

2024/09/23

## التقرير الصحفي اليومي



الاعتماد البريطاني ASIC  
لقسم اللغة الإنجليزية



الاعتماد البريطاني ASIC  
للجامعة وتخصصاتها.



الاعتماد البريطاني ASIC  
لكلية العلوم الإدارية  
والمالية.



جائزة الحسّن للتميز  
العلمي.



الاعتماد الأمريكي  
لتخصصات علم الحاسوب  
وأمن المعلومات.



شهادة الأيزو 9001:2015



الاعتماد البريطاني  
لقسم هندسة  
البرمجيات.



شهادة ضمان الجودة من هيئة  
اعتماد مؤسسات التعليم العالي  
الأردنية.



شهادة ضمان الجودة من هيئة  
اعتماد مؤسسات التعليم  
العالي الأردنية لكليات الصيدلة  
والعلوم الطبية و الإعلام  
والعمارة والتصميم.



الاعتماد البريطاني ACPE  
لتخصص الصيدلة.



الاعتماد الألماني الأوروبي  
لقسم الكيمياء.



الاعتماد الكندي لتخصص  
التسويق.



الاعتماد البريطاني لقسم  
ذكاء الأعمال وتحليل  
البيانات.

الصفحة	الصحيفة	الخبر
17	الغد	1. جامعة البترا" وشركة "هواوي" تبثان تطوير الحرم الجامعي الذكي
	موقع صحيفة الغد	2. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024
	موقع خبرني	3. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم
	موقع سرايا	4. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024
	موقع عمون	5. جامعة البترا تكرم باحثين ضمن أفضل 2% عالميًا في تقرير ستانفورد 2024
	موقع كرم	6. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024
	موقع المرفأ	7. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024
	موقع شباب وجامعات	8. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024... صور
	موقع دقيقة أخبار	9. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024
	موقع نيروز	10. جامعة البترا تكرم باحثين ضمن أفضل 2% عالميًا في تقرير ستانفورد 2024
	موقع صوت عمان	11. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024
	موقع عمان جو	12. جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

## الصفحة الصحيفة

## الخبر

موقع جودو24	جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2 % من الباحثين في العالم	13.
موقع مينا	جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2 % من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024	14.
موقع الوقائع	جامعة البترا تكرم باحثين ضمن أفضل 2 % عالمياً في تقرير ستانفورد 2024	15.
موقع وطننا	جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2 % من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024	16.
الغد	7 التعليم التقني والمهني وأفاقهما الجديدة	17.
الدستور	2 نائب الملك خلال زيارة هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي: التركيز على العلوم الرقمية والتكنولوجية المتقدمة	18.
الدستور	8 512 مستفيداً من يوم طبي مجاني في البلقاء التطبيقية	19.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية

علاء الدين عربيات

المنسق الإعلامي

رائد أبو يعقوب

## "جامعة البترا" وشركة "هاواي"

### تبحثان تطوير الحرم الجامعي الذكي

**عمان-** بحثت جامعة البترا وشركة "هاواي" الفرص المتاحة للتعاون في مجال تطوير الحرم الجامعي الذكي، وتزويده بالخدمات التكنولوجية الحديثة، بما يخدم البيئة التعليمية في الجامعة.

وقال رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم، خلال لقائه وفد شركة هاواي "إن الجامعة منفتحة على التقنيات الحديثة التي توفرها شركة هاواي، التي من شأنها أن تدعم العملية التعليمية وتعزز البنية التحتية الرقمية في الجامعة".

واستعرض وفد هاواي مجموعة الخدمات التقنية في مجال الاتصال التي تقدمها الشركة، مشيراً إلى أن أعمال الشركة تتجاوز حدود إنتاج الهواتف النقالة، وركز الوفد على المسابقات التي تطرحها شركة هاواي على مستوى العالم لطلبة الجامعات، والتي تتضمن "مسابقة هاواي العالمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات" لتطوير مهارات الطلاب في مواجهة تحديات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والشبكات والذكاء الاصطناعي، حيث يتنافس الطلاب على مستوى دولي، مما يمنحهم فرصة لتطبيق معرفتهم ومهاراتهم في بيئة تنافسية.

و"مسابقة الابتكار من هاواي" تشجع الطلاب على تقديم أفكار مبتكرة وحلول تقنية وعرض مشاريعهم الإبداعية، والحصول على توجيه من محترفين في الصناعة، إلى جانب برنامج هاواي "بذور من أجل المستقبل" الذي يهدف إلى تطوير مهارات الطلاب عبر التدريب العملي والدورات التعليمية، حيث يوفر فرصة التفاعل مع خبراء الصناعة، ويعد منصة لتبادل المعرفة والخبرات، مما يساهم في تعزيز قدراتهم المهنية.

وزار وفد هاواي مركز الريادة والإبداع في جامعة البترا، حيث استعرض مدير المركز الدكتور عبد الكريم البنا، إنجازات المركز ومشاريع الطلاب المبتكرة، بما في ذلك براءات الاختراع التي تم تطويرها، مشيراً إلى أن المركز حصل على جوائز مرموقة في مسابقات محلية ودولية، مثل مسابقة "فكرة"، ومسابقة "كأس التخيل" وإطلاق الجامعة شركة ناشئة بناء على مشروع "تكلم" الذي يعالج مشكلة التلغيم، ويعد نموذجاً حياً للتطبيق العملي للأفكار الإبداعية.

وزار الوفد مركز المعلومات والسيطرة؛ حيث قدم مدير المركز مهند ملحيس، شرحاً حول البيئة الرقمية المتطورة التي تعتمدها الجامعة، وجهود التحول الرقمي بهدف رفع جودة الخدمات التعليمية والإدارية، مستعرضاً المنصات الرقمية المخصصة لدعم الطلاب والهيئة التدريسية، مما يضمن تجربة تعليمية متكاملة تتماشى مع أحدث التطورات في مجال التكنولوجيا.

ضم وفد شركة هاواي مدير الحلول المؤسسية عبد الرحمن خطاطبة، ومدير تطوير المنتجات جون زهيانج، ومدير العلاقات العامة سائد الصباغ، ومديرة القسم الإعلامي دانيا الدحلة، وضم وفد جامعة البترا مساعد الرئيس للاتفاقيات والتعاون الدولي الدكتورة كنزا منصور، وعميد كلية العلوم الإدارية والمالية الدكتورة سهير الجاغوب، وعميد البحث العلمي والدراسات العليا الدكتور فيصل أبو الرب، ومدير مركز الريادة والإبداع الدكتور عبد الكريم البنا، ومدير حاضنة الأعمال الدكتور أحمد النجار، ومدير مركز الحاسوب والمعلومات والسيطرة مهند ملحيس، والمنسق الإعلامي رائد أبو يعقوب.

1

الرئيسية « اقتصاد » شركات وأعمال

الأحد 22 أيلول 2024 4:20 م

## جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024



جامعة البترا تكرم أكاديميين

كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما: الأستاذ الدكتور مياس الريماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتُعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهنا رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير. ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.

2



التاريخ: 22-09-2024 الوقت: PM 05:28



## جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم



خبرني -كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما: الأستاذ الدكتور مياس الريماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية -قسم التسويق. وتُعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير. وهنأ رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة. وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهمًا لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهادًا على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير. ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.

3

جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

### جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024



تعديل حجم الخط: ع-ع

PM 05:38 22-09-2024

سرايا - كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما: الأستاذ الدكتور مياس الريماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهنا رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير.

ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.

.4

الرئيسية • تعليم وجامعات

جامعة البترا تكرم باحثين ضمن أفضل 2% عالمياً في تقرير ستانفورد 2024

PH:05.07.23-09-2024  
عمون - كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارها ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما الأستاذ الدكتور مياس الرجادي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدليات والطفلة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عبير شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus ويصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشادات، ومؤشر h-index ومؤشر e-score المركب الذي يقيم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهنا كرمت جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة لعماسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأسيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي ينعكس كذلك عمها الطبيعي في الأبحاث والاستشادات الذي ينعكس بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفّر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استناداً على مستوى العالم، ويضعف الباحثين على عمل الأبحاث الطيبة الرصينة التي يكون لها تأثير.

ويجد ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على عمير الجامعة في البحث العلمي الرصين وبعكس المكاة الأكاديمية للجامعة.







.5

## جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

22/09/2024 -



كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما الأستاذ الدكتور مياس الرماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناء على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقّيم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير. وهنا رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الرئييين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ترمزاً للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة. وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهتماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير. ويعد ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.





## جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

On 22 سبتمبر 2024

المرفأ...كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما: الأستاذ الدكتور مياس الريماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهنا رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير.

ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين



ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.



.7

خير وصورة: جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024... صور



تاريخ تعليق: 2024-09-22 4:45  
 تم ترشيح رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024 وذلك الأستاذ الدكتور ياسين الزبيدي من كلية الصيدلة والطب الحيوي - قسم الصيدليات والطفلة الصيدلانية والأستاذ الدكتور عبد شامس من كلية العلوم التربوية والعلوم الإنسانية - قسم الدراسات والبحوث الاقتصادية والاجتماعية.  
 وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات القوية التي تعكس إسهامات الباحثين في مجالات شاملة من فائدة بيانات Scopus وإحصاءات هارفارد بايثون وغيرها من المؤشرات التي تعد الاستشهادات ومؤشر H-index ومؤشر i10-index والكرات التي تقيس التأثير العلمي بحرف الباطن من عدد المنشورات مع الأثر في المجتمع العلمي والتميز المتمثلة على المؤلفين الذين أتاحوا.  
 وهذا ترشيح جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم العضيل المنسقل في هذه القائمة على إنجازهما العلمي والعشر هذا الإنجاز فهو التفهرسات التي تنضمها الجامعة في علم البحث العلمي المتمثل بأن تقوم الجامعة في البحث العلمي ويحس ذلك بتموجا إيجابيا في الأبحاث والاستشهادات التي يعكف عليها باحثو جامعة البترا ويظهرها في الأوساط العلمية.  
 وأمل جميع الباحثين والعاملين والرسائل العليا الأستاذ الدكتور فيصل أو الربيع في هذا التصريف بعد دعاء لله وهو قائمة باحثين فخرها استشفها على مستوى العالم بجمعها كمشهد على عمل الأبحاث العلمية الواسعة التي تكون لها أثر.  
 هذا التصريف هو بمثابة تكريم في هذا التصريف على إسهامات الباحثين والعاملين في الجامعة والمنسقين والمختصة الأكاديمية للجامعة.

8

## العرب والعالم

جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

العرب والعالم © 2024-09-22 | 10551-pm - العدد



أخبار دقيقة -كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما الأستاذ الدكتور مياس الزبعاوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية وقسم الصيدليات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية -قسم التسويق.

وتُعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الدور التأهيلية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير

وهنا تكريم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي بعكس ذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات التي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد موقفاً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير

وبدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.



.9

مدارس ومسابقات

جامعة البترا تكرم باحثين ضمن أفضل 2% عالمياً في تقرير ستانفورد 2024

www.19.36 | 22-09-2024 | 05:00



تقرير الإحصائية:

كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024. وهذه الأستاذ الدكتور مياس الرمالي من كلية الصيدلة والطبوم الطبية - قسم الصيدلانيات وأبحاث الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عبد شلتان من كلية العلوم الإدارية وإحصائية - قسم الإحصاء.

ولقد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين. إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر H-index، ومؤشر Citations، ومؤشر i10-index التي تقيس التأثير العلمي عبر عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التالية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهذا رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الرضاوي المسجلين في هذه القائمة على إنجازهم البحثي وأظهر هذا الإنجاز نموًا للتمارين التي تنهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصلي. وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وبالعودة لبحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفظ الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير.

وبدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.



.10

جامعة البتراء تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2%  
من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر  
عن جامعة ستانفورد للعام 2024

تاريخ النشر: 2024-09-22 | رقم الوثيقة: pm-0444



صوت عمان :

كرم رئيس جامعة البتراء الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024. وهذه الأستاذ الدكتور مياس الزمعي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدليات والفحالة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين. إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus ونسب العلماء بناء على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد المنشورات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقّـم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهذا رئيس جامعة البتراء الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم المرسلين المسئولين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصلي، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشارات التي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير.

وبدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البتراء في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.





طلاب وجامعات - PM 04:33 22-09-2024

عمان جو - كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارها ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما: الأستاذ الدكتور مياس الريماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدليات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score العرّب الذي يقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وهنا رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهفلاً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاده على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير.

ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.



.12





## جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024، وهما: الأستاذ الدكتور مياس الريماوي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والتقانة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عنبر شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيّم التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير. وهنا تكريم جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة.

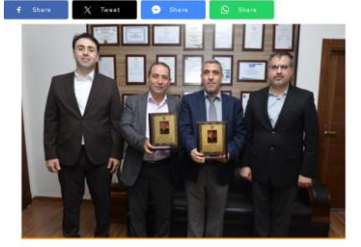
وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهماً لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويحفز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير.

ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.

MENAFN22092024000072011014ID1108701539

جامعة البترا تكرم باحثين ضمن أفضل 2% عالمياً في تقرير ستانفورد 2024

جميع الحقوق محفوظة - 2024-06-22 09:53:13 AM  
جميع الحقوق محفوظة - 2024-06-22 09:53:13 AM



الوقائع الإخبارية: كرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارها ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024. وحقق الأستاذ الدكتور عباس الرمضان من كلية الصيدلة والطب الحيوي - قسم الصيدلانيات والبيانات الصيدلانية، والأستاذ الدكتور عزيز شاشي من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق.

وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قائمة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناءً على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد المنشورات، ومؤشر h-index ومؤشر o-score المركب الذي يوزن التأثير العلمي بصرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأوزان التاريخية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير.

وحققت جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الإصينيين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وإن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشارات التي يعتمد بشكل مباشر على تميز الأستاذة والباحثين الريفيين.

وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهفلاً لأنه يوزن قائمة بيانات لأثر العلماء، استناداً على مستوى العالم، ويحضر الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الريفيين التي يكون لها تأثير.

ويعد ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الريفيين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.



تتبعوا التواضع على Google News  
جميع الحقوق محفوظة - 2024-06-22 09:53:13 AM

15



الرئيسية &gt; جامعات

## جامعة البترا تكرم أكاديميين تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في العالم حسب التخصص في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024

22 سبتمبر 2024



وطنا اليوم: تكرم رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم باحثين من الجامعة بعد أن تم اختيارهما ضمن قائمة أفضل 2% من الباحثين في التقرير السنوي الصادر عن جامعة ستانفورد للعام 2024. وهما: الأستاذ الدكتور مياس الرباعي من كلية الصيدلة والعلوم الطبية - قسم الصيدلانيات والنفثة الصيدلانية، والأستاذ الدكتور غير شلاش من كلية العلوم الإدارية والمالية - قسم التسويق. وتعد هذه القائمة واحدة من أهم الأدوات لتقييم التأثير العلمي للباحثين، إذ تستند إلى بيانات شاملة من قاعدة بيانات Scopus وتصنف العلماء بناء على مجموعة من المؤشرات مثل: عدد الاستشهادات، ومؤشر h-index، ومؤشر c-score المركب الذي يُقيم التأثير العلمي بحرف النظر عن عدد المنشورات، مع الأخذ في الاعتبار الأدوار التأليفية المختلفة مثل المؤلف الأول أو الأخير. وهنأ رئيس جامعة البترا الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم الزميلين المسجلين في هذه القائمة على إنجازهما البحثي، واعتبر هذا الإنجاز ثمرة للممارسات التي تنتهجها الجامعة في دعم البحث العلمي الأصيل، وأن تقدم الجامعة في البحث العلمي يعكس كذلك نموها الطبيعي في الأبحاث والاستشهادات الذي يعتمد بشكل مباشر على جهد الأساتذة وأبحاثهم الرصينة. وقال عميد البحث العلمي والدراسات العليا الأستاذ الدكتور فيصل أبو الرب إن هذا التصنيف يعد مهفا لأنه يوفر قاعدة بيانات لأكثر العلماء استشهاداً على مستوى العالم، ويغز الباحثين على عمل الأبحاث العلمية الرصينة التي يكون لها تأثير. ويدل ظهور أسماء باحثين من جامعة البترا في هذا التصنيف على تميز الجامعة في البحث العلمي الرصين ويعكس المكانة الأكاديمية للجامعة.



.16

## التعليم التقني والمهني وأفاقهما الجديدة



د. مشهور الرفاعي

[opinions@alghadjo](mailto:opinions@alghadjo)

في ردها على كتاب التكليف السامي تعهدت حكومة الدكتور جعفر حسان بمواصلة العمل على تطوير التعليم وتحديثه، كونه عملية يجب أن تواكب التطورات العالمية ومستقبل المهن، ومن الضروري العمل على أن نراعي مواءمتها مع احتياجات أسواق العمل.

ولعل التركيز على جانب التعليم التقني والمهني هو أبرز المحاور التي تتطلبها مرحلتنا المقبلة، وهذا ما شدد عليه صاحب الجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم في رؤيته للتحديث السياسي والإداري والاقتصادي العابرة للحكومات، أي أن أولوية الحكومة يفترض أن تنصب على محاربة البطالة، وتوفير فرص عمل مستدامة، مع ضرورة استمرارية تطوير بيئة التدريب المهني والتعليم التقني، وتزويد الشباب بالمهارات المطلوبة لتلبية متطلبات سوق العمل، وتغيير الثقافة المرتبطة بالوظائف المهنية.

وفي هذا المنحى تواجهنا مشكلة كبرى تتمثل في أن الإقبال على التعليم التقني والتدريب المهني ما يزال ضعيفا ودون الطموح. وهذا يعيق كل توجه تنفيذي من شأنه أن ينهض بالاقتصاد، ولهذا سأتناول بعجالة الأفاق الممكنة التي يحتاجها بلدنا في بنية وفلسفة التعليم التقني والمهني.

وفي وقت شهد فيه العالم المتقدم تحولا، باتجاه التعليم المهني والتقني؛ فإن معظم الدول العربية تعاني وللأسف من ضعف الإقبال على هذا النوع من التعليم، إذ تتراوح نسبة الملتحقين به من إجمالي المسجلين في التعليم العالي في الوطن العربي بين 10% - 35%، أي أن الهرم مقلوب، أي أن عدد خريجي الجامعات من البرامج الأكاديمية غير المهنية كبير لدرجة لا يمكن معها لسوق العمل استيعابهم، في حين نعاني نقصا كبيرا في المهنيين والفنيين.

وخلال حكومات متعاقبة تم الحديث عن ضرورة وجود نظام متطور للتعليم والتدريب المهني والتقني لأهمية ذلك في الخطط الرئيسية مثل "رؤية الأردن 2025" والاستراتيجية الوطنية للتشغيل. وبالرغم من إحرار تقدم في هذا المجال خلال السنوات الماضية، إلا أن التصورات المجتمعية عن هذا النوع من التعليم بين الطلاب وأسرهم ما تزال هي السائدة، حيث ينظر إلى هذا المسار على أنه من الدرجة الثانية بالنسبة للطلاب.

نعيش عصر العلم والتكنولوجيا وثورة المعلوماتية، والتي تهيمن على عقول الناس وحياتهم، لذا نراهم ينجذبون نحو ما هو عملي، وما يمكن أن يحقق لهم فوائد ملموسة في حياتهم، وهذا ما يبعد الطلبة عن دراسة بعض التخصصات، التي يعتقدون أنها لا تحقق لهم فائدة في سوق العمل.

التعليم التقني في الأردن لم يصل لغاية الآن إلى المستوى المطلوب، وما تزال خطواته متعثرة على الرغم من تعدد الجهات التي تُعنى بهذا الحقل إلا أن المخرجات ظلت قاصرة عن تحقيق الأهداف

والطموحات التي أنشئت هذه المؤسسات من أجلها، وهناك عدم وضوح للعلاقة بين التعليم التقني والتدريب المهني، وغياب التكامل بينهما. كذلك لم تعط المرأة فرصة المشاركة في التعليم التقني وإفساح المجال أمامها خاصة في المهن التي تناسب ميولها وقدراتها.

وقبل كل شيء نحتاج إلى وضع وتطبيق استراتيجية شاملة ومتكاملة للمواءمة والمواكبة بين المخرجات التعليمية واحتياجات سوق العمل من خلال اختيار برامج تواكب المستجدات في سوق العمل وفق مهارات القرن 21 والثورة الصناعية الرابعة، ودعم الشراكة بين القطاعين العام والخاص، وتجنب التكرار في التخصصات وتجميد القبول في التخصصات المشبعة والراكدة، وإنشاء مجالس ولجان استشارية في الجامعات يشارك فيها ممثلون عن القطاع الخاص، وأن يكون للجامعة دور أساسي في رعاية الطلاب الموهوبين وتعزيز ملكاتهم في البحث والابتكار من خلال برامج الشراكات المثمرة والتدريب على أحدث التقنيات وابتكارات الذكاء الاصطناعي والاستفادة من التجارب العالمية.

والأهمية هذا الموضوع الذي سيعمل على التخفيف من الفقر والبطالة وزيادة في النمو الاقتصادي لا بد من العمل على وضع استراتيجية عملية، غير نظرية، لتأسيس وتطوير التعليم التقني بشكله الصحيح، والاستفادة من التجارب العالمية في هذا المجال.

وكذلك أن نعمل على تقييم حقيقي لوضع التعليم التقني الحالي في الجامعات وكليات المجتمع، لنتمكن من تطوير الخطط والمناهج الدراسية لتلبية متطلبات السوق، وكل هذا يتطلب منا الشروع في

تأهيل وتدريب كوادر بكفاءة عالية، وإعداد برامج وفق معايير عالمية، ووضع خطة لزيادة نسبة الطلبة المقبولين في التخصصات التقنية في الجامعات بنسبة 5% سنويا، وتخفيض أعداد المقبولين في الكليات الانسانية وإغلاق بعض التخصصات الراكدة.

كما علينا تشجيع الجامعات الرسمية والخاصة على استحداث برامج تعليم تقني نوعية، مع إشراك القطاع الخاص وحصر احتياجاته، وعقد اتفاقيات تعاون مع مؤسسة المدن الصناعية لتدعيم الربط بين الجامعات وقطاع الصناعة، وتخصيص حوافز ومنح للطلبة المتميزين للالتحاق بهذه البرامج بهدف رفع كفاءة ونوعية خريجي التعليم التقني.

ولما كانت بعض التخصصات القائمة لا تتواءم مع سوق العمل، صار لزاما على الخريجين أن يعدوا أنفسهم جيدا لمتطلبات المهنة التي قد تختلف عن دراستهم الأكاديمية ومنها، المهارات الحياتية والتدريب العملي واستخدام التكنولوجيا حيث أصبحت هذه الشروط ضرورية لكي يخوض الخريج معترك الحياة العملية بنجاح.

وفي هذا الجانب وكما هو معروف فإن المؤسسات الأكاديمية في البلدان الصناعية المنتجة تسعى دوماً إلى عقد شراكات واتفاقيات توأمة مع القطاع الخاص والقطاع الصناعي المنتج، بحيث يتم طرح التخصصات وبالذات الهندسية منها حسب احتياجات هذا السوق النشط، على أن تكون هذه التخصصات بمثابة الحاضنات لقطاع الصناعة، حيث يشارك قطاع الصناعة في إعداد الخطط الدراسية.

[@opinions](https://www.facebook.com/opinions)

# نائب الملك : التركيز على العلوم الرقمية والتكنولوجيا المتقدمة خلال زيارته هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي

- تحسين فرص الشباب بسوق العمل وضمان تكافؤ فرص الخريجين
- الارتقاء بنوعية التعليم العالي ومعالجة الاختصاصات الراكدة
- استحداث برامج تؤهل كفاءات نوعية بتعزيز ثقافة الريادة والتميز
- سموه يستمع لإيجاز حول خطة تعزيز القدرة التنافسية لقطاع التعليم



عمان - الدستور @AddustourNews

العلوم الرقمية والتكنولوجية المتقدمة، لدرها في تحسين فرص الشباب بسوق العمل. وقدم سمو ولي العهد، خلال زيارته لهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها، على ضرورة الارتقاء بنوعية التعليم



العالي، واتخاذ إجراءات عملية لمعالجة الاختصاصات الراكدة، وضمان تكافؤ الفرص للطلبة والخريجين. ولفت سموه إلى أهمية التركيز على استحداث برامج تؤهل كفاءات نوعية، من خلال تعزيز ثقافة الريادة والتميز في مؤسسات

التعليم العالي، واستمع سمو ولي العهد إلى إيجاز قدمه رئيس هيئة الاعتماد والدكتور طاهر الصراوية، حول خطة الهيئة لتعزيز القدرة التنافسية لقطاع التعليم على المستويين الوطني والدولي.

# 512 مسقطياً من يوم طبي مجاني في البلقاء التطبيقية

**السلط-إلتسام العطيات** @AddustourNews  
 رعى رئيس جامعة البلقاء التطبيقية الأستاذ الدكتور احمد فخري العجلوني، فعاليات اليوم الطبي المجاني والذي نظّمته وحدة التنمية وخدمة المجتمع المحلي بالتعاون مع وحدة التأمين الصحي وشركة المحبة والسلام للتنمية المستدامة، تحت شعار (الصحة للجميع) بحضور نائب رئيس الجامعة عميد كلية الطب الأستاذ الدكتور شادي الحموري، ومدير وحدة التأمين الطبي الدكتور بلال النسور، ومساعد مدير وحدة التنمية وخدمة المجتمع المحلي الدكتور عبدالاله المفلح.

البلقاء التطبيقية جاء تنفيذاً لرؤية الجامعة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وترجمة لرسالتها ودورها في خدمة المجتمع المحلي وتحقيق معاني التكافل الاجتماعي والتواصل الفعال مع أبناء المجتمع. هذا وقد أقيم اليوم الطبي المجاني بمشاركة مجموعة من الأطباء ومن مختلف التخصصات (الأستاذ، الأطفال، النسائية، الطب العام، هشاشة العظام، فحص النظر، انف وأذن وحنجرة، فحص ضغط وسكري، فحص السرطان) وشارك فيه عدد من طلبة كلية الطب وكلية التمريض، وبلغ عدد المستفيدين (512) مستفيداً من المجتمع المحلي والعاملين والطلبة في الجامعة.

ومن الجهات الداعمة لليوم الطبي : عيادة الدكتور شادي القاضي، عيادة الدكتور رائد العبادي من مركز ديكارت للعيون، عيادة الدكتور رضوان الدباس / جلدية، عيادة الدكتور كريم الخالدي / مستشفى الخالدي، شركة كنوز خالدة لتجارة مستحضرات التجميل، مؤسسة صناعة الثقة التجارية وكلاء IRIS، مركز الشامي للعيون، مختبرات ميدلاب Med Lab، الدكتور احمد زغلول، مبادرة بسملة وطن، مركز الحسين السرطان، مركز صحي عمان الشامل، مركز صحي الدكتور عمر عبدالكريم عمر، شركة الاشراف فيتامين، شركة بيدي اشور / مكملات غذائية، شركة فاين للورق الصحي وشركة رانسي لتجارة البن - بن ازجيمان.

.19