



الجامعة الألمانية الأردنية
German Jordanian University

الناعورة

العدد (0) ٢١ آب ٢٠١٣

نشرة إخبارية تصدر عن دائرة العلاقات العامة / الجامعة الألمانية الأردنية



- يوم تعريف بالجامعة وبرامجها الدراسية
- الجامعة توقع اتفاقية لتنفيذ وإنشاء مبنى كلية العلوم الطبية
- ندوة حول مستقبل مهن المحاسبة والتمويل
- يوم هندسي لطلبة الهندسة الصناعية
- حملة إحسان الإفطار وكسوة اليتيم
- مبادرة عيش التطوع توزع طرود الخير



اتفاقية تعاون بين الجامعة
ووكالة التعاون الألمانية الدولية



عرض مسرحية "أكون أو لا أكون"



محاضرة حول أنظمة
التفكير وهندسة النظم

يوم تعريف بالجامعة وبرامجها الدراسية



من جهته، بين مدير العلاقات العامة والتسويق منير بني يونس أن الجامعة ستعمل على التواصل بفاعلية مع الطلبة الجدد الراغبين في الالتحاق بها؛ لتحفيزهم على استثمار بيئة الجامعة التعليمية المتميزة لمستقبلهم.

بدورهم، عرض عمداء الكليات ورؤساء الأقسام الأكاديمية لمختلف التخصصات التي توفرها الجامعة، والخطط الدراسية وما تحويه من مختبرات ومشاغل هندسية، إضافة إلى فرص العمل المتاحة في السوق الوطني والعربي والألماني.

وعرض ممثلو عمادة شؤون الطلبة، ودائرتي القبول والتسجيل والمالية، ومكثبي العلاقة مع الصناعة والعلاقات الدولية، للخدمات التي توفرها هذه الجهات للطلبة في الأردن وألمانيا، ومنها النشاطات الرياضية والتطوعية والسنة الرابعة في ألمانيا، والتي تشمل الدراسة والتدريب العملي في الجامعات والمصانع والشركات الألمانية.

يُشار إلى أن الجامعة تطرح سبعة عشر تخصصاً من خلال سبع كليات هي: العلوم التقنية التطبيقية، وهندسة الموارد الطبيعية وإدارتها، والعلوم الطبية التطبيقية، وهندسة وتكنولوجيا المعلومات، وهندسة العمارة والبيئة المبنية، واللغات، والعلوم الإدارية واللوجستية.

نظمت الجامعة يوماً تعريفياً للطلبة الناجحين في شهادة الدراسة الثانوية العامة الأردنية أو ما يعادلها، وأولياء أمورهم لتعريفهم بالجامعة وبرامجها الدراسية في مرحلة البكالوريوس، والمنح التي توفرها للمتفوقين.

ويأتي هذا اليوم ضمن استعدادات الجامعة لاستقبال الطلبة المستجدين، وتوعيتهم بما توفره من تخصصات وبرامج، ومساعدتهم في اتخاذ القرار الحكيم فيما يخص مستقبلهم الجامعي.

وأشار رئيس الجامعة الدكتور نظير أبو عبيد خلال افتتاحه فعاليات ذلك اليوم، إلى أن الجامعة تُعد من الجامعات الرسمية التي استطاعت أن تثبوا مكانة مرموقة بين الجامعات العربية والعالمية؛ نظراً لاعتمادها على النموذج الألماني التطبيقي المتبع في الجامعات الألمانية.

ويبين أن الجامعة تعتمد على سياسة القبول المباشر للطلبة بناء على معدلاتهم في الثانوية العامة، واجتياز امتحان القبول لتخصصات كلية هندسة العمارة والبيئة المبنية والترجمة في كلية اللغات.

وأشاد رئيس اللجنة التحضيرية لليوم التعريفي الدكتور عقيل القزويني بأهميته في توعية الطلبة؛ لاختيار دراسة التخصصات التي تلائم تحصيلهم الأكاديمي وميولهم الشخصية؛ لإيجاد جيل من الشباب المثقف علمياً وعملياً للمساهمة في تنمية وطنهم ومجتمعاتهم.

أسرة الجامعة تتبادل التهاني بمناسبة عيد الفطر السعيد



تقبل رئيس الجامعة الدكتور نظير أبو عبيد التهاني بمناسبة عيد الفطر السعيد من أسرة الجامعة الأكاديمية والإدارية.

وأشاد أبو عبيد خلال حفل الاستقبال بأهمية التمسك بقيم التواصل والترحم والتكافل الاجتماعي التي تجسدها المناسبة. وأعرب عن تمنياته لكافة العاملين في الجامعة بدوام الصحة والسعادة، وأن يعيد الله تعالى هذه المناسبة على الأمتين العربية والإسلامية باليمن والخير والبركات في ظل قائد المسيرة جلالة الملك عبد الله الثاني ابن الحسين المعظم.

ودعا أعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية إلى المزيد من العطاء للاستمرار في الرسالة التعليمية المقدسة، مؤكداً على تكثيف جهودهم لبناء جيل علمي مسلح بالمعرفة والإيمان.

اتفاقية تعاون بين الجامعة ووكالة التعاون الألمانية الدولية

ويبين أن استغلال الطاقة الشمسية سيوفر في تكلفة استهلاك الطاقة مستقبلاً، مشيراً إلى الآثار الإيجابية لذلك على الاقتصاد الوطني، من خلال دعم قدرات الشركات والمؤسسات وتعزيزها وتشجيعها للعمل في مجال الطاقة الشمسية.

من جهته، بين أونر أن المشروع يُعد من المشاريع الرائدة على مستوى الأردن والمنطقة؛ نظراً لتقنيات التبريد الحديثة والمستدامة المستخدمة فيه.

وأوضح أن الهدف السامي للمشروع يتمثل في نقل الخبرة والمعرفة للأردن للمساهمة في تنميته وتحديث مصادر الطاقة فيه؛ نظراً لما يعانيه من نقص في هذا المجال.

حضر حفل التوقيع نائب رئيس الجامعة للشؤون الدولية الدكتور انتون مانغستل، وعميد كلية هندسة الموارد الطبيعية وادارتها الدكتور أحمد حرب، ومدير مكتب العلاقة مع الصناعة بريتا كيلر، وممثلون عن الوكالة الألمانية والسفارة الألمانية في عمان ووزارة البيئة الأردنية.

يُنشر إلى أن المشروع هو الأول ضمن أربعة مشاريع متخصصة في مجال الطاقة، ستنفذها الوكالة في الأردن، بدعم من وزارة البيئة الألمانية، وذلك ضمن مبادرة دولية تعرف بمبادرة المناخ الدولي.



وقعت الجامعة ووكالة التعاون الألمانية الدولية اتفاقية تعاون مشتركة بهدف إنشاء وحدة للتبريد الشمسي في الجامعة بكلفة إجمالية تقدر بحوالي مليون دينار.

وتضمنت الاتفاقية التي وقعها عن الجامعة رئيسها الدكتور نظير أبو عبيد، وعن الوكالة القائم بأعمال المدير غاي أونر، العمل على إنشاء وحدة تبريد تعمل على الطاقة الشمسية، داخل مباني الجامعة؛ لتبريدها في الصيف وتوفير التدفئة في الشتاء.

وأشار الدكتور أبو عبيد خلال حفل التوقيع إلى أن الجامعة تمكنت من بناء شراكات متميزة مع المؤسسات الألمانية؛ لتوفير تعليم تطبيقي رائد على مستوى المنطقة.

الجامعة توقع اتفاقية لتنفيذ وإنشاء مبنى كلية العلوم الطبية

وقد قام بتوقيع الاتفاقية عن الجامعة رئيسها الدكتور نظير أبو عبيد، وعن الشركة مندوبها وليد ناصر.

وقال رئيس الجامعة الدكتور نظير أبو عبيد: "إن المبنى سيوفر قاعات تدريسية، ومكاتب، ومختبرات متخصصة لتخصصي الكلية وهما: الهندسة الطبية الحيوية، والهندسة الصيدلانية الكيميائية.

ويبين أنه سيتم تغطية المشروع من الدعم الحكومي المخصص للجامعة في موازنة وزارة المالية، وهو جزء من حصتها في اتفاقية مبادلة الدين مع ألمانيا والتي تم توقيعها بين الجانبين الألماني والأردني عام ٢٠١١.

ومن الجدير بالذكر، أن الجامعة وقعت في فترة سابقة اتفاقية مع شركة الجرف للتعهدات؛ لإنشاء مبنى متعدد الاستخدامات بمساحة كلية تبلغ ٥٨٦٤ متراً مربعاً، ومن المتوقع أن يوفر هذا المبنى قاعات إضافية لكافة كليات الجامعة.



وقعت الجامعة وشركة أنس العناني وشركاه اتفاقية إنشائية لتنفيذ عطاء مبنى كلية العلوم الطبية التطبيقية، بمساحة إجمالية تبلغ ٨٥٠٨ أمتار مربعة، والذي يُعتبر من مباني المرحلة الأولى للموقع الدائم للجامعة في منطقة المشقر بلواء ناعور.

ندوة حول مستقبل مهن المحاسبة والتمويل



وقد أجاب الدكتور في نهاية الندوة عن أسئلة الطلبة واستفساراتهم، مبيناً أن القسم سيعمل على تنظيم سلسلة من البرامج والندوات والمحاضرات في مجال المحاسبة الدولية، بالتنسيق مع خبراء ومختصين في هذا المجال.

نظم قسم المحاسبة الدولية في كلية العلوم الإدارية واللوجستية ندوة علمية حول مستقبل مهن المحاسبة والتمويل؛ لتعريف الطلبة بمستقبل المهنة، واحتياجات سوق العمل لهذا التخصص في ظل التنافس الشديد بين العاملين فيه.

وعرضت الدكتورة كامبرلي جليسون من جامعة بيتسبرغ الأمريكية خلال الندوة لوظائف علوم المحاسبة والتمويل وأهدافها والتخصصات الفرعية المنبثقة عنها، والدرجات العلمية والفرص العملية المتاحة، مؤكدة ضرورة تعزيز المهارات الإبداعية والتفكير الخلاق لدارسي هذه التخصصات.

وبينت أهمية الشهادات المهنية الدولية للمحاسبة الصادرة عن المعاهد والمراكز المعتمدة لسد حاجة السوق العالمي والمحلي، وتوفير الكوادر البشرية المؤهلة، والقادرة على النهوض بالاقتصاد العالمي.

من جهته، قال رئيس قسم المحاسبة الدولية الدكتور مالك الشرايري: "إن هذه الندوة تجسد رؤية الكلية والقسم في التواصل مع المؤسسات الوطنية والدولية؛ للاستفادة من هذه الخبرات وإثراء المعرفة لطلبة الجامعة".

يوم هندسي لطلبة الهندسة الصناعية

الهندسية على الصعيدين: التقني، والفكري.

وعرض مدير الاستشارات في شركة بالما للاستشارات المهندس محمد منصور لاستراتيجية الشركة التنفيذية، ومنهجياتها وقدراتها الداخلية، داعياً الطلبة إلى الاهتمام بالتحصيل العلمي، والتفوق الدراسي لإثبات تواجدهم في السوق.

وقدم مدير تكنولوجيا المعلومات وإدارة التسويق في (ديه إتش إل) طارق بسيوي شرحاً مفصلاً عن الشركة وأهدافها، وهيكلها التنظيمي والوظيفي، والخدمات اللوجستية التي تقدمها داخل المملكة وخارجها.

بدوره، أعرب ممثل شركة (جي آي زد) المهندس رؤوف الرجوب عن رغبة الشركة في استقطاب طلبة الجامعة: نظراً لتفوقهم ولخبراتهم المكتسبة خلال سنتهم الدراسية الرابعة في ألمانيا.

وفي نهاية اليوم، جرى حوار موسع تم خلاله الإجابة عن أسئلة الطلبة فيما يتعلق بتخصص الهندسة الصناعية .



نظم نادي الهندسة الصناعية التابع لعمادة شؤون الطلبة يوماً هندسياً لطلبة قسم الهندسة الصناعية؛ لتعريفهم بأهمية التخصص ودوره في تحقيق النهضة الصناعية في المملكة وفرص العمل المتاحة في الأسواق المحلية والعربية.

وقال مستشار النادي في الجامعة الدكتور صفوان الطرزي: "إن اليوم الهندسي يهدف إلى إتاحة الفرص للطلبة للمشاركة الفاعلة واكتساب خبرات ثري توجهاً في اهتماماتهم

محاضرة حول أنظمة التفكير وهندسة النظم

وقال مستشار النادي في الجامعة الدكتور صفوان الطرزي: "إن هذه المحاضرة تأتي ضمن سلسلة من النشاطات اللامنهجية التي يقوم بها النادي.

وعرض الباحث بمركز البحوث الفنية في فنلندا (VTT) المهندس إدريس الثلجي للنظام التفاعلي في الأنظمة والظواهر الطارئة والفريدة فيه، وقد دار حوار موسع في نهاية المحاضرة، أجاب خلاله الباحث عن أسئلة الطلبة، داعياً إياهم إلى الاهتمام بالتحصيل العلمي والتفوق الدراسي لإثبات تواجدهم في السوق والتميز في حقل البحوث العلمية.

ومن الجدير بالذكر، أن مركز البحوث الفنية الفنلندي يعد من أكبر المنظمات التكنولوجية في مجال البحوث التطبيقية في شمال أوروبا، التي توفر حلول التكنولوجيا الراقية وخدمات الابتكار.



نظم نادي الهندسة الصناعية محاضرة حول أنظمة التفكير، وهندسة النظم في مجال الهندسة الصناعية وهندسة الصيانة، وذلك بهدف تعريف الطلبة بهذين المفهومين وإسقاطات تطبيقهما المختلفة في مجالات الهندسة الصناعية وهندسة الصيانة.

إعلان

يسر أسرة تحرير نشرة الناعورة الإخبارية دعوتكم للمشاركة في إثراء أخبارها، من خلال توثيق مختلف فعاليات الكليات والعمادات والدوائر. ترسل المساهمات إلى العنوان المبين في آخر النشرة.

عرض مسرحية ”أكون أو لا أكون“

وفي نهاية العرض، جرى حوار تفاعلي حول أهم المفاهيم التي تضمنتها المسرحية، وفي مقدمتها العدالة والمساواة وتكافؤ الفرص بين الشباب، وقد حضر هذا العرض حشد كبير من الطلبة وأعضاء الهيئتين الإدارية والتدريسية.



نظمت عمادة شؤون الطلبة بالتعاون مع المركز الوطني للثقافة والفنون في مؤسسة الملك الحسين عرضاً مسرحياً تفاعلياً بعنوان ”أكون أو لا أكون“ حول المساواة في الحقوق والواجبات بين الذكور والإناث.

وتهدف المسرحية التي قام بأدائها الفريق الوطني للمسرح التفاعلي إلى إبراز أهمية دور الشباب التمثولي، فيما يتعلق بالمشاركة الشبابية، وتعزيز مفاهيم الديمقراطية والمواطنة الصالحة.

وقال عميد شؤون الطلبة الدكتور وليد شهاب: ”إن هذا النشاط يجسد دور الجامعة في توعية الشباب، وتطوير مهاراتهم الخلاقة؛ لتمكينهم من المساهمة في دعم عجلة التنمية في المجتمع“.

بدوره، بين مدير العلاقات العامة والتسويق منير بني يونس أن عرض المسرحية يأتي في إطار برنامج التمكين الديمقراطي، الذي يشرف على تنفيذه صندوق الملك عبدالله الثاني للتنمية.

حملة إحسان الإفطار وكسوة اليتيم



اشتملت الحملة على إفطار جماعي وفقرات رياضية متنوعة، كما قام طلبة الجامعة يرافقتهم مدرّس المادة الأستاذ عادل حواتمه، بتوزيع الهدايا وكسوة العيد على الأطفال؛ لرسم الإبتسامة على وجوههم.

يُنشَرُ إلى أن المبادرة تجسد رؤية الجامعة ورسالتها في دعم أبناء المجتمع المحلي والنهوض به، وقد حظيت بدعم من رئيسها الأستاذ الدكتور نظير أبو عبيد.

تجسيدا لقيم التواصل والتكافل الاجتماعي بين جميع فئات المجتمع، نظم طلبة مساق التربية الوطنية في الجامعة بالتعاون مع فندق إفريست حفل إفطار جماعي لعدد من الأيتام في المجتمع المحلي.

يهدف الحفل الذي جاء ضمن حملة إحسان الإفطار وكسوة اليتيم إلى إدماج الأيتام في المجتمع باعتبارهم جزءاً منه ومساعدتهم في تخطي التحديات التي تواجههم.

مبادرة عيش التطوع توزع طرود الخير



قام طلبة الجامعة المشاركون في مبادرة عيش التطوع بالتعاون مع فريق بصمة تغيير للأعمال التطوعية بتوزيع طرود الخير على مجموعة من أبناء المجتمع المحلي في لواء ناعور ومحافظة مادبا.

ويهدف هذا النشاط الذي قام به طلبة مساق الريادة الاجتماعية بالجامعة إلى تبني مشروع شبابي يحث على العمل الجامعي والتعاون وتقديم المساعدات الإنسانية للمحتاجين.

من جهتها، بينت مدرس المساق الدكتورة ريم الرضي أن الجامعة تنمي عند طلبتها مفهومي المواطنة الصالحة والمسؤولية الاجتماعية تجاه الآخرين.

وأشارت إلى أن المبادرة تأتي ترجمة حقيقية للمساق الذي يحتوي على قسم خاص بالعمل التطوعي، حيث يقوم الطلبة بترجمة ذلك إلى مشروع يطبق على أرض الواقع.

يُشار إلى أن مبادرة بصمة التغيير، هي عمل جماعي مؤسسي منظم، يحث الشباب على العمل التطوعي، والشعور بلذة التطوع والإبداع، ويستقطب الشباب في مختلف مواقعهم في المدارس والجامعات والأعمال المختلفة.



تصوير:
راضي حداد

سكرتير التحرير:
معاذ ابومهنا الملكاوي

رئيس التحرير:
منير بني يونس

التدقيق اللغوي:
دينا احميدان

تصميم وإخراج:
عاطف الدغليس

الناعورة

الهاتف: +٩٦٢ ٤٢٩ ٤٤٤٤ الفاكس: +٩٦٢ ٤٣٠ ٠٢١٠

العنوان البريدي: ص. ب. ٣٠٢٤٧ عمّان ١١١٨٠ الأردن

البريد الإلكتروني: public.relations@gju.edu.jo الموقع الإلكتروني: www.gju.edu.jo