


الجامعة الهاشمية

دائرة العلاقات الثقافية والعامة
شعبة الاعلام والتواصل الاجتماعي
التقرير الصحفي اليومي

 Gmail media@hu.edu.jo

 www.facebook.com/TheHashemiteUniversity

الاحد 2026-6-14

فاعليات رسمية وشعبية تحتفل بعيد الجلوس والمناسبات الوطنية
الجامعة الهاشمية تُهنئ الملك بعيد الجلوس وذكري الثورة العربية ويوم الجيش



وتقدم رئيس الجامعة الهاشمية، الدكتور خالد الحيارى، باسمه واسم أسرة الجامعة إلى جلالة الملك عبدالله الثاني، وسمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني ولي العهد، بأسمى آيات التهاني والتبريكات، مقرونة بخالص معاني الولاء والانتماء للعرش الهاشمي، بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكري الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش. وأكد الحيارى، في بيان، أن هذه المناسبات تختزل مسيرة وطن صاغ أمجاده بالتضحيات، ورسخ مكانته بين الأمم بالعزم والإرادة، مشيراً إلى أن الأردن شهد منذ تولي جلالاته سلطاته الدستورية نهضة شاملة في مختلف الميادين، رسخت دولة المؤسسات وسيادة القانون، وعززت مسيرة التنمية والتحديث، وأطلقت مشاريع استراتيجية كبرى، وارتقت بالقوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي والأجهزة الأمنية لتظل حصن الوطن المنيع ورمز عزته وكبريائه.

وأضاف أن الجامعة الهاشمية تقف، كما الأردنيون جميعاً، أمام هذه المحطات الوطنية المضيئة، لتجدد العهد بالوفاء والانتماء، وتستحضر إرث الثورة العربية الكبرى وقيمها، وتفخر ببطولات الجيش العربي المصطفوي، وتعزز بمسيرة الإنجاز والعطاء في ظل القيادة الهاشمية الحكيمة.

بترا

لجامعة الهاشمية تهنئ الملك بعيد الجلوس وذكري الثورة العربية ويوم الجيش

AM 10:34 09-06-2026



عمون - يتقدم رئيس الجامعة
الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد
الحيارى، باسمه واسم أسرة
الجامعة من الهيئتين الأكاديمية
والإدارية والطلبة، إلى مقام
حضرة صاحب الجلالة
الهاشمية الملك عبدالله الثاني
ابن الحسين المعظم، وولي

عهده الأمين سمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني المعظم، بأسمى آيات التهاني والتبريكات، مقرونةً بخالص معاني
الولاء والانتماء للعرش الهاشمي المفدى بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكري الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش
التي تحتزل مسيرة وطنٍ مجيدٍ صاغ أمجاده بالتضحيات، ورتخ مكاتته بين الأمم بالعزم والإرادة.

لقد شهد الأردن منذ تولي جلالته سلطاته الدستورية نهضةً شاملةً في مختلف الميادين، رتخت دولة المؤسسات
وسيادة القانون، وعززت مسيرة التنمية والتحديث، وأطلقت مشاريع استراتيجية كبرى، وارتقت بالقوات
المسلحة الأردنية - الجيش العربي والأجهزة الأمنية لتظل حصن الوطن المنيع ورمز عزته وكبريائه.

وتقف الجامعة الهاشمية، كما الأردنيون جميعاً، أمام هذه المحطات الوطنية المضيئة، لتجدد العهد بالوفاء والانتماء،
وتستحضر إرث الثورة العربية الكبرى وقيمها، وتفخر بطولات الجيش العربي المصطفوي، وتعزز بمسيرة الإنجاز
والعطاء في ظل القيادة الهاشمية الحكيمة.

وفي حضرة هذه المناسبات المجيدة، نبارك لجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم ولولي عهده الأمين سمو
الأمير الحسين بن عبدالله الثاني المعظم، ونبارك للأردنيين هذه المناسبات الغالية، ونعاهد جلالته أن تبقى
الجامعة الهاشمية منارةً للعلم والعمل والولاء، ترفد الوطن بالعقول المبدعة، وتواكب الرؤى الملكية السامية في
التقدم والتقدم.

الجامعة الهاشمية تُهنئ جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم والوطن العزيز بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش

الثلاثاء، 09-06-2026 | 05:01 pm



الجامعة الهاشمية تهنيئ
جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم
بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية
الكبرى ويوم الجيش

الجامعة الهاشمية تهنيئ جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم والوطن العزيز بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش
القلعة نيوز

يتقدم رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحياوي، باسمه واسم أسرة الجامعة من الهيئتين الأكاديمية والإدارية والطلبة، إلى مقام حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك عبدالله الثاني ابن

الحسين المعظم، ووليّ عهده الأمين سمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني المعظم، بأسمى آيات التهاني والتبريكات، مقرونةً بخالص معاني الولاء والانتماء للعرش الهاشمي المقدى بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش التي تحتفل مسيرة وطنٍ مجيدٍ صاغ أجداده بالتضحيات، ورسخ مكانته بين الأمم بالعزم والإرادة.

لقد شهد الأردن منذ تولي جلالته سلطاته الدستورية نهضةً شاملةً في مختلف الميادين، وتحت دولة المؤسسات وسيادة القانون، وعززت مسيرة التنمية والتحديث، وأطلقت مشاريع استراتيجية كبرى، وارتقت بالقوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي والأجهزة الأمنية لتظلّ حصن الوطن المنيع ورمز عزّته وكبريائه.

وتصف الجامعة الهاشمية، كما الأردنيون جميعاً، أمام هذه المحطات الوطنية المضنية، لتجدد العهد بالوفاء والانتماء، وتستحضر إرث الثورة العربية الكبرى وقيمها، وتضخ ببطولات الجيش العربي المصطفوي، وتعتر بمسيرة الإنجاز والعطاء في ظل القيادة الهاشمية الحكيمة.

وفي حضرة هذه المناسبات المجيدة، نبارك لجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم ولوليّ عهده الأمين سمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني المعظم، ونبارك للأردنيين هذه المناسبات الغالية، ونعاهد جلالته أن تبقى الجامعة الهاشمية منارةً للعلم والعمل والولاء، ترفد الوطن بالعقول المبدعة، وتواكب الرؤى الملكية السامية في التحديث والتقدم.

حفظ الله جلالة الملك وأدام ملكه، وأقر أعين الأردنيين بوليّ عهده الأمين، وأبقى راية الأردن حفاقةً بالعزّ والمجد في ظل القيادة الهاشمية المباركة.

وكل عام والأردن وقائده ورايته بخير وعزّ ورفعة.



...

- تقدم رئيس الجامعة الهاشمية، الدكتور خالد الحيارى، بإسمه وإسم أسرة الجامعة إلى جلالة الملك عبدالله الثاني، وسمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني ولي العهد، بأسمى آيات التهاني والتبريكات، مقرونة بخالص معاني الولاء والانتماء للعرش الهاشمي، بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش.

وأكد الحيارى، في بيان، أن هذه المناسبات تختزل مسيرة وطن صاغ أمجاده بالتضحيات، ورسخ مكانته بين الأمم بالعزم والإرادة، مشيراً إلى أن الأردن شهد منذ تولي جلالاته سلطاته الدستورية نهضة شاملة في مختلف الميادين، رسخت دولة المؤسسات وسيادة القانون، وعززت مسيرة التنمية والتحديث، وأطلقت مشاريع إستراتيجية كبرى، وارتقت بالقوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي والأجهزة الأمنية لتظل حصن الوطن المنيع ورمز عزته وكبريائه.

وأضاف أن الجامعة الهاشمية تقف، كما الأردنيون جميعاً، أمام هذه المحطات الوطنية المضيئة، لتجدد العهد بالوفاء والانتماء، وتستحضر إرث الثورة العربية الكبرى وقيمها، وتفخر ببطولات الجيش العربي المصطفوي، وتعزز بمسيرة الإنجاز والعطاء في ظل القيادة الهاشمية الحكيمة. عرض أقل





Hashemite University @UniversityHash ٢٣٠ س



الجامعة الهاشمية تُهنئ جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم والوطن العزيز بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية الكبرى ويوم الجيش

hu.edu.jo/NewsCenter/f_n...



الجامعة الهاشمية تهني

جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم

بمناسبة عيد الجلوس الملكي وذكرى الثورة العربية

الكبرى ويوم الجيش



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



الجامعة الهاشمية تحتفل بتخريج أطفال الحضانة والروضة



PM 01:57 10-06-2026

عمون - في أجواء مفعمة
بالفرح والاعتزاز، نظمت
الجامعة الهاشمية حفلاً لتخريج
أطفال الحضانة والروضة
حيث قدّم الأطفال مجموعة
من الفقرات الفنية والوطنية
التي عبّروا من خلالها عن
حُبهم للوطن واعتزازهم
بالقيادة الهاشمية، إضافة إلى
تقديم عروض تربوية وترفيهية

أبرزت ما اكتسبوه من مهارات وثقة خلال مسيرتهم التعليمية.

ورعى الحفل نائب رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور صادق شديفات، بحضور عميد كلية الملكة رانيا للطفولة الأستاذ الدكتور فتحي حميده، ومديرتي الروضة والحضانة وعدد من أعضاء الهيئتين الأكاديمية والإدارية وأولياء أمور الأطفال.

وأكد الدكتور شديفات أن الجامعة تولي الطفولة المبكرة اهتماماً كبيراً باعتبارها المرحلة الأهم في بناء شخصية الطفل وتنمية قدراته ومهاراته، مشيراً إلى حرص الجامعة على توفير بيئة تعليمية وتربوية متكاملة تسهم في إعداد أجيال متميزة تمتلك المعرفة والقيم والمهارات اللازمة لمستقبل واعد.

وقال الدكتور حميده إن مرحلة الطفولة المبكرة تُعد الركيزة الأساسية في بناء شخصية الإنسان وتنمية قدراته المعرفية والاجتماعية، مشيداً بالجهود التي تبذلها كوادر الحضانة والروضة في رعاية الأطفال وإعدادهم وبالدور التكاملي بين الأسرة والمؤسسات التربوية في تنشئة جيل واعي ومبدع.

الجامعة الهاشمية تحتفل بتخريج أطفال الحضانه والروضة

الأربعاء، 10-08-2026 | 01:12 pm



القلعة نيوز- في أجواء مفعمة بالفرح والاعتزاز، نظمت الجامعة الهاشمية حفلاً لتخريج أطفال الحضانه والروضة حيث قدم الأطفال مجموعة من الفقرات الفنية والوطنية التي عبروا من خلالها عن حبهم للوطن واعتزازهم بالقيادة الهاشمية، إضافة إلى تقديم عروض تربوية وترفيهية أبرزت ما اكتسبوه من مهارات وثقمة خلال مسيرتهم التعليمية.

ورعى الحفل نائب رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور صادق شديفات، بحضور عميد كلية الملكة رانيا للطفولة الأستاذ الدكتور فتحي احمده، ومديرتي الروضة والحضانه وعدد من أعضاء الهيئتين الأكاديمية والإدارية وأولياء أمور الأطفال.

وأكد الدكتور شديفات أن الجامعة تولي الطفولة المبكرة اهتماماً كبيراً باعتبارها المرحلة الأهم في بناء شخصية الطفل وتنمية قدراته ومهاراته، مشيراً إلى حرص الجامعة على توفير بيئة تعليمية وتربوية متكاملة تسهم في إعداد أجيال متميزة تمتلك المعرفة والقيم والمهارات اللازمة لمستقبل واعد.

وقال الدكتور احمده إن مرحلة الطفولة المبكرة تُعد الركيزة الأساسية في بناء شخصية الإنسان وتنمية قدراته المعرفية والاجتماعية، مشيداً بالجهود التي تبذلها كوادر الحضانه والروضة في رعاية الأطفال وإعدادهم وبالذور التكاملية بين الأسرة والمؤسسات التربوية في تنشئة جيل واع ومبدع.

وقالت مديرة الروضة عبير يونس إن تخريج الفوج السادس من أطفال الروضة يمثل ثمرة جهود مشتركة بين الأسرة والهيئة التعليمية في توفير بيئة تعليمية داعمة ومحفزة أسهمت في تنمية مهارات الأطفال وتعزيز ثقتهم بأنفسهم وإعدادهم للانتقال إلى المراحل التعليمية اللاحقة.

أكدت مديرة الحضانه ثراء طوالة، أن تخريج الفوج الحادي عشر من أطفال الحضانه يأتي استمراراً لرسالة الجامعة التربوية مشيرة إلى أن البرامج والأنشطة التي يتم تنفيذها تراعي احتياجات الأطفال النماية وتسهم في بناء شخصياتهم وتنمية قدراتهم في بيئة تعليمية ومحفزة على التعلم والإبداع.

الهاشمية تكرم المشاركين والفائزين في مشروع "داتاجام"



PM 12:52 10-06-2026

عمون - رعى نائب رئيس
الجامعة الهاشمية الأستاذ
الدكتور حسن كنتخذا حفل
تكريم المشاركين والفائزين في
مشروع "داتاجام"
((DataJam)) الذي نظمته
كلية الأمير الحسن بن طلال
للموارد الطبيعية والبيئة
بالتعاون مع المركز العالمي للتغير
المناخي وأنظمة المياه والطاقة

والغذاء والصحة (GC3WEFH))، بهدف تنمية مهارات الطلبة في تحليل البيانات والتفكير العلمي ومعالجة القضايا البيئية والصحية المعاصرة.

وحضر الحفل مندوب مديرية الإعلام العسكري العقيد زياد الشرعة، وعميد كلية الأمير الحسن بن طلال للموارد الطبيعية والبيئة الأستاذ الدكتور سلمان الكوفي، وعميد التطوير الأكاديمي والتواصل الدولي الدكتور محمد خرايشة، ومديرو ومعلمو وطلة المدارس التابعة لمديرية الثقافة العسكرية وعدد من أعضاء الهيئتين الأكاديمية والإدارية والطلبة المشاركين.

وأكد الدكتور كنتخدا أن الجامعة الهاشمية تواصل دعم المبادرات العلمية التي تسهم في خدمة المجتمع المحلي وتمكين الشباب وتنمية قدراتهم العلمية والعملية، مضيفاً أن المشروع يجسد توجه الجامعة "جامعة بلا أسوأ" الذي أطلقتها الجامعة لتوسيع جسور التعاون مع المؤسسات الوطنية وتعزيز نقل المعرفة والخبرة إلى مختلف المراحل التعليمية، وترسيخ ثقافة البحث العلمي والابتكار لدى الشباب.

الجامعة الهاشمية تكرم المشاركين والفائزين في مشروع "داتاجام" لتعزيز الابتكار وبناء قدرات الشباب في قضايا التغير المناخي والصحة

الأربعاء 10-06-2026 | 12:19 pm



الجامعة الهاشمية تكرم المشاركين والفائزين في مشروع "داتاجام" لتعزيز الابتكار وبناء قدرات الشباب في قضايا التغير المناخي والصحة

القلعة نيوز

رعى نائب رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور حسن كنفذا حفل تكريم المشاركين والفائزين في مشروع "داتاجام" (DataJam) الذي نظمته كلية الأمير الحسن بن طلال للموارد الطبيعية والبيئة بالتعاون مع المركز العالمي للتغير المناخي وأنظمة المياه والطاقة والغذاء والصحة (GC3WEFH)، بهدف تنمية مهارات الطلبة في تحليل البيانات والتفكير العلمي ومعالجة القضايا البيئية والصحية المعاصرة.

وحضر الحفل مندوب مديرية الإعلام العسكري العقيد زياد الشرعة، وعميد كلية الأمير الحسن بن طلال للموارد الطبيعية والبيئة الأستاذ الدكتور سلمان الكوفحي، وعميد التطوير الأكاديمي والتواصل الدولي الدكتور محمد خرابشة، ومديرو ومعلمو وطلبة المدارس التابعة لمديرية الثقافة العسكرية وعدد من أعضاء الهيئتين الأكاديمية والإدارية والطلبة المشاركين.

وأكد الدكتور كنفذا أن الجامعة الهاشمية تواصل دعم المبادرات العلمية التي تسهم في خدمة المجتمع المحلي وتمكين الشباب وتنمية قدراتهم العلمية والعملية، مضيفاً أن المشروع يجسد توجه الجامعة "جامعة بلا أسوأ" الذي أطلقتها الجامعة لتوسيع جسور التعاون مع المؤسسات الوطنية وتعزيز نقل المعرفة والخبرة إلى مختلف المراحل التعليمية، وترسيخ ثقافة البحث العلمي والابتكار لدى الشباب.

من جهته، ثمن عميد كلية الأمير الحسن بن طلال للموارد الطبيعية والبيئة الدكتور سلمان الكوفحي التعاون المثمر مع مديرية الثقافة العسكرية، مؤكداً أن المشروع شكّل منصة تعليمية وتدريبية متميزة أسهمت في تطوير مهارات التفكير التحليلي والتعامل مع البيانات لدى الطلبة، وعززت قدراتهم على الإبداع والعمل الجماعي واتخاذ القرار المبني على الأدلة، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل أداء دورها الريادي في خدمة المجتمع وتطوير البحث العلمي وتعزيز ثقافة الابتكار.

[القلعة نيوز](#)

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية



شباب وجامعات | 2026-06-11 | 01:59 pm - الخميس



نبأ الأردن - وليد حماد

انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية .

وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحياوي أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز مواهبة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس مال بشري يمتلك مهارات عملية قابلة للتوظيف ويدعم قطاعات النمو ذات الأولوية .

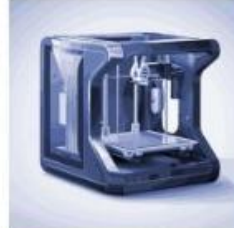
وأضاف أن استحداث هذه البرامج يمثل خطوة استراتيجية في بناء نموذج تعليمي تقني تطبيقي يربط الجامعة بمتطلبات التنمية وسوق العمل، ويعزز دور الكلية التقنية في إعداد كوادر مؤهلة تساهم في دعم القطاعات الإنتاجية والخدمية، تواكب متطلبات الثورة الصناعية الحديثة بما ينسجم مع أولويات التحديث الاقتصادي والتنمية المستدامة .

[نبأ الأردن](#)

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

PM 02:18 11-06-2026

برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التقنية في الجامعة الهاشمية



عمون - انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية

والحيمات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

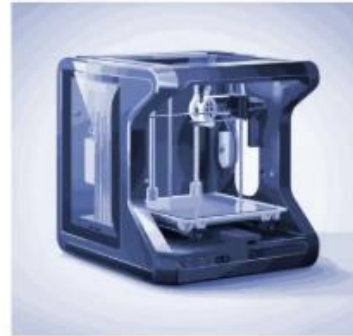
وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز مواءمة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس مال بشري يمتلك مهارات عملية قابلة للتوظيف ويدعم قطاعات النمو ذات الأولوية.

وأضاف أن استحداث هذه البرامج يمثل خطوة استراتيجية في بناء نموذج تعليمي تقني تطبيقي يربط الجامعة بمتطلبات التنمية وسوق العمل، ويعزز دور الكلية التقنية في إعداد كوادر مؤهلة تسهم في دعم القطاعات الإنتاجية والخدمية، تواكب متطلبات الثورة الصناعية الحديثة بما ينسجم مع أولويات التحديث الاقتصادي والتنمية المستدامة.

اول برامج دبلوم متوسط تقني تطرح في الجامعة الهاشمية

11 حزيران 2026 17:43

برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التقنية في الجامعة الهاشمية

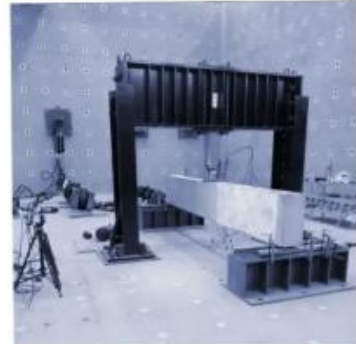
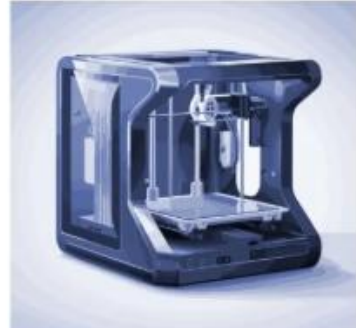


خبرني - انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عددا من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

First Intermediate Technical Diploma Programs Introduced At Hashemite University

17:43 11 حزيران 2026

برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التقنية في الجامعة الهاشمية



Khaberni - In line with the economic modernization vision, Hashemite University is launching several intermediate technical diploma programs at the Technical College starting from the first semester of the academic year 2026/2027, after completing the special accreditation procedures and integrating

متابعة ...

raqmanah رقمنة

raqmanah 2 ي رقمنة

رقمنة | الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية: رقمنة تطلق الجامعة الهاشمية اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027 عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات . وتشمل البرامج التي جاءت انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي ... التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد



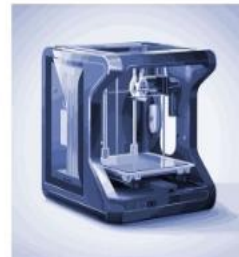
منذ 2 يوم



إضافة تعليق...



برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التقنية في الجامعة الهاشمية





الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

0

by محمود الشبول - يوليو 11, 2026



انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز موازنة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس مال بشري يمتلك مهارات عملية قابلة للتوظيف ويدعم قطاعات النمو ذات الأولوية.

وأضاف أن استحداث هذه البرامج يمثل خطوة استراتيجية في بناء نموذج تعليمي تقني تطبيقي يربط الجامعة بمتطلبات التنمية وسوق العمل، ويعزز دور الكلية التقنية في إعداد كوادر مؤهلة تساهم في دعم القطاعات الإنتاجية والخدمية، تواكب متطلبات الثورة الصناعية الحديثة بما يتسجم مع أولويات التحديث الاقتصادي والتنمية المستدامة.

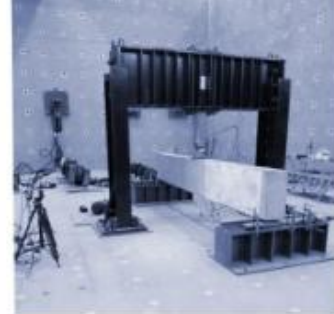
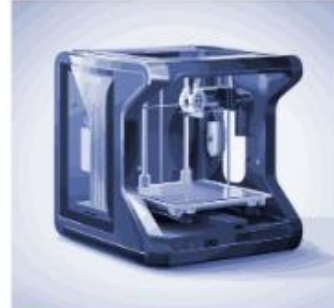
[مدونة سما حوران](#)

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

25 مشاهدات 0 تعليق 0 قبل 3 أيام (آخر تحديث: قبل 3 أيام)



برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التقنية في الجامعة الهاشمية



962الاخباري _ انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحباري أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز مواومة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس مال بشري يمتلك مهارات عملية قابلة للتوظيف ويدعم قطاعات النمو ذات الأولوية.

وأضاف أن استحداث هذه البرامج يمثل خطوة استراتيجية في بناء نموذج تعليمي تقني تطبيقي يربط الجامعة بمتطلبات التنمية وسوق العمل، ويعزز دور الكلية التقنية في إعداد كوادر مؤهلة تساهم في دعم القطاعات الإنتاجية والخدمية، تواكب متطلبات الثورة الصناعية الحديثة بما ينسجم مع أولويات التحديث الاقتصادي والتنمية المستدامة.



الرئيسية / جامعتنا / الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

جامعتنا

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

2 دقائق

منذ 3 أيام آخر تحديث: يونيو 11, 2026



الشاهين الاخباري

انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز مواهبة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس مال بشري يمتلك مهارات عملية قابلة للتوظيف ويدعم قطاعات النمو ذات الأولوية.

وأضاف أن استحداث هذه البرامج يمثل خطوة استراتيجية في بناء نموذج تعليمي تقني تطبيقي يربط الجامعة بمتطلبات التنمية وسوق العمل، ويعزز دور الكلية التقنية في إعداد كوادر مؤهلة تسهم في دعم القطاعات الإنتاجية والخدمية، تواكب متطلبات الثورة الصناعية الحديثة بما ينسجم مع أولويات التحديث الاقتصادي والتنمية المستدامة.

[الشاهين](#)



الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

الخميس-2026-06-11 | 06:39 pm



spekol

أخبارنا:

انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز مواءمة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس

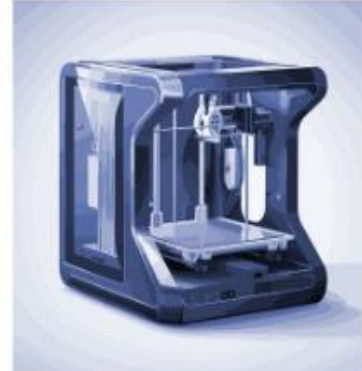
[أخبارنا نت](#)

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التكنولوجية



الكاتب ع الصياد الاخباري
الخميس 11 يونيو 2026 2 دقيقة قراءة

برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التكنولوجية في الجامعة الهاشمية



وكالة سباي سات الأخباري

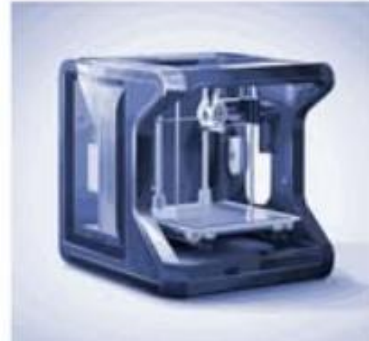
2 ي 0



...

وكالة سباي سات الأخباري

2 ي 0



SPYSAT-SSNJO.BLOGSPOT.COM

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنية

[سباي سات](#)

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنيّة

ضمناهم الأخبار جامعات و مدارس، محليات، ملوعات يونيو 11, 2026

برامج الدبلوم المتوسط في الكلية التقنية في الجامعة الهاشمية



وكالة محليات الاخباري - عمان - انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التقنيّة السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

[محليات الاخباري](#)

الجامعة الهاشمية تطلق أولى برامج الدبلوم المتوسط في كليتها التقنيّة

الخميس-11-06-2026 / 02:02 pm



أخبار البلد -

انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي تطلق الجامعة الهاشمية عدداً من برامج الدبلوم التقني المتوسط في الكلية التقنية بالجامعة اعتباراً من الفصل الأول للعام الجامعي 2026/2027، بعد استكمال إجراءات الاعتماد الخاص وتسكينها في الإطار الوطني للمؤهلات، وتشمل البرامج: التغذية السريرية والحميات، وتحليل البيانات الضخمة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والمواد المستدامة، ومختبرات وفحوصات الهندسة المدنية.

وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد الحياوي أن استحداث هذه البرامج يأتي انسجاماً مع الرؤية الملكية السامية الداعية إلى تطوير التعليم المهني والتقني، وتعزيز مواءمة مخرجات التعليم مع احتياجات سوق العمل وتحقيق رؤية التحديث الاقتصادي التي تركز على بناء رأس مال بشري يمتلك مهارات عملية قابلة للتوظيف ويدعم قطاعات النمو ذات الأولوية.

وأضاف أن استحداث هذه البرامج يمثل خطوة استراتيجية في بناء نموذج تعليمي تقني تطبيقي يربط الجامعة بمتطلبات التنمية وسوق العمل، ويعزز دور الكلية التقنية في إعداد كوادر مؤهلة تساهم في دعم القطاعات الإنتاجية والخدمية، تواكب متطلبات الثورة الصناعية الحديثة بما

"الهاشمية" تحصد منحة بحثية دولية وإطلاق حملة إنسانية في "اليرموك"



محافظات 11 حزيران (بترا)- حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأميركية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ"الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء"، بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال عميد كلية الهندسة الدكتور عدنان مقطش، أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توظيف التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، لإنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

يذكر، أن مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA في الجامعة الأمريكية ببيروت، يعدُّ جزءاً من مبادرة FutureWORKS العالمية الممولة من مركز بحوث التنمية الدولية IDRC في كندا، ويهدف إلى تشجيع البحوث المبتكرة عالية الجودة التي تتناول التحديات والفرص الرئيسية لمستقبل العمل من أجل تطوير المهارات وتشجيع العمل اللائق، وإجراء البحوث عالية الجودة حول إطار العمل في جميع أنحاء المنطقة فيما يتعلق بالمهارات وسوق العمل.

بترا



962 NEWS

باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

23 مشاهدات @ تعليق 0 تمت قراءة 1 دقيقة @ قبل 3 أيام



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>



1962 الاخباري _ حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ"الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

[962news](https://962news.com)



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>



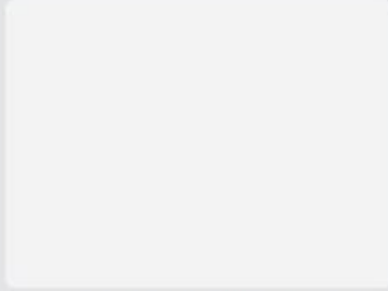
حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الخنجرية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية. وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعلنون بـ "الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توفير أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث. وقال عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقيش أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي. مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توظيف التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء لإنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

تاريخ النشر: الخميس - 11-6-2026 - 3:23 PM



حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.



وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ"الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

منذ 3 أيام



حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ"الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال صمد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توظيف التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، لإنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

Raqmanah | 11 حزيران 2024 | آخر تحديث: 11 يونيو 2024 | 11:27 صباحاً

الأحدث

1 **قفزة بنسبة 35% - 2.7 مليون هوية رقمية في الأردن**
14 حزيران 2024

2 **توقيع اتفاقية شراكة بين منظمة العمل الدولية ومؤسسة إيفاد الطفل**
14 حزيران 2024

3 **صناعة الأردن: تقديرات البنك الدولي تعكس الثقة بالاقتصاد الوطني على مواصلة النمو**
14 حزيران 2024

4 **زين نركي يرومض سباق السيدات 2026**
14 حزيران 2024

5 **86.6 دينار سعر الذهب عيار 21 بالسوق المحلية**
14 حزيران 2024

6 **مذكرة تعاون بين تجارة عمان والأردنية لتوقاية من حوادث الطرق**
14 حزيران 2024

الأكثر قراءة

1 **الريادة الأردنية "هدبل جريجو" تفود ابتكاراً عالمياً لتسهيل التحويلات العابرة للحدود**
14 أيار 2024

2 **الشريك المؤسس في "رقمنة" خالد الأحمد يكتب | إيفاد Fable 5... هل دخل الذكاء الاصطناعي عصر العهدة الرقمية؟**
14 حزيران 2024

3 **الكاتبة الأردنية دانا زيبان تكتب لـ "رقمنة" | ماض سيؤول وعقول عمان... الذكاء الاصطناعي وآخفقيات تكافؤ الفرص**
11 حزيران 2024

4 **الخبير الأسترالي والتطوير المؤسسي محمد صالح يكتب: هل نسكتنا ألعاب الفيديو؟**
14 أيار 2024

5 **الأردن ضمن 7 دول عربية.. هذه كلفة الحج 2026**
14 أيار 2024



رقمنة

حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية.

وتال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت المنحة من مشروعهم المعنون بـ "الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توفير أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال عميد كلية الهندسة الدكتور عدنان فطيس أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توفير التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، لنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

يذكر أن مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA في الجامعة الأمريكية ببيروت يعد جزءاً من مبادرة FutureWORKS العالمية المعمول من مركز بحوث التنمية الدولية IDRC في كندا، ويهدف إلى تشجيع البحوث المبتكرة عالية الجودة التي تتناول التحديات والفرص الرئيسية لمستقبل العمل من أجل تطوير المهارات وتشجيع العمل اللائق، وإجراء البحوث عالية الجودة حول إطار العمل في جميع أنحاء المنطقة فيما يتعلق بالمهارات وسوق العمل.



باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

0

by محمود الشبول - يونيو 11, 2026



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>



حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا **SWANA Future of Work Hub** في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعلنون بـ "الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المناقشة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توظيف التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، لإنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

[مدونة سما حوران](#)

«الهاشمية» تحصد منحة بحثية دولية وإطلاق حملة إنسانية في «اليرموك»

تاريخ وقت النشر : 12:05 ص. - 2026-06-12 - القسم : تعليم

Twitter



Facebook



هلا أخبار – حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأميركية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

الخميس 11-06-2026 | 03:54 pm



باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل



القلعة نيوز:

حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ"الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توظيف التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، لإنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

يذكر أن مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA في الجامعة الأمريكية في بيروت يعد جزءاً من مبادرة FutureWORKS العالمية الممولة من مركز بحوث التنمية الدولية IDRC في كندا، ويهدف إلى تشجيع البحوث المتكبرة عالية الجودة التي تناول التحديات والفرص الرئيسية لمستقبل العمل من أجل تطوير المهارات وتشجيع العمل اللائق، وإجراء البحوث عالية الجودة حول أوضاع العمال في جميع أنحاء المنطقة فيما يتعلق بالممارسات مسدة العمال.

باحثان من الهاشمية يحصلان على منحة دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل



PM 03:48 11-06-2026

عمون - حصل باحثان من

كلية الهندسة في الجامعة

الهاشمية على منحة بحثية دولية

من مركز مستقبل العمل في

منطقة جنوب غرب آسيا

وشمال أفريقيا SWANA

Future of Work Hub

في الجامعة الأمريكية في

بيروت والممول من الحكومة

الكندية، إذ نال الباحثان

الدكتور مصطفى الرواشدة

والدكتور محمد هياجنة هذه

المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ "الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل

تواصل الجامعة تواصل



"الهاشمية" تحصد منحة بحثية دولية وإطلاق حملة إنسانية في "اليرموك"

Friday-2026-06-12|10:34 am



speakol

اخبارنا:

حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأميركية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ "الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء"، بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

[اخبارنا نت](#)

"الهاشمية" تحصد منحة بحثية دولية وإطلاق حملة إنسانية في "اليرموك"

تاريخ النشر: 2026-06-12 | 12: ١٥ am - Friday



بلكي الإخباري

حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأميركية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ "الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء"، بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

Hashemite University



@UniversityHash Hashemite University ١٤٠٠ يونيو



باحثان من الجامعة الهاشمية يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل

[hu.edu.jo/NewsCenter/f_n...](https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity)



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>



نشامى ونشميات قميم ·

ي · 1



...

نشامى ونشميات قميم · متابعة

ي · 1



دائماً ما نعتز بأبناء بلدتنا الحبيبه قميم ...
نبارك للدكتور مصطفى علي احمد حسن رواشدة هذا الإمتياز ، سائلين المولى عز وجل لك مزيدا من التقدم
والازدهار والنجاحات الدائم... عرض المزيد



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>



متابعة ...

raqmanah

رقمنة

raqmanah 2 ي

رقمنة

رقمنة | باحثان من الجامعة الهاشمية
يحصلان على منحة بحثية دولية لدراسة
مستقبل العمل في قطاع التوصيل: رقمنة
حصل باحثان من كلية الهندسة في
الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية
من مركز مستقبل العمل في منطقة
جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA
Future of Work Hub في الجامعة
الأمريكية في بيروت والممول من
الحكومة الكندية . ونال الباحثان الدكتور
مصطفى الرواشدة والدكتور محمد
هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء



منذ 2 يوم



إضافة تعليق...



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>





#إننا النشمي الدكتور محمد راضي هياجنة المُدرّس في الجامعة الهاشمية يحصل على منحة بحثية دولية لدراسة مستقبل العمل في قطاع التوصيل برفقة زميله الدكتور مصطفى الرواشدة.

حصل باحثان من كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية على منحة بحثية دولية من مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA Future of Work Hub في الجامعة الأمريكية في بيروت والممول من الحكومة الكندية، إذ نال الباحثان الدكتور مصطفى الرواشدة والدكتور محمد هياجنة هذه المنحة لدراسة تأثير الذكاء الاصطناعي والعمل عن بُعد على القوى العاملة في المنطقة بالشراكة مع فريق بحثي من الجامعة الأردنية.

وجاءت هذه المنحة عن مشروعهم المعنون بـ"الإدارة الخوارزمية ومستقبل أعمال التوصيل في الأردن: دراسة تجريبية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي واستشعار إنترنت الأشياء" بهدف استكشاف أثر الإدارة الخوارزمية والتقنيات الرقمية الحديثة على طبيعة العمل في قطاع خدمات التوصيل من خلال توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي وتقنيات إنترنت الأشياء لجمع البيانات وتحليلها لفهم التحولات في سوق العمل واستشراف مستقبل الوظائف في منطقة البحث.

وقال عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش أن هذا الإنجاز يجسد التميز العلمي لباحثي الجامعة وقدرتهم على المنافسة في البرامج البحثية الدولية واستقطاب التمويل البحثي الخارجي، مشيراً إلى أن الجامعة تواصل توظيف التقنيات المتقدمة وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، لإنتاج معرفة علمية ذات أثر ملموس.

يذكر أن مركز مستقبل العمل في منطقة جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا SWANA في الجامعة الأمريكية ببيروت يعدّ جزءاً من مبادرة FutureWORKS العالمية الممولة من مركز بحوث التنمية الدولية IDRC في كندا، ويهدف إلى تشجيع البحوث المبتكرة عالية الجودة التي تتناول التحديات والفرص الرئيسية لمستقبل العمل من أجل تطوير المهارات وتشجيع العمل اللائق، وإجراء البحوث عالية الجودة حول إطار العمل في جميع أنحاء المنطقة فيما يتعلق بالمهارات وسوق العمل.



الجامعة الهاشمية
The Hashemite University



<https://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity>



الدكتور وهيب يستعرض مسارات واكتشافات جديدة في الزرقاء خلال المؤتمر السابع للتطوير السياحي والتراثي

تاريخ النشر : الجمعة 10:27 -6-12-2026



الصحة: إلحاق الأطباء العاملين في برنامج الاختصاص العالي في الجامعة الهاشمية (رابط للتسجيل)



مدار الساعة . نشر في 10:59 الساعة 2026/06/11

حجم الخط - +

مدار الساعة - أصدرت وزارة الصحة تعميماً لغايات إلحاق الأطباء العاملين والعاملين فيها في برنامج الاختصاص العالي من الجامعة الهاشمية للعام الجامعي 2027/2026 في التخصصات التالية :-

- الامراض الداخلية العامة (الامراض الباطنية)

- الجراحة العامة

- النسائية والتوليد

[مدار الساعة](#)



طلبة الماجستير والبيكالوريوس يشاركون بـ (41) ملصقاً علمياً في اليوم العلمي لكلية الملكة رانيا للطفولة

ضمن فعاليات اليوم العلمي لكلية الملكة رانيا للطفولة، الذي عُقد تحت عنوان "التحول الرقمي في الطفولة المبكرة والتربية الخاصة: دور التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي"، شارك طلبة برنامجي بكالوريوس وماجستير التربية الخاصة وبيكالوريوس تربية الطفولة المبكرة في معرض الملصقات العلمية من خلال عرض (41) ملصقاً علمياً تناولت موضوعات متنوعة ترتبط بتوظيف التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي في المجالات التربوية.

وتوزعت المشاركات على أربعة محاور رئيسة، شملت:

- ✓ (11) ملصقاً علمياً في رسائل طلبة الماجستير في الذكاء الاصطناعي والتكنولوجيا
- ✓ (13) ملصقاً علمياً في بكالوريوس تخصص التربية الخاصة
- ✓ (13) ملصقاً علمياً في بكالوريوس تخصص تربية الطفولة المبكرة
- ✓ (4) ملصقات علمية ضمن المشاريع الريادية

حيث عكست هذه الأعمال جهود الطلبة في استكشاف الحلول التقنية الحديثة وتطبيقاتها في دعم التعلم والنمو لدى الأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة.

وقد تناولت المشاريع موضوعات متنوعة شملت التكنولوجيا المساندة، وتطبيقات الذكاء الاصطناعي في التعليم الميكر، والأدوات الرقمية الداعمة للتعلم الشامل، والبرامج التفاعلية الموجهة للأطفال، إلى جانب مبادرات ريادية تسعى إلى تقديم حلول مبتكرة للتحديات التي تواجه قطاعي التربية الخاصة والطفولة المبكرة.

كما تميزت غالبية هذه المشاريع بارتباطها المباشر بالواقع الميداني، حيث أعدّ العديد منها من قبل طلبة التدريب الميداني وتم تطبيق بعضها وتجريبه في المؤسسات والمدارس والمراكز التربوية، الأمر الذي أتاح للطلبة توظيف معارفهم الأكاديمية في مواقف عملية حقيقية واستشراف أثرها على المستفيدين.

وتعكس هذه المشاركة حرص كلية الملكة رانيا للطفولة على تعزيز ثقافة البحث العلمي والابتكار لدى طلبة، وربط الجوانب النظرية بالتطبيقات الميدانية، وتمكينهم من توظيف التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي في تطوير الممارسات التربوية، ومواكبة التحولات الرقمية المتسارعة، والإسهام في بناء بيئات تعليمية أكثر شمولاً وفاعلية تلبي احتياجات الأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة.





عطاءات صادرة عن الجامعة الهاشمية

الجامعة الهاشمية
لجنة الشراء الفرعية (لوازم وخدمات استشارية)
تعلن الجامعة الهاشمية عن اعادة طرح العطاءين التاليين:

رقم العطاء	موضوعه	ثمن النسخة (بالدينار) غير مستردة
٢٠٢٦/٢١	شراء قطع (Hard Disk, Ram) حاجة كلية الامير الحسن بن طلال للتوارث الطبيعية والبيئة ومراكز تكنولوجيا المعلومات.	(٢٥)
٢٠٢٦/٢٢	صيانة نظام ادارة ومعالجة معلومات الكلية بشعبة الترمذ الا وهي (3M RFID) (اعادة طرح للمرة الثانية)	(٢٥)

فعلى الراغبين في الاشتراك في العطاءين، مراجعة دائرة الشراء على الانترنت
للاطلاع على تفاصيل الاعلان وعلى https://hu.edu.jo/unitcenter/tender_anno.aspx
دعوة العطاء.

الجامعة الهاشمية
لجنة الشراء الفرعية (لوازم وخدمات استشارية)
تعلن الجامعة الهاشمية عن طرح العطاء التالي:

رقم العطاء	موضوعه	ثمن النسخة (بالدينار) غير مستردة
٢٠٢٦/٣٧	شراء ارواب تخريج حاجة عمادة شؤون الطلبة	(٥٠)

فعلى الراغبين في الاشتراك في العطاء، مراجعة دائرة الشراء على الانترنت
للاطلاع على تفاصيل الاعلان وعلى دعوة العطاء.

[عمون](#)