


الجامعة الهاشمية

دائرة العلاقات الثقافية والعامة
شعبة الاعلام والتواصل الاجتماعي
التقرير الصحفي اليومي

 Gmail media@hu.edu.jo

 www.facebook.com/TheHashemiteUniversity

الاثنين 20-4-2026

الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة"



الزرقاء 19 نيسان (بترا) - افتتحت الجامعة الهاشمية اليوم الأحد، مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية، ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي، وذلك في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية.

وبحسب بيان للجامعة، يضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، ومحتوى علميا وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات، وتصميم خطط التغذية، وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

وأكد رئيس الجامعة الدكتور خالد الحياوي، خلال حفل الافتتاح، أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، مشيراً إلى أن افتتاح المختبرين المتطورين يمثل نقلة نوعية في أساليب التعليم وطرق التدريب، ويواكب المتطلبات الدراسية والتطبيقية، ويفتح أمام الطلبة آفاقاً واسعة في البحث العلمي والابتكار.

من جهته، قال عميد الكلية الدكتور أمين عليّات، إن المختبرين يشتملان على أدوات ذكاء اصطناعي وقواعد بيانات علمية معتمدة، وأدوات رقمية، ومصادر علمية، وبرامج محاكاة متخصصة، فضلا عن برامج تحليل البيانات الصحية. وأضاف أن الكلية وظفت هذه التطبيقات والمحتوى العلمي في مختلف مساقاتها، بحيث يتم تدريس الجانب العملي بشكل مباشر داخل المختبرين.

بدوره، أكد نائب عميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الدكتور علاء القطاطشة، أن الكلية تتطلع إلى الاستفادة من التجهيزات المتقدمة في المختبرين لبناء قاعدة بيانات خاصة بالنمط الغذائي لأفراد المجتمع المحلي لتكون الأولى من نوعها على المستوى الوطني، بهدف تقييم الحالة التغذوية وإجراء التدخلات المناسبة وتقليل الأمراض المرتبطة بالتغذية.

وتضمن حفل الافتتاح عرضاً مرئياً يوضح التطبيقات المتاحة في المختبرين والخطة المستقبلية لتطويرهما، إضافة إلى تقديم عرض تعريفى حول تطبيقات الحاسوب والذكاء الاصطناعي في مجال التغذية، كما قدم المهندس ثائر عبد الرحمن، من برنامج نايا للتدريب والتنمية المجتمعية أمثلة واقعية لاستخدامات الذكاء الاصطناعي في التغذية.

وتخلل الحفل جولة تعريفية في معرض محاكاة التثقيف التغذوي والاستشارات، حيث اطلع الحضور على المجسمات والنشرات التوعوية المستخدمة في التدريب والتثقيف الصحي التي قدمها طلبة القسم.

بترا



"الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة



"الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة

الجامعة الهاشمية تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي (صور)



مدار الساعة . نشر في 2026/04/19 الساعة 15:47

حجم الخط - +

د. الحيارى: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

مدار الساعة - أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة



جانب من الافتتاح

"الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة

الأحد، 2026-04-19 04:26 م

الوكيل الإخباري- افتتحت الجامعة الهاشمية اليوم الأحد، مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية، ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي، وذلك في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية.

إضافة اعلان

وبحسب بيان للجامعة، يضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، ومحتوى علمي وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات، وتصميم خطط التغذية، وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

[الوكيل الإخباري](#)

"الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة



19-04-2026 05:05 PM

عمانيات - افتتحت الجامعة الهاشمية اليوم الأحد، مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية، ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي، وذلك في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية.

وبحسب بيان للجامعة، يضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، ومحتوى علميا وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات، وتصميم خطط التغذية، وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

وأكد رئيس الجامعة الدكتور خالد الحياوي، خلال حفل الافتتاح، أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، مشيراً إلى أن افتتاح المختبرين المتطورين يمثل نقلة نوعية في أساليب التعليم وطرق التدريب، ويواكب المتطلبات الدراسية والتطبيقية، ويفتح أمام الطلبة آفاقاً واسعة في البحث العلمي والابتكار.

من جهته، قال عميد الكلية الدكتور أمين عليمات، إن المختبرين يشتملان على أدوات ذكاء اصطناعي وقواعد بيانات علمية معتمدة، وأدوات رقمية، ومصادر علمية، وبرامج محاكاة متخصصة، فضلاً عن برامج تحليل البيانات الصحية. وأضاف أن الكلية وظفت هذه التطبيقات والمحتوى العلمي في مختلف مساقاتها، بحيث يتم تدريس الجانب العملي بشكل مباشر داخل المختبرين.

الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي



جامعات - 2026-04-19 | 10:36 pm - الأحد



بالصور : الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

ضمناهم الاخبار جامعات و مدارس, محليات, منوعات 2026, 19 أبريل



الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

د. الحباري: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

وكالة محليات الاخباري - عمان - أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحباري أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التثقيف العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

[محليات الاخباري](#)

بالصور : الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي



الكاتب ع الصياد الاخباري
الأحد 19 أبريل 2026 3 دقيقة قراءة



الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

د. الحيارى: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

[سباي سات](#)



SPYSAT-SSNJO.BLOGSPOT.COM

بالصور : الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

[سباي سات فيسبوك](#)

"الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحكاة



PM 05:13 19-04-2026

* د. الحيارى: الجامعة الهاشمية
تسعى إلى الانتقال من نقل
المعرفة إلى بناء المهارات
وتعزيز قابلية التشغيل

عمون - أكد رئيس الجامعة
الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد
الحيارى أن الجامعة تسعى إلى
الانتقال من نقل المعرفة إلى
بناء المهارات وتعزيز قابلية

التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التيمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليمات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليمات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب، وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة.

وبيّن الدكتور الحيارى حرص الجامعة على جودة المخرجات بما يتلاءم مع متطلبات أسواق العمل، وبما يعكس على خريجها ويمكّنهم من تقديم قيمة مضافة في القطاع الذي يعملون فيه، وبما يتلاءم مع معايير الابتكار والريادة وخدمة المجتمع والوطن، مضيفاً أن الجامعة عملت بجد على دمج مهارات المستقبل والذكاء الاصطناعي في خططها وبرامجها ومساقاتها مستفيدة من تجارب الجامعات العالمية المتقدمة في توظيف هذه التقنيات بما يعزز

الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

منذ 18 ساعة



أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحباري أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية. وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التميمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليجات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليجات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب، وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة.

وبيّن الدكتور الحباري حرص الجامعة على جودة المخرجات بما يتلاءم مع متطلبات أسواق العمل، وبما ينعكس على خريجها ويمكنهم من تقديم قيمة مضافة في القطاع الذي يعملون فيه، وبما يتواءم مع معايير الابتكار والريادة وخدمة المجتمع والوطن، مضيفاً أن الجامعة عملت بجد على دمج مهارات المستقبل والذكاء الاصطناعي في خططها وبرامجها ومساقاتها مستفيدة من تجارب الجامعات العالمية المتقدمة في توظيف هذه التقنيات بما يعزز تنافسيتها إقليمياً ودولياً.

وأشار إلى إن افتتاح المختبرين المتقدمين يمثل نقلة نوعية في أساليب التعليم وطرق التدريب، ويواكب المتطلبات الدراسية والتطبيقية، ويقتح أمام الطلبة أفقاً واسعة في البحث العلمي والابتكار، مشيراً إلى أن كلية العلوم الطبية التطبيقية تمثل نموذجاً رائداً في برامج التدريب النوعي وهي برامج متميزة تسعى إلى تعزيزها وتطويرها وتمهيمها على مختلف الكليات، مؤكداً أن جهود الجامعة في التعليم المتميز والتدريب النوعي تمثل استثماراً مباشراً في ضمان جودة التعليم العالي وتنمية قدرات الإنسان الأردني.

الجامعة الهاشمية تفتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

خبر و صورة | 2026-04-19 | 03:51 pm - الأحد



الشريط الإخباري :

د. الحباري: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحباري أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل. وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية. ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي. والمحتوى العلمي. وشاشات تفاعلية ذكية. وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التميمي. وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليمات. وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليمات. ونواب عميد كلية العلوم الطبية. ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب. وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة.

وبيّن الدكتور الحباري حرص الجامعة على جودة المخرجات بما يتلاءم مع متطلبات أسواق العمل. وبما ينعكس على خريجها ويمكّنهم من تقديم قيمة مضافة في القطاع الذي يعملون فيه. وبما يتواءم مع معايير الابتكار والريادة وخدمة المجتمع والوطن. مضيفاً أن الجامعة عملت بجد على دمج مهارات المستقبل والذكاء الاصطناعي في خططها وبرامجها ومساقاتها مستفيدة من تجارب الجامعات العالمية المتقدمة في توظيف هذه التقنيات بما يعزز تنافسيتها إقليمياً ودولياً. وأشار إلى إن افتتاح المختبرين المتطورين يمثل نقلة نوعية في أساليب التعليم وطرق التدريب. ويواكب المتطلبات الدراسية والتطبيقية. ويفتح أمام الطلبة آفاقاً واسعة في البحث العلمي والابتكار. مشيراً إلى أن كلية العلوم الطبية التطبيقية تمثل نموذجاً رائداً في برامج التدريب النوعي وهي برامج متميزة تسعى إلى تعزيزها وتطويرها وتعميمها على مختلف الكليات. مؤكداً أن جهود الجامعة في التعليم المتميز والتدريب النوعي تمثل استثماراً مباشراً في ضمان جودة التعليم العالي وتنمية



الهاشمية تفتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية



PM 04:16 19-04-2026

د. الحباري: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

السوسنة - أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحباري أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذية.

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التميمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليمات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليمات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بتينة الخطيب، وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة.

وبين الدكتور الحباري حرص الجامعة على جودة المخرجات بما يتلاءم مع متطلبات أسواق العمل، وبما ينعكس على خريجها ويمكنهم من تقديم قيمة مضافة في القطاع الذي يعملون فيه، وبما يتواءم مع معايير الابتكار والريادة وخدمة المجتمع والوطن، مضيفاً أن الجامعة عملت بجد على دمج مهارات المستقبل والذكاء الاصطناعي في خططها وبرامجها ومساقاتها مستفيدة من تجارب الجامعات العالمية المتقدمة في توظيف هذه التقنيات بما يعزز تنافسيتها إقليمياً ودولياً.



الرئيسية / جامعتنا / الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغوي

جامعتنا

الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغوي

2 دقائق

منذ 17 ساعة آخر تحديث: أبريل 19, 2026



د. الحباري: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

الشاهين الإخباري

أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحباري أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغوية.

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التميمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليمات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليمات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب، وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة.

[الشاهين](#)



الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

pm03:35 / 19-04-2026-الحد-1



speakol

أخبارنا :

د. الحيارى: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

[أخبارنا نت](#)

...

احمد صلاح الشوعاني

٩ س ٠



https://spysat-ssnjo.blogspot.com/2026/04/blog-post_916.html



SPYSAT-SSNJO.BLOGSPOT.COM

بالصور : الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

"الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة

منذ 17 ساعة

شارك



[مصدر الصورة](#)

الوكيل الإخباري- افتتحت الجامعة الهاشمية اليوم الأحد، مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية، ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي، وذلك في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية.

[آخر خبر](#)

"الجامعة الهاشمية" تفتتح مختبري الذكاء الاصطناعي في التغذية والمحاكاة

9:00pm - 19/04/2026



د. الحيارى: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

طلبة نيوز- أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب

متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التميمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليمات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليمات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب، وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة.

ويبين الدكتور الحيارى حرص الجامعة على جودة المخرجات بما يتلاءم مع متطلبات أسواق العمل، وبما ينعكس على خريجها ويمكنهم من تقديم قيمة مضافة في القطاع الذي يعملون فيه، وبما يتلاءم مع معايير الابتكار والريادة وخدمة المجتمع والوطن، مضيفاً أن الجامعة عملت بجد على دمج مهارات المستقبل والذكاء الاصطناعي في خططها وبرامجها ومساقاتها مستفيدة من تجارب الجامعات العالمية المتقدمة في توظيف هذه التقنيات بما يعزز تنافسيتها إقليمياً ودولياً.

وأشار إلى إن افتتاح المختبرين المتطورين يمثل نقلة نوعية في أساليب التعليم وطرق التدريب، ويواكب المتطلبات الدراسية والتطبيقية، ويفتح أمام الطلبة آفاقاً واسعة في البحث العلمي والابتكار، مشيراً إلى أن كلية العلوم الطبية التطبيقية تمثل نموذجاً رائداً في برامج التدريب النوعي وهي برامج متميزة تسعى إلى تعزيزها وتطويرها وتعميمها على مختلف الكليات، مؤكداً أن جهود الجامعة في التعليم المتميز والتدريب النوعي تمثل استثماراً مباشراً في ضمان جودة التعليم العالي وتنمية قدرات الإنسان الأردني.

طلبة نيوز

الجامعة الهاشمية تفتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي

الأحد 19-04-2026 | 07:14 pm



د. الحيارى: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

القلعة نيوز:

أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل،

وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية.

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التيمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليمات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليمات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب، وعدد من ورؤساء الأقسام والطلبة.

وبيّن الدكتور الحيارى حرص الجامعة على جودة المخرجات بما يتلاءم مع متطلبات أسواق العمل، وبما يعكس على خريجها ويمكنهم من تقديم قيمة مضافة في القطاع الذي يعملون فيه، وبما يتلاءم مع معايير الابتكار والريادة وخدمة المجتمع والوطن، مضيفاً أن الجامعة عملت بجد على دمج مهارات المستقبل والذكاء الاصطناعي في خططها وبرامجها ومساقاتها مستفيدة من تجارب الجامعات العالمية المتقدمة في توظيف هذه التقنيات بما يعزز تنافسيتها إقليمياً ودولياً.

[القلعة نيوز](#)

الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف التغذوي



شباب وجامعات | 2026-04-19 | 04:45 pm - الأحد



نبأ الأردن - وليد حماد

د. الحيارى: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل

أكد رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحيارى أن الجامعة تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات وتعزيز قابلية التشغيل، وذلك خلال افتتاحه مختبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التغذية ومختبر محاكاة التثقيف التغذوي في قسم التغذية السريرية والحميات بكلية العلوم الطبية التطبيقية، ويضم المختبران أجهزة حاسوب متطورة مزودة بتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والمحتوى العلمي، وشاشات تفاعلية ذكية، وأنظمة متكاملة تتيح للطلبة وأعضاء هيئة التدريس التدريب العملي على أحدث التقنيات في تحليل البيانات وتصميم خطط التغذية وتقديم الاستشارات الصحية والتغذوية .

وحضر فعاليات الافتتاح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور محمد التميمي، وعميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الأستاذ الدكتور أمين عليجات، وعميد شؤون الطلبة الدكتور أيمن عليجات، ونواب عميد كلية العلوم الطبية، ورئيسة قسم التغذية السريرية والحميات الدكتورة بثينة الخطيب، وعدد من رؤساء الأقسام والطلبة .

[نبأ الأردن](#)



سعدنا بدعوتنا للمشاركة في افتتاح مختبر
"تطبيقات الحاسوب والذكاء الاصطناعي في التغذية" في الجامعة الهاشمية كلية العلوم الطبية التطبيقية
برعاية رئيس الجامعة الاستاذ الدكت... عرض المزيد





Hashemite University @UniversityHash ١٨٠ س



الجامعة الهاشمية تفتتح مختبرين الذكاء الاصطناعي في التغذية ومحاكاة التثقيف
التغذوي
د. الحيازي: الجامعة الهاشمية تسعى إلى الانتقال من نقل المعرفة إلى بناء المهارات
وتعزيز قابلية التشغيل

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



'الهاشمية' تجدد العهد في يوم العلم باحتفال يجسد معاني الانتماء

الحياري: علمنا خلاصة وطن وتاريخ تضحيات وإرادة لا تعرف التراجع



جانب من احتفالات الجامعة الهاشمية بيوم العلم- [من المصدر]

جريدة الغد

في أجواء وطنية مهيبه يملؤها الفخر والاعتزاز، احتفلت الجامعة الهاشمية بيوم العلم الأردني، في فعالية جسدت عمق الانتماء للوطن والولاء لقيادته الهاشمية، بحيث ازدانت مرافق الحرم الجامعي بالأعلام الأردنية، وتعالق الهتافات التي عبّرت عن وحدة الأردنيين، وتلاحمهم حول رايتهم الخفاقة.

[صحيفة الغد](#)



في مشهدٍ وطنيٍّ مهيبٍ بفيضٍ بالفخر والاعتزاز، جدّدت الجامعة الهاشمية العهد والولاء للوطن وقيادته الهاشميّة، احتفالاً بيوم العُلم الأردني، في فعاليةٍ وطنيةٍ عكست عمق الانتماء، ورسخّت معاني المسؤولية والهوية الجامعة في نفوس المشاركين.

①

Samsung Jordan



تلفزيون 4K Smart TV طراز..

سوّق الآن

1,199 د.أ.

وتشهدت الفعالية حضوراً رسمياً وأكاديمياً مميزاً، إلى جانب مشاركة واسعة من الطلبة وأعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية، حيث ارتفعت الأعلام الأردنية خفاقة في أرجاء الحرم الجامعي، في لوحةٍ وطنيةٍ نابضة بالحياة، عبّرت عن وحدة الصف والتفاف الجميع حول راية الوطن. كما تزيّنت مرافق الجامعة بالأعلام، وتردّدت الأناشيد الوطنية التي عزّزت أجواء الحماس والفخر بين الحضور.



- إحتفلت الجامعة الهاشمية بيوم العلم في فعالية جسدت عمق الإنتماء للوطن والولاء لقيادته الهاشمية، حيث إزدانت مرافق الحرم الجامعي بالأعلام الأردنية، وتعالّت الهتافات التي ... عرض المزيد

