


# الجامعة الهاشمية

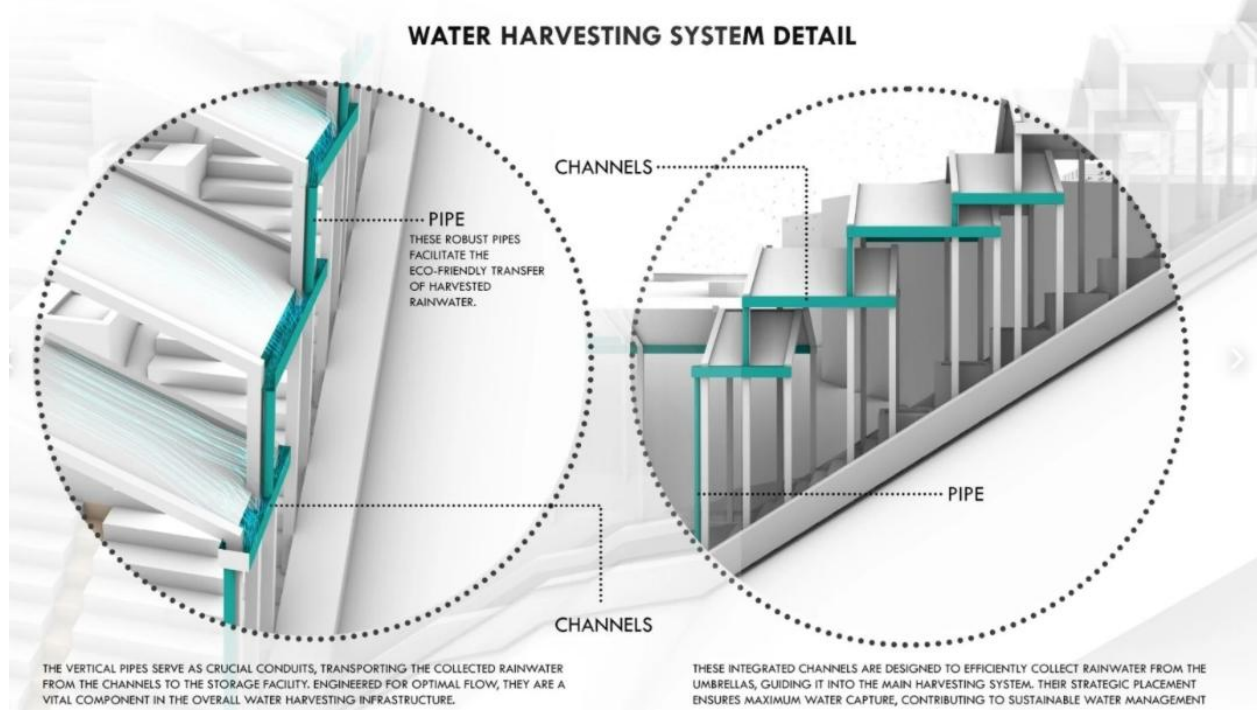
دائرة العلاقات الثقافية والعامة  
شعبة الاعلام والتواصل الاجتماعي  
التقرير الصحفي اليومي

 Gmail [media@hu.edu.jo](mailto:media@hu.edu.jo)

 [www.facebook.com/TheHashemiteUniversity](http://www.facebook.com/TheHashemiteUniversity)

الأحد 2026-6-21

من تحدي الفيضانات إلى فضاء مُلهم.. مشروع طلابي يمنح أدرج عمان حياة جديدة"



الزرقاء 19 حزيران (بترا)- نضال شديفات- أثمرت جهود فريق من طلبة قسم هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية عن الفوز بالمركز الأول في جائزة "صُنَّاع الإرث البيئي" لعام 2026، عن مشروع ابتكاري يُعيد تأهيل أدرج جبل الزهور في عمّان، ليحوّلها إلى فضاء حضري متكامل يُعنى بإدارة مياه الأمطار والفيضانات، ويُعزّز الأمان وجودة الحياة.

وقال الطالب محمد العزب، ممثل الفريق الفائز، في تصريح لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، إن "المشروع جاء نتيجة معاشتنا اليومية لتحديات أدرج جبل الزهور، التي تُعاني، شأنها شأن العديد من الأدرج في العاصمة، من مشكلات الفيضانات وجريان المياه خلال فصل الشتاء، مما يُشكّل خطرًا على المارة ويؤثر سلبًا في البيئة الحضرية والبنية الإنشائية للموقع."

وأضاف العزب، أن الفريق اعتمد في تصميمه على دراسة دقيقة لطبيعة الموقع وحركة المياه فيه، لابتكر نظامًا مائيًا متكاملًا يبدأ بتجميع مياه الأمطار بواسطة مظلات خضراء، ثم توجيهها عبر قنوات ومسارات مائية مدمجة ضمن هيكل الدرج، وصولاً إلى تخزينها في خزانٍ مخصّص، بما يُحوّل المياه من مصدر خطر إلى موردٍ قابل للاستفادة.

وأوضح، أن المشروع استند إلى حلول قائمة على الطبيعة، تقوم على توظيف النباتات المحلية القادرة على امتصاص المياه وتقليل الجريان السطحي وتثبيت التربة، إلى جانب دمج عناصر اجتماعية كمساحات الجلوس والمظلات، بهدف تحسين الأمان وتفعيل الدرج كفضاء عام يعزز التفاعل المجتمعي والانتماء للمكان.

وأشار العزب إلى أن المشروع صُمم بنظامٍ مرن قابل للتكيف مع أدراج ومناطق منحدرية أخرى في المملكة، مما يُعزّز فرص تعميمه وتطبيقه في مواقع مشابهة.

ولفت إلى أن لجنة التحكيم أشادت بقدرة المشروع على الجمع بين إدارة المياه والتصميم الحضري في نظامٍ واحد، وإعادة توظيف تحديات الموقع كجزء من الحل التصميمي، مع التركيز على البعد الاجتماعي الذي يربط بين المعالجة البيئية وتحسين تجربة المستخدم.

وعن العامل الذي مكّن الفريق من تحقيق هذا التميز، أرجع العزب الفضل إلى ما توفره دراسة هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية، وفي مقدمتها حصول القسم على الاعتماد الدولي من مجلس الاعتماد لبرامج هندسة العمارة (NAAB)، كأول قسم من نوعه على مستوى الجامعات الأردنية، مما يرفع من كفاءة البرنامج ويُخضع الطلبة لمعايير دولية، ويُعزز مهاراتهم في البحث والتحليل، وقدرتهم على التعامل مع قضايا حقيقية تمس المجتمع والمدينة.

وأكد العزب في ختام حديثه أهمية مشاركة طلبة العمارة في المسابقات المتخصصة خلال مراحلهم الجامعية، إذ "تمنحهم فرصة لاختبار أفكارهم في مشاريع واقعية، وتواجههم بتحديات تتجاوز حدود العمل الأكاديمي، وتُطوّر مهاراتهم في البحث والعمل الجماعي واتخاذ القرار"، مشيرًا إلى أن المشروع رُشِح للتنفيذ وسيُشرع فيه خلال الفترة المقبلة.

بترا

## "من تحدي الفيضانات إلى فضاء قُلهم.. مشروع طلابي يمنح أدرج عمان حياة جديدة"

تاريخ النشر : الجمعة 06:28 -19-6-2026

أد



شارك | [f](#) [g](#) [x](#)

الرأي - نضال الشديفات | طباعة | [نسخ الرابط](#) | [ع](#) [ع](#)

أثمرت جهود فريق من طلبة قسم هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية عن الفوز بالمركز الأول في جائزة "صناع الإرث البيئي" لعام 2026، عن مشروع ابتكاري يعيد تأهيل أدرج جبل الزهور في عمان، ليحوّلها إلى فضاء حضري متكامل يعنى بإدارة مياه الأمطار والفيضانات، ويُعزّز الأمان وجودة الحياة.

وقال الطالب محمد العزب، ممثل الفريق الفائز، إن "المشروع جاء نتيجة معايشتنا اليومية لتحديات أدرج جبل الزهور، التي تُعاني، شأنها شأن العديد من الأدرج في العاصمة، من مشكلات الفيضانات وجريان المياه خلال فصل الشتاء، مما يشكّل خطراً على المارة ويؤثر سلباً في البيئة الحضرية والبنية التحتية للموقع".

وأضاف العزب، أن الفريق اعتمد في تصميمه على دراسة دقيقة لطبيعة الموقع وحركة المياه فيه، ليبتكر نظاماً مائلاً متكاملًا يبدأ بتجميع مياه الأمطار بواسطة مظلات خضراء، ثم توجيهها عبر قنوات ومسارات مائية مدمجة ضمن هيكل

[الرأي](#)

## الهاشمية: مشروع طلابي يمنح أدراج عمان حياة جديدة

نشر في: السبت 20 حزيران / يونيو 2026، 12:00 صباحاً  
آخر تعديل: السبت 20 حزيران / يونيو 2026، 12:00 صباحاً

الزرقاء - أثمرت جهود فريق من طلبة قسم هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية عن الفوز بالمركز الأول في جائزة «صُنَاع الإرث البيئي» لعام 2026، عن مشروع ابتكاري يُعيد تأهيل أدراج جبل الزهور في عمّان، ليحوّلها إلى فضاء حضري متكامل يُعنى بإدارة مياه الأمطار والفيضانات، ويُعزّز الأمان وجودة الحياة.

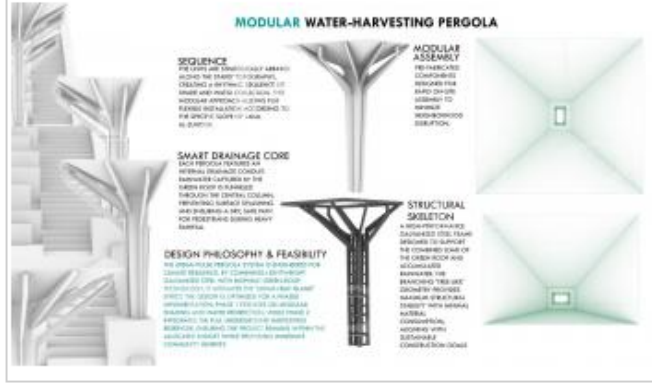
وقال الطالب محمد العزب، ممثل الفريق الفائز، في تصريح لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، إن «المشروع جاء نتيجة معاشتنا اليومية لتحديات أدراج جبل الزهور، التي تُعاني، شأنها شأن العديد من الأدراج في العاصمة، من مشكلات الفيضانات وجريان المياه خلال فصل الشتاء، مما يُشكّل خطراً



[الدستور](#)

## فريق من طلبة الجامعة الهاشمية يبتكر نموذجًا مستدامًا لمعالجة الفيضانات في أدراج جبل الزهور

7:00pm - 19/06/2026



من تحدي الفيضانات إلى فضاء مُلهم.. مشروع طلابي يمنح أدراج عمان حياة جديدة

أثمرت جهود فريق من طلبة قسم هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية عن الفوز بالمركز الأول في جائزة "صُنَاع الإرث البيئي" لعام 2026، عن مشروع ابتكاري يُعيد تأهيل أدراج جبل الزهور في عمان، ليحوّلها إلى فضاءٍ حضري متكامل يُعنى بإدارة مياه الأمطار والفيضانات، ويُعزّز الأمان وجودة الحياة.

وقال الطالب محمد العزب، ممثل الفريق الفائز إن "المشروع جاء نتيجة معاشتنا اليومية لتحديات أدراج جبل الزهور، التي تُعاني، شأنها شأن العديد من الأدراج في العاصمة، من مشكلات الفيضانات وجريان المياه خلال فصل الشتاء، مما يُشكّل خطرًا على المارة ويؤثر سلبيًا في البيئة الحضرية والبنية الإنشائية للموقع".

وأضاف أن الفريق اعتمد في تصميمه على دراسة دقيقة لطبيعة الموقع وحركة المياه فيه، ليبتكر نظامًا مائيًا متكاملًا يبدأ بتجميع مياه الأمطار بواسطة مظلات خضراء، ثم توجيهها عبر قنوات ومسارات مدمجة ضمن هيكل الدرج، وصولًا إلى تخزينها في خزانٍ مخصّص، بما يُحوّل المياه من مصدر خطر إلى موردٍ قابل للاستفادة.

وأوضح أن المشروع استند إلى حلول قائمة على الطبيعة مثل توظيف النباتات المحلية القادرة على امتصاص المياه وتقليل الجريان السطحي وتثبيت التربة، ودمج عناصر اجتماعية كمساحات الجلوس والمظلات، بهدف تحسين الأمان وتفعيل الدرج فضاءً عامًا يعزز التفاعل المجتمعي والانتماء للمكان.

وأشار إلى أن المشروع صُمم بنظامٍ مرن قابل للتكيف مع أدراج ومناطق منحدرّة أخرى في المملكة، مما يُعزّز فرص تعميمه وتطبيقه في مواقع مشابهة.

ولفت إلى أن لجنة التحكيم أشادت بقدرة المشروع على الجمع بين إدارة المياه والتصميم الحضري في نظامٍ واحد، وإعادة توظيف تحديات الموقع كجزء من الحل التصميمي، مع التركيز على البعد الاجتماعي الذي يربط بين المعالجة البيئية وتحسين تجربة المستخدم.

وعن العامل الذي مكّن الفريق من تحقيق هذا التميز، أرجع العزب الفضل إلى ما توفّره دراسة هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية، وفي مقدمتها حصول القسم على الاعتماد الدولي من مجلس الاعتماد لبرامج هندسة العمارة (NAAB)، كأول قسم من نوعه على مستوى الجامعات الأردنية، مما يرفع من كفاءة البرنامج ويُخضع الطلبة لمعايير دولية، ويُعزز مهاراتهم في البحث والتحليل، وقدرتهم على التعامل مع قضايا حقيقية تمس المجتمع والمدينة.



الرئيسية / جامعتنا / فريق من طلبة الجامعة الهاشمية يبتكر نموذجًا مستدامًا لمعالجة الفيضانات في أدراج جبل الزهور

جامعتنا

## فريق من طلبة الجامعة الهاشمية يبتكر نموذجًا مستدامًا لمعالجة الفيضانات في أدراج جبل الزهور

دقيقة واحدة

منذ يوم واحد آخر تحديث: يونيو 20, 2026



من تحدي الفيضانات إلى فضاء مُلهم.. مشروع طلابي يمنح أدراج عمان حياة جديدة

الشاهين الإخباري

أثمرت جهود فريق من طلبة قسم هندسة العمارة في الجامعة الهاشمية عن الفوز بالمركز الأول في جائزة "صُناع الإرث البيئي" لعام 2026، عن مشروع ابتكاري يُعيد تأهيل أدراج جبل الزهور في عمان، ليحوّلها إلى فضاءٍ حضري متكامل يُعنى بإدارة مياه الأمطار والفيضانات، ويُعزّز الأمان وجودة الحياة.

وقال الطالب محمد العزب، ممثل الفريق الفائز إن "المشروع جاء نتيجة معاشتنا اليومية لتحديات أدراج جبل الزهور، التي تُعاني، شأنها شأن العديد من الأدرج في العاصمة، من مشكلات الفيضانات وجريان المياه خلال

[الشاهين](#)

- في الهاشمية، فاز فريقان من طلبة هندسة العمارة في كلية الهندسة بالجامعة بمسابقتين إقليميتين؛ وظفر الفريق الأول بالمركز الأول في جائزة "صنّاع الإرث البيئي" عن مشروع لتطوير حلول مبتكرة قائمة على الطبيعة لمعالجة تحديات الفيضانات في العاصمة عمّان، فيما نال الفريق الثاني المركز الثالث في مسابقة الدكتور سليم الفقيه للعمارة والإبداع الهندسي عن مشروع مبتكر لتصميم محطة شحن مستدامة للسيارات الكهربائية، ضمن الدورة الأولى للمسابقة لعام 2025-2026.

وأطلقت جائزة "صنّاع الإرث البيئي" الجمعية الملكية لحماية الطبيعة بالشراكة مع برنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية (موئل) وبالتعاون مع أمانة عمّان الكبرى، وبدعم من حكومة هولندا، وتألّف الفريق الطلابي الفائز من محمد العزب، ونيرمين الخطيب، وريزان العمدة، ورغد الشيخ، حيث قدّموا مشروعًا لتطوير أدراج جبل الزهور في العاصمة عمّان مستندًا إلى الحلول القائمة على الطبيعة لتعزيز الإستدامة والمرونة الحضرية، ومعالجة التحديات البيئية في المنطقة المستهدفة لتحسين إدارة مياه الأمطار والحد من مخاطر الفيضانات ورفع جودة البيئة الحضرية.

ومن المقرر أن يتم تنفيذ المشاريع الفائزة خلال العام الحالي من الجهات المختصة مع تثبيت أسماء الطلبة الفائزين على لوحات تعريفية في مواقع التنفيذ تقديرًا لإسهاماتهم الريادية في خدمة المجتمع.

وشارك في الجائزة أكثر من 700 طالب وطالبة من مختلف الجامعات الأردنية، تأهل 30 طالباً وطالبة إلى المرحلة النهائية، قبل أن تختار لجنة التحكيم العليا المشاريع الثلاثة الفائزة.

وقال عميد كلية الهندسة الدكتور عدنان مقطش إن تميز الطلبة يؤكد جودة البرامج الأكاديمية والبيئة التعليمية الداعمة للإبداع والابتكار في الجامعة، مضيفًا أن مشاركة الطلبة في المسابقات تسهم في تمكينهم من إبتكار حلول إبداعية للتحديات الوطنية، وتعزيز التفكير الإبداعي والعمل الجماعي.



”من تحدي الفيضانات إلى فضاء مُلهم .. مشروع طلابي يمنح أدراج عمان حياة جديدة  
لقراءة التفاصيل الكاملة... رابط الخبر في التعليق الأول  
#الاردن #اخبار\_اليوم #سوشال\_اخبار\_اليوم



## الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتين لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني



الزرقاء 18 حزيران (بترا)- وقّعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها. وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الدكتور حسن كتحدا، والمدير العام لشركة جدارا المهندس قصي نظامي، والمدير العام للشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الدكتور محمد أبوملوح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

وأكد الدكتور كتحدا، أن توقيع المذكرتين يأتي انسجامًا مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيرًا إلى أن الجامعة تسعى لأن تكون مركزًا رياديًا في دعم الابتكار الوطني، بما يسهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي، مضيفًا أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج ومبادرات عملية تحقق نتائج ملموسة تنعكس بصورة مباشرة على الطلبة والخريجين.

بترا

## الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

منذ 3 أيام



وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كنعدا، والمدير العام لشركة جدارا مرقصي نظامي، والمدير العام لشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبو مروح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسماء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

وأكد الدكتور كنعدا أن توقيع المذكرتين يأتي انسجاماً مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيراً إلى أن الجامعة تسعى لأن تكون مركزاً ريادياً في دعم الابتكار الوطني، بما يسهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي، مضيفاً أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج ومبادرات عملية تحقق نتائج ملموسة تنعكس بصورة مباشرة على الطلبة والخريجين.

## مذكرتي تفاهم بين الجامعة الهاشمية وشركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

19 حزيران 2024 آخر تحديث: 18 يونيو 2024 4 دقائق

### الأحدث

- 1 **85.3 ديناراً سعر الذهب عيار 21 بالسوق المحلية السبت**  
2024 حزيران 20
- 2 **صناعة إريد تبحث ونظيرتها في درعا لتعزيز التعاون**  
2024 حزيران 20
- 3 **مذكرة تفاهم بين استثمار أموال الضمان والعربية للتأمين**  
2024 حزيران 20
- 4 **107 مليون دولار قيمة صادرات "صناعة إريد"**  
الشهر الماضي  
2024 حزيران 20
- 5 **وزير السياحة، توليق 34 موفها لنجح المسحبي وإطلاق منصة إلكترونية للمطعمس**  
2024 حزيران 20
- 6 **مصادرات النسخة الأحدث أقل من مثيلتها العالمية قبل 5 سنوات**  
2024 حزيران 20



### رقمنة

وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقوع المذكرتين نائب رئيس الجامعة الدكتور حسن كنداء، وكل من المدير العام لشركة جدارا المهندس قصي نظامي، والمدير العام لشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الدكتور محمد أبوولوح، وهديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتور إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

وأكد الدكتور كنداء أن توقيع المذكرتين يأتي انسجاماً مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيراً إلى أن الجامعة تنسجى لأن تكون مركزاً ريادياً في دعم الابتكار الوطني، بما يسهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي. مضيفاً أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج ومبادرات عملية تحقق نتائج ملموسة تعكس بصورة مباشرة على الطلبة والخريجين.

من جانبهم أوضح المهندس نظامي أن التعاون مع الجامعة الهاشمية يمثل خطوة مهمة نحو تعزيز القدرات البحثية والتطويرية للشركة، مشيراً بالكفاءات الأكاديمية التي ستسهم في إيجاد حلول عملية للتحديات الصناعية، وذكر أن الشركة تُعد من أبرز الشركات الأردنية الصناعية الرائدة في مجال المعدات والأنظمة، إذ تضم مركزاً متطوراً للبحث العلمي والتصميم والتطوير مجهزة بمختبرات فحص ومجمع صناعي متكامل.

وتهدف المذكرة مع شركة جدارا إلى التعاون في مجال إجراء البحوث التطبيقية المتعلقة بتصميم وتطوير المعدات والأليات، وتوجيه مشاريع التخرج لطلبة كليتي الهندسة والكلية التقنية بما يخدم احتياجات الشركة وقطاع التصنيع الوطني، والعمل على رعاية المشاريع الابتكارية وتقديم الدعم المالي والفني لها.

كما تشمل المذكرة مشاركة نتائج الدراسات والأبحاث التي يتم إعدادها في كلية الهندسة بما يخدم مصالح الشركة، وتشكيل فريق بحثي استشاري مشترك يضم أعضاء هيئة التدريس وباحثين من الشركة لتطوير المنتجات وربط الأكاديميين بالصناعة، وتوجيه الأبحاث العلمية نحو خدمة القضايا الصناعية وتحسين نوعيتها.

وتضمن المذكرة تبنى الشركة أفكار الطلبة في مرحلتها البكالوريوس والماجستير سواء كانت مشاريع تخرج أو رسائل علمية مع إمكانية تمويل الأفكار القابلة للتطبيق، إضافة إلى إجراء الفحوصات في مختبرات الجامعة، وتصنيع بعض المواد في المنشآت الهندسية في الجامعة، وتدريب وتأهيل الطلبة المتميزين لدخول سوق العمل، إضافة إلى عقد ورش عمل ودورات تدريبية مشتركة لفهم واقع الصناعة الأردنية.

كما وقعت الجامعة مذكرة تفاهم مع شركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، بهدف ترسيخ التميز في المجال التعليمي من خلال تقديم خدمات تعزز مهارات التفكير الناقد والمهارات العليا إضافة إلى تقييم الكفاءات الأساسية لدى الأفراد والمؤسسات، وتصميم برامج لبناء القدرات وتعزيز التفكير التحليلي والابتكار والتحول الرقمي، فضلاً عن تقديم استشارات متخصصة عملية على احتياجات كل جهة، بما يسهم في تجهيز المؤسسات للانتقال بنقطة

### الأكثر قراءة

- 1 **الشريك المؤسس في "رقمنة" خالد الإسماعيل يكتب: إيفان 5 Fabry... هل دخل الذكاء الاصطناعي عصر العظمة الرقمية؟**  
14 حزيران 2024
- 2 **الكاتبة الأردنية دانا زيدان تكتب لـ "رقمنة"، فائض سؤول ومفول عقان ... الذكاء الاصطناعي وأخفيايات لكافة الفرض**  
21 حزيران 2024
- 3 **الخبير الإستراتيجي والتطوير المؤسسي محمد صالح يكتب: هل شككتنا ألعاب الفيديو؟**  
20 حزيران 2024
- 4 **5 تطبيقات تقنية عن نوت بوك إل إم**  
18 حزيران 2024
- 5 **الأردن يصدد المركزين الثاني والثالث عالمياً في مسابقة هواوي للتكنولوجيا بالصين**  
20 حزيران 2024



## الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

الخميس-2026-06-18 | 07:00 pm



speakol

اخبارنا:

وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كتحدا، والمدير العام لشركة جدارا م.قصي نظامي، والمدير العام الشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبوملوح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

[أخبارنا نت](#)

## الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

0

by محمود الشبول - يونيو 18, 2026



وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كتحدا، والمدير العام لشركة جدارا م.قصي نظامي، والمدير العام لشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكليّة التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبوالموح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

وأكد الدكتور كتحدا أن توقيع المذكرتين يأتي انسجامًا مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيرًا إلى أن الجامعة تسعى لأن تكون مركزًا رياديًا في دعم الابتكار الوطني، بما يسهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي، مضيفًا أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج ومبادرات عملية تحقق نتائج ملموسة تعكس بصورة مباشرة على الطلبة والخريجين.

[مدونة سما حوران](#)



وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتفاني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكرتين الممثلين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كنداء، والمدير العام لشركة جدارا م. هسي نظامي، والمدير العام لشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبوعلوج ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إيمان الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركتين.

وأكد الدكتور كنداء أن توقيع المذكرتين يأتي انسجاماً مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيراً إلى أن الجامعة تسعى لأن تكون مركزاً ريادياً في دعم الابتكار الوطني، بما يساهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي. مضيفاً أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج وخدمات عملية تحقق نتائج ملموسة لتعكس بصورة مباشرة على الطلبة والخريجين.

من جانبه، أوضح م. هسي نظامي أن التعاون مع الجامعة الهاشمية يمثل خطوة مهمة نحو تعزيز القدرات البحثية والتطويرية للشركة، مشيداً بالكفاءات الأكاديمية التي ستساهم في إيجاد حلول عملية للتحديات الصناعية، وذكر أن الشركة تعد من أبرز الشركات الأردنية الصناعية الرائدة في مجال المعدات والأنظمة، إذ تضم مركزاً متطوراً للبحث العلمي والتصميم والتطوير مجزراً بمختبرات فحص ومجمع صناعي متكامل.

وتهدف المذكرة مع شركة جدارا إلى التعاون في مجال إجراء البحوث التطبيقية المتعلقة بتصميم وتطوير المعدات والأليات، وتوجيه مشاريع التخرج لطلبة كليتي الهندسة والكلية التقنية بما يخدم احتياجات الشركة وقطاع التصنيع الوطني، والعمل على رعاية المشاريع الابتكارية

# الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

ضمناهم الاحياء جامعات و مدارس، محليات، منوعات | يونيو 18, 2026



**وكالة محليات الاخباري - عمان -** وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب التوعوي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كتخدا، والمدير العام لشركة جدارا م.قصي نظامي، والمدير العام الشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبو ملوح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديقات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.



## الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات



الكاتب ع سبای سات   
الخميس 18 يونيو 2026 3 دقيقة قراءة



**وكالة سباي سات الاخباري - عمان -** وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب التوعوي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

[سباي سات](#)

## الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات



PM 06:25 18-06-2026

عمون - وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كنتخدا، والمدير العام لشركة جدارا م.قصي نظامي، والمدير العام الشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبوملوح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

وأكد الدكتور كنتخدا أن توقيع المذكرتين يأتي انسجاماً مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيراً إلى أن الجامعة تسعى لأن تكون مركزاً ريادياً في دعم الابتكار الوطني، بما يسهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي، مضيفاً أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج ومبادرات عملية تحقق نتائج ملموسة تنعكس بصورة مباشرة على الطلبة

## الجامعة الهاشمية توقع مذكري تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

الخميس 18-06-2026 | 03:36 pm



الجامعة الهاشمية توقع مذكري تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

القلعة نيوز:

وقعت الجامعة الهاشمية مذكري تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها.

وقع المذكريين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كتخدا، والمدير العام لشركة جدارا م.قصي نظامي، والمدير العام الشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبوالموح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

وأكد الدكتور كتخدا أن توقيع المذكريين يأتي انسجاماً مع رؤية الجامعة في ربط البحث العلمي بتطوير القدرات الصناعية والتكنولوجية في الأردن، مشيراً إلى أن الجامعة تسعى لأن تكون مركزاً ريادياً في دعم الابتكار الوطني، بما يسهم في تعزيز التعاون مع الشركات والجهات المعنية في مجالات التصنيع والتطوير التقني والتحول الرقمي، مضيفاً أن هذه الشراكة تعكس التزام الجامعة بدورها الوطني في دعم البحث العلمي، وتوفير بيئة تعليمية تطبيقية للطلبة، وتعزيز مهارات الابتكار لديهم بما يتناسب مع متطلبات العصر، كما أكد أهمية تطبيق بنود المذكرة على أرض الواقع من خلال برامج ومبادرات عملية تحقق نتائج ملموسة تنعكس بصورة مباشرة على الطلبة والخريجين.

من جانبه، أوضح م.قصي نظامي أن التعاون مع الجامعة الهاشمية يمثل خطوة مهمة نحو تعزيز القدرات البحثية والتطويرية للشركة، مشيداً بالكفاءات الأكاديمية التي ستسهم في إيجاد حلول عملية للتحديات الصناعية، وذكر أن الشركة تعد من أبرز الشركات الأردنية الصناعية الرائدة في مجال المعدات والأنظمة، إذ تضم مركزاً متطوراً للبحث العلمي والتصميم والتطوير مجهزاً بمختبرات فحص وجمع صناعي متكامل.

[القلعة نيوز](#)



الرئيسية / جامعتنا / الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

جامعتنا

## الجامعة الهاشمية توقع مذكرتي تفاهم مع شركتي جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية والتقنية للاستشارات

2 دقائق

منذ يوم واحد آخر تحديث: يونيو 20, 2026



الشاهين الإخباري

وقعت الجامعة الهاشمية مذكرتي تفاهم مع شركة جدارا للمعدات والأنظمة الدفاعية، وشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية، لتعزيز التعاون الأكاديمي والبحثي والتقني، وربط مخرجات التعليم العالي بالصناعة الوطنية والاحتياجات المجتمعية، وتوفير التدريب النوعي لطلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس فيها. وقع المذكرتين المنفصلتين عن الجامعة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كتحدا، والمدير العام لشركة جدارا م.قصي نظامي، والمدير العام الشركة التقنية للاستشارات الإدارية والتربوية السيد البراء الكيلاني بحضور عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور عدنان مقطش، وعميد الكلية التقنية الأستاذ الدكتور محمد أبوملوح، ومديرة مركز الإعداد لسوق العمل الدكتورة إسراء الشديفات وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية وممثلين عن الشركات.

[الشاهين](#)



وظيفة شاغرة لدى الجامعة الهاشمية



## اعلان صادر عن الجامعة الهاشمية



تعلن الجامعة الهاشمية عن حاجتها إلى تعيين (اداري/محرر صحفي) للعمل في دائرة العلاقات الثقافية والعامة وعلى الراغبين بالتقدم للوظيفة المطلوبة زيارة الموقع الالكتروني للجامعة الهاشمية / وحدة الموارد البشرية ([www.hu.edu.jo](http://www.hu.edu.jo)) لمعرفة الشروط العامة والخاصة والوثائق والاوراق المطلوبة ثم تعبئة الطلب الكترونياً على ايقونة طلبات التعيين والايضاد على الرابط:  
<https://prsapl.hu.edu.jo>, اعتباراً من تاريخ ٢٠٢٦/٦/٢١ ولغاية تاريخ ٢٠٢٦/٧/٤ ولمدة اسبوعين.

الجامعة الهاشمية

عمون