesigned laboratories, state-of-the-art technical facilities, and through revolutionary classroom instruction.



Obviously, the prospect and chance for students to enroll in such a program will have

doors wide open for them to be part of this technologically advanced institution where they will be introduced to novel technology and new research areas that will expand their visions and horizons and therefore enrich their experience and occurrences with all that is new in the wide range of fields UWM offers. Both students and staff from GJU are offered an unprecedented chance to work hand in hand with American industry and explore more of the industrial innovation.

This Memorandum of Intent between UWM and GJU is a promising step to constant hard work and passion to bring about the best through collaboration and interaction with the leading educational and industrial pillars such as UWM. Both parties have put much effort into making this a success. Special thanks go to Dr. Ammar Alkhalidi from the Energy Engineering Department and the Deanship of Natural Resources represented by Prof. Suhil Kiwan for the effort they put into this project from the GJU side and Prof. Ryoichi S. Amano at the Mechanical Engineering Department from the UWM side. The GJU, always seeking to bestow students as well as staff with the chance to look to new horizons, is thrilled to have taken part in this great collaboration and is looking forward to promising outcomes that will be a story of success for GJUers who are constantly seeking to serve their communities and above all Jordan, with their most excellent aptitudes and capabilities.

A lecture on Jordan's Heritage in Riga, Latvia



Upon the invitation of the Dean of the Faculty of History and Philosophy at the University of Latvia in Riga, Professor Nizar Abu-Jaber presented a lecture titled "History through the cultural heritage of Jordan" on September 24, 2014. In his lecture, Professor Abu-Jaber pointed out some of the similarities between Jordan and Latvia, emphasizing the nature of a central location between major competing powers, and the impact of that on the resulting physical and intangible heritage.

Thereafter he followed a historical chronology of Jordan, highlighting some of the major heritage sites representing each period, as well as

some of the major developments and achievements of each period. These include cultural developments, such as the rise of the major monotheistic religions, and technical achievements in agriculture, water management and metallurgy.

The lecture was attended by a large group of students and faculty members, who asked a number of questions about Jordan, its history and the situation of cultural heritage in Jordan and in Syria.

Following the lecture, a meeting was held in order to discuss future cooperation in heritage research between the University of Latvia and the Center for the Study of Natural and Cultural Heritage at GJU.

Latvia has a number of sites listed on the World Heritage List, including the Old City of Riga. The University of Latvia is almost 100 years old, and is considered to be one of the premier universities in the Baltic region. It is currently involved in a number of important heritage projects with the European Union. It is hoped that cooperation between the University of Latvia and GJU will be fruitful, as it would be the first scientific cooperation between Latvia and the Arab world.

A German Parliament Delegation Visits GJU



A delegation from the German Parliament visited the German Jordanian University to review the IPS program “International Parliamentary Scholarship of the German Bundestag”.

The delegation members of the German Parliament, who are also the committee in charge of choosing participants to engage in this program are: Mr. Manfred Zöllmer, a member of German Bundestag, Prof. Ulrich Schöler, Vice-President of the ASGP and Prof. Christine Ahrend, 1st

Vice-President-Research and Young Scientist. During the meeting, the committee spoke about the IPS that gives well qualified young people with a strong interest in politics from the USA, France, Israel and Central, Eastern and South Eastern Europe the opportunity to gain first-hand experience of Germany's system of parliamentary government, also expressing its hope to have a Jordanian young participant this year.

On the other hand, Prof. Manar Fayyad, the Vice President of GJU welcomed the delegation and said that the university is encouraging and supporting its students to participate in such programs as they can gain great experience and meet high profile people. She further briefed on the GJU, the excellence in teaching, the developed and unique majors and its distinguished students as well.

Mr. Zöllmer gave a presentation about the program, in the presence of many students and staff, stating that the IPS has aimed at

supporting the democracy movement in the Arab-world since 2012, and supports the young graduates who want to advance the transformation process in their home countries. In addition, they displayed a video about the experience of groups of graduates from different countries in the German Parliament.

At the end of the meeting, students addressed several topics and asked many questions about the selection process and the eligibility criteria.

It is worthy to mention that the meeting was attended by Dr. Dorothea Jecht, Director of the International Office, Dr. Majed Abu Zreig, the Dean of Graduate Studies and Scientific Research, Dr. Suhil Kiwan, the Dean of the School of Natural Resources Engineering and Management, Dr. Yaser Rajal, the Assistant to the President for Communications and Public Relations, and Mr. Muneer Bani Younes, Director of the Public Relations and Marketing Department.

A GJU Student Wins for Textbook Exchange and Rent Portal Idea

Leading global online food delivery marketplace hellofood has announced the winner of its scholarship scheme aimed at cultivating the spirit of leadership and entrepreneurship among Jordan's university students.

Omar Hassan, a Mechatronics Engineering student at the German Jordanian University scooped the JD 500 prize for his proposed solution to make textbooks available at affordable prices for Jordan's student community through an online portal called Kitabook.

hellofood's Excellence Scholarship scheme recognized Hassan for his entrepreneurial talent and leadership ability based on a submitted essay outlining and innovatively solving a community problem.

Hassan's Kitabook idea would connect Jordan's student community to facilitate the renting, exchange and purchase of textbooks. Hassan idea also solves online payment issues for students, given that most don't have a credit card or bank account. “Students will be able to buy credit for their Kitabook account. Any transactions will see Kitabook deduct money from the account and physically pay the student who is renting out his textbook,” he said.

Kitabook's student community will also benefit from regular and VIP membership cards, which Hassan plans to sell to generate revenue to sustain his project.

“Kitabook will help not only students by decreasing the price of their textbooks but also the owners of old textbooks by giving them a chance to recycle them and turn a profit,” Hassan added.

Commenting on the Scholarship Excellence's success in getting students to submit original ideas showing entrepreneurial spirit and leadership ability, Managing Director of hellofood Middle East, Mr. Beschir Hussain said, “We are delighted at the response hellofood's Excellence



Scholarship got from Jordan's student community. We were impressed by the number and quality of submissions that we received, which only strengthened our belief that the country's students have tremendous talent that only needs to be nurtured and showcased through viable opportunities.”

Speaking about Hassan's success story, GJU's Director of the Office for Industrial Links, Ms. Britta Kähler said, “We are delighted that a student from the German Jordanian University beat off stiff country-wide competition to win this significant accolade. Initiatives like the hellofood Excellence Scholarship are incredibly helpful in allowing students a platform to show their skills, abilities, and capacity for original thought to prominent employers in the industry. University campuses across the country are full of students with great potential, and we're extremely pleased that Omar Hassan from one of our university's engineering departments was given a chance to successfully demonstrate what he's capable of.”

GJU Campaign for Orphan Students



In collaboration with the Abdul Salam Al-Khatib Foundation, the German Jordanian University organized a campaign to distribute school bags to orphan students in Theiban- Madaba.

The campaign, which included 200 students aimed at lightening the burdens of the new academic year and strengthening the GJU message of supporting various segments of society.

For his part, the Instructor of the National Education course at the university Mr. Adel Hawatmeh said that the campaign represents the GJU belief in its developmental and social role of serving the community; it also expresses the social solidarity between all segments of Jordanian society.

He further added that the campaign reflects the objectives of the National Education program to create a national citizen, who is responsible and mature.

A Group of Students Visits the School of Applied Medical Sciences (SAMS)

A group of students from the Madaba females –Prep School / UN-RWA visited the School of Applied Medical Sciences at GJU, in order to introduce the students to the school, its majors, labs and provide them with some skills.

During the visit students listened to a brief on the school and the university by Dr. Malyuba Abu-Daibes, Dean of SAMS, who highlighted the main features of GJU and the SAMS, and explained the approaches of some experiments, where also the students passed by the biomedical lab to explore some of experiments .



Dr. Ala' Khalifeh Attended the International Week at Hochschule Bremen University of Applied Sciences



In the Spring semester of 2014, Dr. Ala' Khalifeh from the Communication Engineering Department was invited to attend the International week at Hochschule Bremen, one of the GJU partner universities, where he gave a crash course on audio digital signal processing, presented his research work, and also discussed some potential joint projects between GJU and HS- Bremen.

جلالة الملكة رانيا العبدالله تزور كلية العمارة والبيئة المبنية

وشاهدت جلالتهما صوراً تلّخص أعمال الترميم والصيانة، وإعادة تأهيل المبنى الذي قام بها فريق الجامعة.

وتبادلن جلالتهما الحديث مع الطلبة في قاعات التدريس حول أساليب التدريس والمواد العملية والنظرية التي يتم التركيز عليها بما يتناسب مع إبداعات الطلبة وميولهم.

وأطلعت جلالتهما على أعمال الطلبة من السنوات الدراسية المختلفة التي اشتمل على تصاميم معمارية وجرافيكية متنوعة تدمج الحداثة بالمعاصرة.

وزارت جلالتهما مدرسة العبدلية الأساسية التي تعتبر واحدة من أقدم ثلاث مدارس ابتدائية في عمان، التي تأسست عام ١٩٣٤م وحملت اسم الملك المؤسس عبدالله بن الحسين.

وأطلعت جلالتهما على أعمال الصيانة التي قامت بها الكلية، وتضم المدرسة حالياً نحو ٢٠٠ طالب في المرحلة الأساسية (من الصف الرابع إلى الصف السابع).



المجاورة، وقيام سكان المنطقة بتطوير أملاكهم والعمل على تكامل المكان مع منطقة جبل عمان.

وخلال حوار أداره عميد الكلية الدكتور محمد ياغان، تحدّث الطلبة عن تجربتهم في وجود هذا المبنى في عمان القديمة، وتأثير ذلك على زيادة خبراتهم، وإنتاج مشاريع تخرّج تتناسب مع الطابع العام للمنطقة.

وأشار الطلبة إلى أنّ دراستهم وأعمالهم تفاعلت مع المنطقة؛ لتطويرها وتحسينها ضمن المساقات الدراسية المطروحة من الكلية ببرامج البكالوريوس الثلاثة: العمارة، والعمارة الداخلية، والتصميم والتواصل البصري، وبرنامج الماجستير في التخطيط المكاني.

زارت جلالته الملكة رانيا العبدالله كلية العمارة والبيئة المبنية التابعة للجامعة في وسط البلد، وتجوّلت جلالتهما في مدرسة العبدلية الأساسية للبنين التي تتشارك مع الكلية في المبنى الذي هو عبارة عن بناء قديم تبرّع به رئيس مجلس أمناء الجامعة المهندس عثمان بدير، وقامت الجامعة بترميمه.

وخلال لقائهما مع مجموعة من الإداريين والطلبة والخريجين قدّمت جلالتهما الشكر للسيد عثمان بدير واعتبرته مثلاً للعطاء وقودة في الانتماء.

واعتبرت جلالتهما انتقال الكلية إلى عمان القديمة قراراً جريئاً من قبل الجامعة، وإضافة نوعية للمنطقة المحيطة، ويعطي إلهاماً للعديد من المؤسسات لتحتو حذوها.

ولفتت جلالتهما إلى أهمية الاستفادة من تجربة الجامعة الألمانية في فتح مجالات للتعليم المهني.

وتحدّث رئيس الجامعة الدكتور نظير أبو عبيد عن تأثير الكلية على المجتمع المحلي والمنطقة المحيطة من ناحية إنعاش المنطقة، وإحياء الأسواق

برنامج تحضير للطلبة الألمان في الجامعة

في التفسير بين الثقافتين الألمانية والأردنية لافتاً إلى أهمية التنوع في تخصصات الطلبة؛ لتوظيف الخبرات التي يكتسبونها في الأردن لدى عودتهم إلى ألمانيا.

وبيّنت مديرة مكتب العلاقات الدولية في الجامعة الدكتورة دورثيا يشت أن المكتب أعد برنامجاً إضافياً للطلبة؛ لتعليمهم اللغة العربية إلى جانب دراستهم بمساعدة زملائهم في الجامعة الذين سيراقدونهم طيلة الفصل الدراسي.

وأعرب الطلبة الألمان عن سعادتهم لما لمسوه من زملائهم وأساتذتهم من ترحيب وحسن معاملة مشيدين بأجواء التسامح والمحبة التي تسود المملكة.

وخلال اللقاء جرى تعريف الطلبة الألمان بالجامعة وبرامجها، وبدور عمادة شؤون الطلبة وبرنامج اللغة العربية للناطقين بغيرها، إضافة إلى عرض لمحة تاريخية وثقافية عن الوطن العربي، ويشمل البرنامج الذي يستمر طيلة الفصل تعريف الطلبة بالأردن وتاريخه وثقافته، والعادات والتقاليد السائدة من خلال التفاعل مع المجتمع المحلي، وزيارة المواقع السياحية والأثرية.

يُشار إلى أنّ الجامعة الألمانية ترتبط بعلاقات شراكة مع تسعين جامعة ألمانية، وتنفذ معها برامج للتبادل الثقافي والأكاديمي يتمثل بقضاء الطلبة الألمان فصلاً دراسياً أو أكثر في الجامعة في حين تستقبل هذه الجامعات طلبة الجامعة خلال السنة الدراسية الرابعة.

نظمت الجامعة برنامجاً تحضيرياً للطلبة الألمان الملتحقين بها خلال الفصل الدراسي الحالي الذين يبلغ عددهم ثلاثة وعشرين طالباً وطالبة ويمثلون عدداً من الجامعات الألمانية الشريكة.

وقال رئيس الجامعة الدكتور نظير أبو عبيد خلا لقائه الطلبة: إنّ الجامعة تعدّ بيئة ملائمة للتبادل الثقافي وتبادل الخبرات بين الشباب الأردني والألماني وجسراً ثقافياً يربط بين البلدين الصديقين مبيّناً أنّ دراسة الطلبة الألمان لفصل دراسي كامل في الجامعة سيثري دراستهم وخبراتهم في المجالات العلمية والعملية والثقافية.

وقال نائب رئيس الجامعة للشؤون الدولية الدكتور أنتون مانغستل: إنّ برنامج التبادل الثقافي بين الجامعة والجامعات الألمانية الشريكة يسهم



مذكرة تفاهم بين الجامعة ومعهد ”اس ايه بي“ للتدريب والتطوير في دبي



وقّعت الجامعة ومعهد ”اس ايه بي“ للتدريب والتطوير، الذي يتخذ من دبي مركزاً له، مذكرة تفاهم لتعزيز التعاون المشترك بين الطرفين في المجالات العملية والعلمية الأكاديمية، من خلال ”برنامج الدراسة المزدوجة“.

ونصّت المذكرة التي وقّعها عن الجامعة رئيسها الأستاذ الدكتور نظير أبو عبيد وعن المعهد نائب الرئيس ماريتا ميتشايين على إتاحة الفرصة لطلبة الجامعة؛ لاكتساب المهارات النظرية والخبرات العملية لتكنولوجيا ساب قبل التخرج.

وتضمّنت التعاون في مجال إنشاء البرامج المزدوجة، وتطوير البيانات الصناعية والأكاديمية، وتزويد الطلبة بالمعارف والمهارات الإضافية في مجال العمل.

وأشار الدكتور أبو عبيد خلال التوقيع إلى أهمية التعاون مع ”اس ايه بي“ باعتبارها واحدة من أكبر شركات البرمجيات والحلول والأنظمة في العالم، لافتاً إلى أنّ المذكرة ستسهم في تعميق التعاون لمصلحة الطرفين.

كما أكّدت ميتشايين على أهمية التعاون مع الجامعة في الربط ما بين القطاعين الصناعي والأكاديمي لتأسيس برامج مشتركة تصب في مصلحة الطلبة وتسهم في اقتصاد الأردن الشبكي.

وحضر التوقيع نواب الرئيس، ومساعديه، وعمداء الكليات، ومدير مكتب العلاقة مع الصناعة و”اس ايه بي“ كل من الدكتور شادي الخمايسة (المدير الإقليمي لبرنامج الدراسة الثنائية)، والسيد مؤمن سليمان (مدير التدريب والتطوير).

المنتدى السياسي الدوليّ الرابع حول الهجرة والتحضر انعقد في الجامعة



متغيّر وتأثيراتها على منطقة الشرق الأوسط.

بحوره بين مدير مركز السياسات الدولية الدكتور كلاوس زيغيرس أنّ المشروع يركّز على تعزيز وتقوية الروابط بين أوروبا والشرق الأوسط في المجالات العلمية جميعها، وتمكين الشباب العربي والأوروبي من الالتقاء والتحاوّر حول التحديات التي تواجه دولهم ومحيطهم الإقليمي.

وأضاف أنّ المنتدى سيُتيح لهم الفرصة؛ للتعرف عن قرب على أبرز القضايا السياسية في الأقاليم والتأثيرات الناجمة عن اللجوء إلى الأردن والمشاركة في بناء مستقبل أفضل للأجيال القادمة.

يُشار إلى أنّ المنتدى ناقش محاور متنوعة في السياسة الدولية والإقليمية وزيارات ميدانية لمخيمات اللاجئين وعدد من الهيئات الألمانية في الأردن.

نظم مكتب العلاقات الدولية في الجامعة المنتدى السياسي الدولي الرابع حول الهجرة والتحضر في ظل العولمة بدعم من الهيئة الألمانية للتبادل العلمي، ووزارة التعليم العالي والبحث العلمي الألمانية.

وألقى نائب رئيس الجامعة للشؤون الدولية الدكتور أنتون مانغستل لدى افتتاحه أعمال المنتدى الذي تنظمه الجامعة بالتعاون مع مركز السياسات الدولية في جامعة برلين الحرة وبمشاركة وفود شبابية من ألمانيا ومصر إضافة إلى الأردن كلمة بين فيها أنّ الجامعة الألمانية الأردنية تمثل قصة نجاح متميزة بين الشعبين الأردني والألماني.

وأكد أنّ المنتدى فرصة ثمينة للمشاركين، للاطلاع عن كثب على الثقافة العربية والعادات والتقاليد الأردنية وزيارة المواقع الأثرية والسياحية في الأردن، مشيراً إلى أنّ المشاركين سيتعرفون على مفاهيم التحضر والتمدّن والهجرة في ظل عالم

محاضرة حول ترشيد الطاقة في المباني السكنية



نظم قسم هندسة الطاقة في الجامعة الألمانية الأردنية بالتعاون مع شركة ألفا الألمانية ومؤسسة جعار الأردنية للإنشاء والمباني محاضرة حول كفاءة الطاقة في المباني السكنية.

وعرض المستشار في مجال تكنولوجيا المياه والطاقة الدكتور ثوماس بونينغ خلال المحاضرة نتائج مشروع تجريبي تم تنفيذه في المملكة بدعم من الحكومة الألمانية والقطاع الخاص الألماني.

وقدم شرحاً وافياً حول استخدام الطاقة تناول خلاله أهداف الطاقة وإمداداتها وأنظمتها وكفاءتها وإدارتها، وإمكانية استخدام الطاقة المتجددة في المباني السكنية وآليات ترشيدها.

وأضاف أنّ المشروع يعزّز العمل التشاركي، وتبادل الخبرات التدريبية والبحثية لأعضاء الهيئة التدريسية والطلبة في مجال الطاقة المتجددة، ورفع كفاءة المباني في ترشيد استهلاكها.

وبين أنّ زيادة وعي القطاعات السكنية بأهمية استخدام طرق حديثة في ترشيد الطاقة تسهم بشكل مباشر في الحد من استهلاك الوقود

الإحفوري الذي يسبب خسائر كبيرة في القطاع. من جهته، أكد رئيس قسم الطاقة في الجامعة الدكتور لؤي قويدر أنّ الجامعة هي الأولى في المملكة التي تبنت مواضيع الطاقة ووضعتها على الخطة الدراسية لقسم هندسة الطاقة.

ولفت إلى اهتمام القسم بالمنهجية العلمية والمحاضرات التوعوية لإعداد مهندسي المستقبل المحترفين في مجال الطاقة وتمكينهم من التخطيط والعمل لدعم وتحسين قطاع الطاقة في الأردن.

مذكرة تفاهم مع جامعة ويسكونسن الأمريكية

طلبة برامج الماجستير مستقبلاً من الدراسة في كلا الجامعتين والحصول على شهادتين ماجستير، واحدة من الجامعة الألمانية و الأخرى من جامعة ويسكونسن.

يُشار إلى أنّ جامعة ويسكونسن تعدّ من أكثر الجامعات الأميركية إنفاقاً على البحث العلمي وذات علاقات واسعة مع كبرى الشركات الصناعية الأميركية.

وساهم في إعداد المذكرة من الجامعة عميد كلية هندسة الموارد الطبيعية وإدارتها الأستاذ الدكتور سهيل كيوان، والدكتور عمار الخالدي عضو هيئة التدريس في قسم هندسة الطاقة.



العلمية وتبادل المعلومات. وتعتبر الاتفاقية الخطوة الأولى للتوقيع على اتفاقية درجة الماجستير المزدوجة التي تمكّن

وقّعت الجامعة الألمانية الأردنية وجامعة ويسكونسن الأميركية مذكرة تفاهم لتعزيز التعاون بين الجانبين في المجالات العلمية والأكاديمية جميعها، وتبادل الطلبة وأعضاء الهيئة التدريسية.

ونصّت المذكرة التي وقّعها عن الجامعة رئيسها الأستاذ الدكتور نظير أبو عبيد وعن جامعة ويسكونسن ملواكي رئيسها الأستاذ الدكتور جوهانز برتز على دعم البحث العلمي وبرامج الماجستير في الجامعة الألمانية الأردنية.

وتضمّنت الاستفادة من الخبرات والإمكانات الموجودة في الجامعتين في مجالات الأبحاث

محاضرة حول الإرث الحضاري للأردن في جامعة لاتفيا



ألقي مدير مركز دراسة التراث الطبيعي والحضاري في الجامعة الدكتور نزار أبو جابر محاضرة في العاصمة اللاتفية ريجا بدعوة من كلية التاريخ والفلسفة في جامعة لاتفيا، حول "الإرث الحضاري في الأردن" تحدّث فيها عن التاريخ الإنساني الأردني الممتد عبر آلاف السنين.

وعرض أبو جابر لأهم المواقع الأثرية في الأردن والمُمثلة لكل حقبة من الحقب الممتدة على أرضه، منوهاً بجهود الحكومة ممثلة بالمؤسسات الرسمية والجامعات في دراستها وحمايتها وتقديمها ووضعها على قائمة التراث العالمي.

ولفت إلى وجود جوانب من التشابه بين الأردن وجمهورية لاتفيا من حيث الموقع الاستراتيجي بين إمبراطوريات كبرى ساهمت في نشوء الحضارات، مشيراً إلى أنّ حضارات وإمبراطوريات ضخمة أحاطت بالأردن عبر التاريخ وحبّتها بتاريخ وحضارة غنية.

وقال أبو جابر إنّ المحاضرة تأتي ضمن جهود الجامعة والمركز في بناء أطر تعاون مع جامعات الاتحاد الأوروبي، وتعزيز التعاون في مجالات حماية التراث الحضاري، وتبادل الخبرات وبناء مشاريع مشتركة، حيث جرى على هامش المحاضرة مباحثات لتعزيز سبل هذا التعاون مع جامعة لاتفيا. وأشار إلى أنّ الأردن ومن خلال الجامعة الألمانية الأردنية سيكون أول بلد

عربي يفتح أفاق التعاون في مجال التراث الثقافي مع جامعات بحر البلطيق بشكل عام وجامعة لاتفيا الحكومية بشكل خاص. علماً بأنّ لاتفيا تملك موقعاً على قائمة التراث العالمي وهو مركز مدينة ريجا التاريخي.

يُشار إلى أنّ جامعة لاتفيا الحكومية افتتحت عام ١٩١٩م، وهي الجامعة الأولى ضمن جامعات بحر البلطيق وتضم خمسة عشر ألف طالب وطالبة موزعين على اثنتي عشرة كلية وعشرة مراكز بحثية، ووقّعت الجامعة خمسمائة اتفاقية تعاون مشترك مع حوالي ٣٢٦ مؤسسة علمية وتعليمية في ٣١ دولة.

فوز طالب من الجامعة بمنحة التميّز الطلابي في الأردن

المشروع وتميّته.

وأضاف "تستطيع "كيتابوك" المساعدة بأكثر من طريقة وليس فقط بخفض سعر الكتب الدراسية، بل بتقديم الفرصة لأصحاب الكتب القديمة بإعادة تدويرها ليقرأها غيرهم والحصول على مبلغ من المال في الوقت نفسه.

بدورها، أعربت مديرة مكتب العلاقة مع الصناعة بالجامعة بريتا كيلر، عن سعادتها لفوز أحد طلبة الجامعة في المسابقة على مستوى المملكة، مشيرة إلى أنّ المبادرة تشكل منصّة مهمّة تمكّن الطلبة من عرض مهاراتهم وقدراتهم وإمكانياتهم على بلورة أفكار جديدة وأصيلة وتقديمها لأصحاب العمل البارزين.

وتتلخص الفكرة الفائزة بتوفير الكتب للطلبة الأردنيين بأسعار معقولة من خلال بوابة الإنترنت "كيتابوك" الإلكترونية المجتمع الطلابي في الأردن عن طريق تسهيل استئجار الكتب وتبادلها وحل مشكلة الدفع عبر الإنترنت.

وأشار حسن خلال تسلّمه الجائزة إلى أنّ الطلبة سيتمكنون من شراء رصيد لحسابهم في "كيتابوك" وبعد كل معاملة تخصم "كيتابوك" من ذلك الرصيد وتدفع للطلاب الذي يقوم بتأجير كتابه.

وبيّن أنّ مجتمع "كيتابوك" الطلابي سيتمكن من الحصول على بطاقات عضوية اعتيادية وبطاقات لكبار الشخصيات التي يخطط حسن لبيعها؛ لتحصيل عائدات تساعد على مواصلة



حاز طالب هندسة الميكاترونكس في الجامعة عمر حسن على منحة التميّز الطلابي التي أطلقتها شركة هلو فود العالمية السوق العالمي الإلكتروني الرائد لتوصيل الطعام.

توزيع حقائب مدرسية على الطلبة الأيتام في لواء ذيبان



نظمت الجامعة بالتعاون مع مؤسسة عبد السلام الخطيب حملة لتوزيع الحقائب المدرسية على الطلبة الأيتام في لواء ذيبان بمحافظة مأدبا.

وتهدف الحملة التي شملت ٢٠٠ طالب من الأيتام إلى التخفيف من أعباء العام الدراسي الجديد وتعزيز رسالة الجامعة في دعم مختلف فئات المجتمع.

وقال مدرس مساق التربية الوطنية في الجامعة عادل حواتمة: إن الحملة جاءت إيماناً بالدور التنموي والاجتماعي للجامعات ودورها المعرفي في خدمة المجتمع، وتعبيراً عن التكافل الاجتماعي بين شرائح المجتمع الأردني كافة.

الدكتور علاء خليفة يشارك في الاسبوع الدولي بجامعة بريمن

شارك الدكتور علاء خليفة من قسم هندسة الاتصالات في فعاليات الأسبوع الدولي بجامعة بريمن، إحدى الجامعات الشريكة للجامعة الألمانية الأردنية.

وقدّم الدكتور خليفة خلال الأسبوع دورة تدريبية في معالجة إشارات الصوت الرقمية، وعرض مجموعة من الأبحاث العلمية مستعرضاً أوجه التعاون المشترك الممكن تحقيقه بين الجامعتين.



وفد برلماني ألماني يزور الجامعة



وأشار الوفد خلال الزيارة إلى أنّ التعاون بين الأردن وألمانيا في مجال التعليم من خلال الجامعة هو أساس لترسيخ الصداقة بين الأردن وألمانيا، وتجربة فريدة من نوعها نتطلع إلى تطبيقها في دول أخرى.

وعرض لبرنامج المنح البرلمانية في البوندستاغ الذي يهدف إلى تنمية القدرات السياسية للشباب الأردني، وإطلاعهم على التجربة الديمقراطية والبرلمانية الألمانية، مشيراً إلى أن سبب زيارة الوفد للأردن لاختيار مشاركين مهتمين بالشأن الديمقراطي والترويج للبرنامج.

من جهتها، قدّمت نائب رئيس الجامعة الدكتورة منار فياض إيجازاً عن الجامعة ورسالتها وأهدافها، مثنية دعم المؤسسات التعليمية والصناعية الألمانية للجامعة وطلبتها الأمر الذي اسهم في تميزها على مستوى المنطقة.

زار وفد من البرلمان الألماني الجامعة: للتعريف ببرنامح المنح البرلمانية الدولية التي يقدمها البرلمان الألماني بالاشتراك مع جامعة برلين الحرة وجامعة هومبولت والجامعة التقنية في برلين.

وفد طلابي مدرسي يزور كلية العلوم الطبية التطبيقية

مهارات التفكير والحوار وتنمية الذات.

استمع الوفد خلال الزيارة إلى إيجاز من عميد الكلية الدكتورة مليوبا أبو دعابس تحدّث خلالها عن الكلية وتخصصاتها وهي: الهندسة الصيدلانية والكيميائية، والهندسة الطبية الحيوية والماجستير في التأهيل البصري.

وزار الوفد مختبر الكيمياء الحيوية حيث تم إجراء بعض التجارب الكيميائية بمساعدة الدكتورة لبنى تهتموي من مثل: أثر الإسمنت على عملية التمثيل الضوئي، وأثر بعض المنظفات المنزلية على خلايا الدم الحمراء، وتقييم فعالية بعض كريمات الحماية ضد الشمس (sunblock creams) على حماية البكتيريا من الأشعة فوق البنفسجية وقياس كمية الزيوت في بعض أنواع رقائق البطاطا.

وفي نهاية الزيارة تجوّل الوفد المكوّن من مديرة المدرسة منال قطاش، ومعلمات العلوم في المدرسة: جواهر عزت، ورائدة الخطيب، ورائدة رمضان في مرافق الجامعة.



زار وفد طلابي من مدرسة إناث مأدبا الإعدادية التابعة لوكالة الغوث الدولية كلية العلوم الطبية التطبيقية: للتعرف على الجامعة وبرامج الكلية ومختبراتها العلمية.

وتأتي هذه الزيارة في إطار جهود المدرسة: لتعريف الطالبات بالحياة الجامعية، وإكسابهن