

2022/06/27

## التقرير الصحفي اليومي



الاعتماد البريطاني لتخصص  
اللغة الإنجليزية وأدائها.



أول جامعة أردنية تحصل على شهادة  
ضمان الجودة من هيئة اعتماد مؤسسات  
التعليم العالي الأردنية.



الاعتماد البريطاني  
على مستوى الجامعة



شهادة ضمان الجودة من هيئة اعتماد  
مؤسسات التعليم العالي الأردنية المستوي  
الفضي لكلية الصيدلة والعلوم الطبية.



جائزة الحسن للتميز العلمي.



الاعتماد الأمريكي في تخصص الصيدلة



الاعتماد الأمريكي في تخصصي نظم  
المعلومات الحاسوبية. وعلم الحاسوب.



الاعتماد الألماني الأوروبي  
لقسم الكيمياء



شهادة الأيزو 9001:2015

2008 : 9001 الأيزو



الاعتماد الكندي لتخصص  
التسويق.

التسلسل	الخبر	الصفحة	الصحيفة
1.	سيدة تتولى للمرة الأولى رئاسة أمناء جامعة و3 من أصل 10 يعودون للمجالس (الدكتور عدنان بدران رئيساً لمجلس الجامعة الأردنية)	3	الغد
2.	قاتل الطالبة الجامعية رفض تسليم نفسه وانتحر مطلقاً النار على رأسه	7	الدستور
3.	البلقاء التطبيقية تنهي حوسبة نظام اللوازم المركزية	11	الدستور
4.	أورانج تجدد اتفاقية مختبر أورانج "اليرموك" الإبداعي	18	الدستور
5.	الخرابشة: جامعة الحسين في وضع مالي متأزم	6	الغد
6.	"أيلة" و"صندوق حياة للتعليم" تنفذان دورات تدريبية لطلبة الجامعات	19	الغد
7.	إعلان جامعة عمان الأهلية لتعيين عضو هيئة تدريسية	5	الرأي
8.	جائزة لباحث أردني في مجال الطاقة المتجددة	7	الرأي
9.	هل تقدم مستوى الأردن في مؤشرات الابتكار العالمي *م.مهنا حدادين رئيس مجلس إدارة شركة جونكيز الأميركية	12	الرأي
10.	معلومات عن الأردن من تقرير مؤشر الابتكار العالمي 2021 <a href="#">رابط تنزيل تقرير 2021 كاملاً باللغة الإنجليزية من الموقع هنا</a>		المنظمة العالمية للملكية الفكرية
11.	التعليم في خطة التحديث الاقتصادي (3/2) د. محمد الرصاعي	12	الرأي
12.	صرعات التخرج .. رسائل عكسية لقيم التعليم! *عالم القضاة	12	الرأي
13.	مجالس أمناء الجامعات الأردنية الرسمية والخاصة		موقع رئاسة الوزراء وزارة التعليم العالي

## وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية

علاء الدين عربيات

## تحليل إخباري

# سيده تتولى للمرة الأولى رئاسة جامعة أمناء جامعة و3 من أصل 10 يعودون للمجالس

تيسير النيمات

Taiseer.alnuaimat@alghad.jo

**عمان-** عاد 3 من أصل 10 رؤساء لمجالس أمناء جامعات رسمية، بينما تولت للمرة الأولى سيده رئاسة مجلس أمناء جامعة رسمية، بعد صدور الإرادة الملكية السامية متضمنة تعيين رؤساء وأعضاء مجالس أمناء الجامعات الرسمية لـ 4 أعوام منذ أمس. ويتشكل كل مجلس أمناء جامعة من رئيس له ورئيس للجامعة و11 عضواً.

واقترنت تشكيلة مجالس أمناء الجامعات الرسمية على: رئيس وزراء سابق واحد، بينما ترأس 4 رؤساء حكومات سابقين مجالس الجامعات الخاصة، والتي قرر مجلس التعليم العالي تشكيلها الخميس قبل الماضي. ضمت تشكيلة مجالس الجامعات الرسمية: 18 سيده و2 وزيراً سابقاً، ورؤساء جامعات سابقين.

وحسب الإرادة الملكية السامية، عاد إلى التشكيلة الجديدة رؤساء مجالس أمناء الجامعة الأردنية الدكتور عدنان بدران، والجامعة الهاشمية الدكتور ياسين الحسين، وجامعة مؤتة الدكتور يوسف القسوس، وغادر 7 مواقعهم.

ولأول مرة، تولت سيده رئاسة مجلس أمناء جامعة اليرموك هي الدكتورة ويدا المعايطة، وقد سبق لها وأن تقلدت موقع وزير التعليم العالي والبحث العلمي ورئاسة الجامعة الهاشمية.

وكان لافتاً أن تشكيلة رؤساء مجالس أمناء الجامعات الرسمية، ضم رئيس وزراء سابقاً واحداً هو الدكتور عدنان بدران لرئاسة مجلس أمناء الجامعة الأردنية، بينما تولت 4



مبنى وزارة التعليم العالي - (تصوير: ساهر قدارة)

رؤساء حكومات سابقين رئاسة مجالس أمناء جامعات خاصة، هم: عبد الكريم الكباريتي لجامعة عمان الأهلية، والدكتور عبد الله النصور لجامعة الزيتونة، والدكتور عبد السلام المجالي لجامعة العقبة للتكنولوجيا، والمهندس علي أبو الراغب لجامعة العقبة للعلوم الطبية.

كما كان لافتاً وجود 5 أطباء اسنان أعضاء في مجالس أمناء الجامعات الخاصة، وهو ما فسره أحد الخبراء، فضل عدم ذكر اسمه،

بيأن هذا الأمر، يتعلق بارتباط وجودهم بالتاريخ المبدئية التي منحت لبعض الجامعات، بافتتاح كليات طب اسنان فيها.

وتولى اقتصاديون وماليون سدة رئاسة 3 مجالس أمناء جامعات رسمية هم: الدكتور زياد فريز محافظ البنك المركزي السابق، ووزير المالية الأسبق لرئاسة مجلس أمناء جامعة اليرموك، ووزير المالية ومحافظ البنك المركزي الأسبق الدكتور أمية طوقان لرئاسة مجلس أمناء جامعة البلقاء التطبيقية، كما

تولى الاقتصادي المعروف عثمان بدير رئاسة مجلس أمناء الجامعة الألمانية الأردنية. وتنص المادة (9) من قانون الجامعات الأردنية رقم (18) 2018 وتعديلاته على أن "يشكل مجلس أمناء الجامعة الرسمية على النحو التالي: 1- رئيس مجلس الأمناء، 2 - أربعة أعضاء خارجيين ممن يحملون رتبة الاستاذية من خارج الجامعة. 3 - ثلاثة أعضاء من قطاع الصناعة والتجارة. 4- أربعة أعضاء من ذوي الخبرة والرأي. 5- رئيس الجامعة".

وتنص الفقرة (ب) من المادة نفسها أن "يشكل مجلس أمناء الجامعة الخاصة على النحو الآتي: 1- رئيس مجلس الأمناء بالتنسيق من الهيئة، 2 - أربعة أعضاء أكاديميين ممن يحملون رتبة الاستاذية من خارج الجامعة، يختارهم المجلس، 3 - عضوان اثنان من قطاع الصناعة والتجارة ينتسب من الهيئة، 4 - عضوان اثنان من ذوي الخبرة والرأي من غير أعضاء الهيئة تنتسبها الهيئة على أن يكون أحدهما من المجتمع المحلي، 5 - ثلاثة أعضاء تنسبهم الهيئة من بين أعضائها، 6 - رئيس الجامعة".

وتساءل خبير في التعليم العالي، إن كانت قد جرت عملية تقييم موضوعية لمجالس أمناء الجامعات الرسمية السابقة برؤسائها وأعضائها، حتى يستمر من أثبت منهم كفاءة ويعاد غير الكفو.

وتعد الأوضاع المالية للجامعات الرسمية والميدونية المرتفعة وعجز موازلاتها، والحصول على التمويل للجامعات أبرز التحديات أمام مجالس أمناء الجامعات الرسمية.



1.

# قوات الأمن تتبعت تحركاته وحاصرته بمزرعة في بلعما قاتل الطالبة الجامعية رفض تسليم نفسه وانتحر مطلقاً النار على رأسه

عمان - انس صويلح @AddustourNews

وأوضح أن القاتل تواري عن الانظار فور ارتكابه للجريمة دون أن يثبت تواصله مع أي من معارفه أو ذويه، إلا أن الأساليب التحقيقية الدقيقة مكنت الفريق من تحديد هويته، ومكان سكنه، وجرت مداهمته في عدد من المواقع التي تردد عليها قبل ارتكاب الجريمة وبعدها.

وأضاف أن عملية البحث استمرت طيلة الأيام الماضية وبشكل مكثف دون تهاون، وباحترافية عالية، لحين مداهمة مكان اختباء القاتل ومحاصرته مساء اليوم.

وأوضح أنه تم ضبط السلاح الناري الذي كان بحوزته، وقام فريق من المختبرات الجنائية بجمع كافة الأدلة لاستكمال التحقيق، وإحالة القضية إلى الجهات القضائية المختصة وفقاً للقانون.

وتتقدم مديرية الامن العام بخالص العزاء لذوي الضحية ولزملائها وللمجتمع الأردني، مؤكدة أن يد العدالة ستطال كل مجرم مهما حاول التضليل، وأنها ستضرب على كل من تسول له نفسه الاعتداء على أرواح الأمنيين، وتهديدهم، كائناً من كان، وفي إطار من القانون.

وأهابت المديرية بالجميع عدم نشر أي معلومات غير موثوقة حول الجريمة وعدم إعادة نشر ما يتم تداوله عبر مواقع التواصل الاجتماعي، ما لم يكن صادراً عن الجهات الرسمية، خاصة وأن الكثير مما نُشر كان غير صحيح وساهم في نشر الإشاعات المغلوطة.

قال الناطق الإعلامي باسم مديرية الأمن العام إن الجهود المتواصلة التي باشرتها فرق التحقيق توصلت لمعلومات قادتها إلى تحديد مكان اختباء قاتل فتاة الجامعة المدعو «عدي خالد عبدالله حسان» ومن مواليد 1985، في إحدى المزارع في منطقة بلعما.

وأضاف أن قوة أمنية تحركت على الفور لتداهم الموقع، وحاصرت القاتل الذي أشهر سلاحه باتجاه رأسه، رافضاً تسليم نفسه ومهدداً بالانتحار، حيث قامت القوة بمفاوضته إلا أنه رفض ذلك وأطلق النار على نفسه في منطقة الجانب الأيمن من الرأس (الصدغ الأيمن) بحسب التقرير الطبي الأولي، وتم نقله للمستشفى قسم العناية الحثيثة، فاقداً للوعي والعلامات الحيوية.

وبين الناطق الإعلامي أن جهوداً متواصلة في كافة النواحي الاستخبارية والعملية بدأت وفور ورود البلاغ عن الجريمة، حيث أوعز مدير الأمن العام منذ اللحظة الأولى بتشكيل فريق تحقيقي من كافة الوحدات المختصة للعمل على مدار الساعة وبإشراف مباشر منه.

وأضاف أن الفريق قام بجمع المعلومات ومتابعة كافة التفاصيل والأحداث وما تم التقاطه من مسرح الجريمة، للوصول إلى القاتل الذي خطط لجريمته وحاول إخفاء هويته وأثره ظناً منه أنه سيفلت من يد العدالة.

.2

# «البلقاء التطبيقية» تنهي حوسبة نظام اللوازم المركزية

السلط - رامي عصفور @AddustourNews

بتوجيهات ومتابعة مستمرة من قبل الأستاذ الدكتور أحمد فخري العجلوني رئيس جامعة البلقاء التطبيقية أنهت دائرة اللوازم المركزية حوسبة نظام اللوازم المركزية لمركز الجامعة والكليات التابعة لها بالإضافة إلى استخدام نظام الباركود حيث تم إنشاء النظام لتسجل عليه بيانات اللوازم الثابتة المصروفة على العهدة الشخصية للموظفين ويقوم المستخدم او الطرف الآخر بمسح هذا الكود بكاميرا الهاتف ليحصل على كل المعلومات سواء الاسم أو رقم الموظف أو المادة المصروفة على عهده الشخصية .

علما بأنه قد تم إنهاء كافة تلك الإجراءات في مبنى رئاسة الجامعة وسيتم في الفترة المقبلة تثبيت الباركود على كافة اللوازم في كليات ووحدات ومراكز ودوائر الجامعة في المركز والكليات التابعة للجامعة.

وقال الدكتور خالد عبدالله العواملة مدير دائرة اللوازم المركزية إنه قد تم حوسبة وإغلاق كافة السجلات اليدوية بحيث أصبح العمل إلكترونيا للوازم الثابتة والمستهلكة. ويتيح النظام المحوسب إلكترونيا إعداد تقارير عن اللوازم الثابتة والمستهلكة والتأكد من الأرصدة الموجودة في المستودعات ومتابعة الحد الأدنى من المخزون بشكل دوري من قبل اماناء المستودعات المعنيين.

رئيس الجامعة الاستاذ الدكتور العجلوني أثنى على جهود كافة العاملين في دائرة اللوازم وفي اقسام اللوازم في كل الكليات والمراكز والوحدات الإدارية .

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب 3

## «أورانج» تجدد اتفاقية مختبر أورانج «اليرموك» الإبداعي



اربد - بكر محمد عبيدات

@AddustourNews

أكد رئيس جامعة اليرموك الدكتور إسلام مساد، اعتزاز الجامعة بتعاونها الدائم مع مختلف المؤسسات والهيئات الوطنية، وفي مقدمتها مجموعة من الاتصالات الأردنية - أورانج، بوصفها واحدة من المؤسسات الرائدة في قطاع الاتصالات، والتي تسعى الجامعة لتعميق علاقاتها التشاركية معها، بما يخدم مسيرتها التعليمية والأكاديمية. وأكد خلال حفل التوقيع على تجديد اتفاقية رعاية مختبر أورانج اليرموك الإبداعي، مع الرئيس التنفيذي لأورانج الأردن تيري ماريني، أهمية هذه الرعاية والدعم الذي توفره «أورانج» لهذا المختبر الإبداعي الموجود في مركز الريادة والابتكار في كلية الحجاوي للهندسة التكنولوجية، معتبرا إياه واحدا من أبرز مشاريع التعاون بين الطرفين.

في ذات السياق، أكد ماريني اعتزاز «أورانج» بهذه العلاقة مع جامعة اليرموك، مشددا في الوقت نفسه على أهمية الشراكة ما بين «أورانج» وجامعة اليرموك، بما في ذلك هذا المختبر الإبداعي الذي تلتزم «أورانج» بمواصلة فعالياته في إطار شراكاتها مع المؤسسات

الريادة والابتكار في كلية الحجاوي، وذلك لتدريب الطلبة وفق عدة مسارات، الأول مسار الطلبة الرياديين والإبداعيين، ومسار اختيار الأفكار الريادية والإبداعية، وذلك بتدريبهم على مهارات رقمية مطلوبة في سوق العمل. وحضر توقيع الاتفاقية عميد كلية الحجاوي للهندسة التكنولوجية الدكتور موفق العتوم، وعدد من المسؤولين في شركة «أورانج».

التعليمية والأكاديمية في المملكة. وأضاف أن الاتفاقية تأتي في إطار دعم واهتمام «أورانج» من أجل الارتقاء بمخرجات التعليم ودعم الشباب وتمكينهم رقميا، خاصة وأنها تولي اهتماما كبيرا للتعليم الرقمي كأحد المحاور الرئيسية لاستراتيجيتها فيما يخص مسؤوليتها الاجتماعية. وبموجب الاتفاقية، يكون مختبر «أورانج» اليرموك الإبداعي» تحت إدارة وإشراف مركز

4



## "أيلة" و"صندوق حياة للتعليم" تنفيذ دورات تدريبية لطلبة الجامعات

تجدر الإشارة إلى أن صندوق حياة للتعليم هو جمعية خيرية تأسست في العام 2009 بهدف دعم الطلاب المتفوقين دراسياً وغير المقدرين مادياً على تغطية التكاليف الدراسية المرتفعة في الجامعات والكلية والمعاهد المهنية، عن طريق تقديم المنح والقروض الحسنة لإعطائهم الحق في الحصول على التعليم المناسب وتمكينهم من بناء مستقبل أفضل لأنفسهم ولمجتمعاتهم. وفرت الجمعية الدعم لما يزيد على 2500 طالب وقامت بتوسيع قاعة جنوب الأردن عن طريق فتح فرع لها في العقبة نظراً للحاجة الملحة لإنشاء المناطق الأشد فقراً وعزواً في المملكة.



جانب من الدورات التدريبية - (من المصدر)

والمروّسطين، إضافة إلى برنامج مهارات التخطيط الذاتي والتفكير الإبداعي. وتهدف هذه النورات التي سيستفيد منها 40 طالباً وتعقد في مقر جمعية صندوق حياة للتعليم الخيرية في العقبة، لتمكين المستفيدين من المعارف والمهارات اللازمة لتأهيلهم بشكل أفضل للدخول بسوق العمل بعد تخرجهم. وصرح المدير التنفيذي لشركة واحة أيلة للتطوير، المهندس سهل دويين: "يأتي دعماً لعقد هذه النورات التدريبية انطلاقاً من برامج المسؤولية المجتمعية الخاصة بنا التي نسعى من خلالها إلى تمكين المجتمعات التي نعمل فيها ونسهم في إحداث التنمية المستدامة

في العقبة. من خلال دعم وتأهيل طلبة الجامعات في المحافظة وتسريع دخولهم إلى سوق العمل مثلحين بالمهارات اللازمة التي تقدمها هذه الدورات". ومن جانبه، شمن رئيس اللجنة الإدارية لجمعية صندوق حياة للتعليم الخيرية/ فرع العقبة، الأستاذ إبراهيم أبو العز، الدور المجتمعي الرائد الذي تقوم به شركة واحة أيلة للتطوير في سبيل دعم الجمعية وتمكينها من تحقيق الأهداف التي قامت لأجلها، مشيراً إلى أن هذا التعاون المثمر بين الجانبين يصب في تحقيق أهدافها الجامعية إلى تمكين ورفع قدرات الطلاب الجامعيين المستفيدين من الصندوق في العقبة.

عمان- في خطوة تهدف إلى تمكين وتأهيل طلبة الجامعات المتفوقين غير المقدرين وبنّ وبيهم بالمهارات اللازمة لدخول سوق العمل، قامت شركة واحة أيلة للتطوير وجمعية صندوق حياة للتعليم الخيرية، بتنفيذ عدد من الدورات التدريبية لتأهيل الطلاب الجامعيين من محافظة العقبة. وتضمنت سلسلة الدورات التي بدئ بتنفيذها يوم الأربعاء الماضي بواقع 30 ساعة لكل دورة، برنامج مهارات محادثة لغة إنجليزية، وبرنامج مهارات التوظيف والدخول لسوق العمل لمرحلة الخريجين (مهارة إعداد السيرة الذاتية والمقابلات والقوانين والأنظمة للموظفين الجدد ومهارات التواصل مع الرؤساء

6.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب



**Al-Ahliyya Amman University**  
The First Private University in Jordan

**جامعة عمان الأهلية**  
أول جامعة خاصة في الأردن

**إعلان تعيين عضو هيئة تدريسية**

تعلن جامعة عمان الأهلية عن حاجتها لتعيين أعضاء هيئة تدريسية برتبة (أستاذ مشارك، أستاذ مساعد) للعمل لدى كلية التمريض للعام الجامعي 2023-2022 في التخصصات التالية (تمريض صحة المجتمع، تمريض صحة الأمومة والطفولة) على أن يستوفي المتقدم الشروط العامة المبينة أدناه:

1. أن يكون أردني الجنسية.
2. أن يكون المتقدم حاصلاً على الدرجات العلمية من جامعات متميزة ومعترف بها.
3. أن يكون هناك تسلسل في الشهادات العلمية الحاصل عليها وأن لا يقل معدله في مرحلة البكالوريوس عن جيد والماجستير عن جيد جداً.
4. أن يكون له أبحاث منشورة في مجلات علمية محكمة.
5. أن يتقن اللغة الإنجليزية قراءة وكتابة ومحادثة.
6. أن يجيد مهارات التعليم عن بعد.

**للتقديم:**

على من يجد في نفسه الكفاءة التقدم بطلبه مشتملاً على السيرة الذاتية مفصلة ورقم هاتفه وبريده الإلكتروني لغايات التواصل معه على العنوان الإلكتروني [academic@ammanu.edu.jo](mailto:academic@ammanu.edu.jo) وذلك قبل نهاية دوام يوم الخميس الموافق 2022/7/7.

المزيد من الاستفسار (الاتصال على قسم الشؤون الأكاديمية 053500211 - فرعي 4045)

More information call us  
+962 5 35 00 211



Ammanu.edu.jo  
Visit Our Website

.7

## جائزة لباحث أردني في مجال الطاقة المتجددة

وأضاف، تبين أن استخدام مجموعة من وحدات التخزين الكهروضوئية والمائية يُعد حلاً مقارنة بالتوسع في استخدام الصخر الزيتي بسبب التكاليف المرتفعة وانبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون، كما إن استهداف أكثر من ٥٠ بالمئة من حصة الطاقة المتجددة في مزيج الكهرباء يتطلب تعزيز الوصول إلى طاقة الرياح، موضحاً أنه في نظام تبلغ فيه حصة الطاقة المتجددة ٩٠ بالمئة ستغطي طاقة الرياح ٤٥ بالمئة من الطلب. يشار إلى أن البحث منشور في مجلة عالمية مرموقة مدرجة ضمن قاعدة البيانات سكوبس ضمن فئة Q١.

توقعات الطلب حتى عام ٢٠٣٠؛ وذلك من خلال استخدام مبدأ تخزين الطاقة المائية التي يجري ضخها وتحديد تكاليف المسارات المختلفة لتخفيف انبعاثات ثاني أكسيد الكربون. وقال إن النتائج توضح الإمكانيات الكبيرة للطاقة المتجددة من حيث التكلفة المثلى والصديقة للبيئة والتنمية الفعالة والمستقلة لقطاع الكهرباء الأردني، كما إنه يمكن الوصول بنسبة مساهمة الطاقة المتجددة إلى ٥٠ بالمئة، من خلال زيادة طفيفة في تكلفة توليد الكهرباء من ٥٤,٤٢ إلى ٥٧,٠٤ دولار/ميجاوات في الساعة.

### عمان - بترا

منحت جامعة فيلادلفيا جائزة خليل السالم لأحسن بحث علمي في مجال الطاقة المتجددة للعام ٢٠٢١ للدكتور أحمد السلايمة من كلية الهندسة في الجامعة الأردنية، وذلك عن بحثه "تحليل التكلفة المثلى لزيادة مساهمة الطاقة المتجددة في نظام الكهرباء الأردني على المدى القريب". وفي بيان للجامعة، أكد السلايمة أن البحث يُقدم تحليلاً مبنياً على نموذج مفتوح المصدر للتكلفة المثلى، لزيادة مساهمة الطاقة المتجددة في نظام الكهرباء الأردني بناء على

.8

م. مهتد عباس حدادين

رئيس مجلس إدارة شركة جوبكينز الاميركية  
mhaddadin@jobkins.com

## هل تقدم مستوى الأردن في مؤشرات الابتكار العالمي؟

٤) إنشاء مركز تدريب دولي في مجال البرمجيات وتطبيقاتها لتدريب طلابنا من الذين يخرجون سواء من المدارس أو الجامعات أو ممن يعملون في الشركات والمصانع واكتشاف المبدعين والموهوبين لتصميم برامج جديدة ذات قيمة مضافة أو تطوير برامج أو منصات اجتماعية/ثقافية/علمية/فنية/اقتصادية لتأسيس شركات تكنولوجية تنافس الشركات العالمية وخصوصاً إذا تبلورت أفكار وبرامج وتطبيقات جديدة مميزة أو دعم ما تقوم به شركات التكنولوجيا الحالية على جميع المستويات المادية/التدريب المتميز للكفاءات/ طرح الأفكار الريادية ليتم تبنيها.

٥) طرح مشاريع التخرج لطلاب الهندسة وطلاب العلوم (الحاسوب) في جامعاتنا عن طريق المراكز في المقررة (٣) لما يحاكي التطور التكنولوجي وأن يتم البناء عليها ومتابعتها لطلاب السنوات اللاحقة في مشاريع التخرج في حالة عدم نضوج الأفكار والنتائج العملية، وأن تُحاكي واقع التقدم التكنولوجي والبناء عليه، لا نريد مشاريع تُخرج تقليدية ومكررة وأفكار تدفّن مع تخرج الطالب.

٦) تصنيف وترقية أساتذة الجامعات في الكليات العلمية والمعاهد التقنية بناء على نتائج وأفكار ريادية سواء عملاً عليها بمقرهم أو مع طلابهم.

٧) إلزام تخصيص جزء من موازنة الوزارات والمؤسسات الحكومية والشركات الخاصة والبنوك والمصانع والجامعات والمعاهد والبحث العلمي والإبداع والتطوير والريادة، وتُصرف بالفعل كما خطط لها لا نريد أن تُصرف على زيارات المسؤولين وسفرائهم للخارج، وأن يكون في كل منها قسم أو دائرة تحت مسمى قسم الريادة والإبداع والتطوير ويكون له ارتباط فني بالوزارة الجديدة وسيعكس ذلك على الأداء وزيادة الإنتاجية النوعية.

٨) إغراء الطلبة المتميزين عند تخرجهم بعقد عمل محلية بدل من سفرهم وفي نهاية المطاف هجرتهم للخارج وفقدان مساهماتهم وإبداعاتهم في بلدهم، فكم رأيت والتقيت بأرذنين بالولايات المتحدة وأوروبا حيث قامت الشركات التكنولوجية باستقطابهم للعمل معها وساهموا بشكل ملموس في نجاح هذه الشركات.

٩) الاستثمار بالأفكار والنتائج العملية والبرامج التي يتم الحصول عليها ونضوجها لتحويلها لمشروعات استثمارية جاذبة للمستثمرين المحليين والعرب والأجانب لإنشائها في الأردن ومنحهم تسهيلات تمويلية من البنوك.

١٠) تشجيع البنوك المحلية على تمويل المشاريع التكنولوجية بمنحهم تسهيلات، ويجب على كل بنك ان يستحدث شاعر تحت مسمى "مدير الاستثمار التكنولوجي"، وأن يختص بتمويل مشاريع وأفكار ريادية بالتعاون مع الوزارة الجديدة المقترحة.

١١) الاهتمام ببراءات الاختراعات وتمويل عمل النموذج الأولي لها Proto type ليكون ضمن اختصاص الوزارة الجديدة واستقطاب المنح الخارجية والداخلية لتمويله، وتشجيع المنافسة بين الشركات والمصانع والجامعات تحت مسمى جوائز التميز والريادة والإبداع السنوية وعلى أعلى مستوى وعمل معرض سنوي لعرض هذه الإنجازات وتكريم أصحابها من المبدعين.

١٢) الإسراع في تنفيذ شبكة الجيل الخامس لما لها من أهمية قصوى للتطبيقات الجديدة والتي تستجيب الوزارة المقترحة العمل على تطوير الإبداع والتميز بتطبيقاته والتي تُعد حجر الزاوية للريادة مثل (الواقع الافتراضي VR/ والواقع المُعزَّز AR للإستخدامات الأمنية والطبية والتعليمية والتدريبية والزراعية والتصميم الإنشائي المعجم والملاحاة وحل مشكلة الاختناقات المرورية والمساعدة في عملية النقل والصحة والوقاية، إضافة الى تصميم وتطوير البرمجيات والتحقق من الأنظمة وغيرها، واستخدام الذكاء الصناعي والروبوتات في حياتنا اليومية والتحكم بهم عن بُعد لاستخدامات الأمنة والخدماتية والصحة والنقل اللوجستي، إضافة الى نظام Block Chain الذي يعطي الخصوصية والحماية الشخصية للتعاملات البنكية والشركات، وانترنت الأشياء IoT لما لتطبيقاتهم من فوائد جمة لا تحصى ولا تُعد) ومئات من التطبيقات التي ستطلق العنان لمهندسينا وفنييننا ومبرمجينا المبدعين لعمل برامج وأنظمة وتطبيقات وأجهزة فريدة من نوعها تكون ذات قيمة عالمية تُدر مئات الملايين من الدولارات على البلد بعد تصديرها للخارج تحت مظلة الشركات التكنولوجية الأردنية، ولدي على المستوى الشخصي قرابة الخمسين مشروع ريادي قابلة للترجمة على أرض الواقع في شتى المجالات يتميزوا بـ Know how، ونستطيع تصديرهم للخارج إن نجاح مؤسساتنا الخاصة العامة ومساهماتهم الفاعلة في بناء الاقتصاد وزيادة الناتج القومي الإجمالي وتحقيق نسب نمو مرتفعة بهذه الطريقة سيكون مضموناً لعدة أسباب أولها إذا اتبعنا النهج الصحيح الذي أشرنا له سابقاً وتواجد المبدعين المتميزين المبدعين الذين قمنا باكتشافهم وتطوير مهاراتهم الفنية وأملطنا العنان لإبداعاتهم، وأهم عنصر في هذه العملية هو اختيارنا الصحيح للمناصب القيادية في القطاع العام من وزراء وأمناء عامين ورؤساء هيئات وخصوصاً إذا كان تخصصهم قريباً من مجال عملهم وأن يكون عندهم الإبداع والحماس وروح الفريق الواحد مع توفر الخبرات الفنية والعملية والنظرة الشمولية فلا مجال للمحاباة، فيجب اختيار الأفضل لشغل تلك المناصب والبحث عنهم في الخارج حيث تتوفر النخبة النوعية واستبعاد فكرة الرقابة ترقيّة مع يعمل بالوزارة أو المؤسسة ليستلم الموقع القيادي إذا لم يتمتع بالكفاءة العالية، إضافة الى استبعاد المسؤول الذي لا يكون وجوده وعمله في وزارته أو مؤسسته قيمة مضافة وعدم تدويره في مناصب أخرى، على أمل ان نرتقي بهذا القطاع لينهض باقتصادنا لما هو خير للمواطن الأردني وهذه الرؤيا التي أرادها جلالة الملك المعظم ويتابعها سمو ولي العهد المعظم والتي لا زلنا نجتهد ونسابق الزمن بتحقيقها.

من خلال هذه المقالة سنسلط الضوء على مستوى الأردن في مؤشر الابتكار العالمي خلال العامين الماضيين ٢٠٢٠ و٢٠٢١ ولتري هل نسير بالاتجاه الصحيح وهل لبث الخطط الطموحة ما كنا نضبو إليه منذ أن غيرنا اسم وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات باسم وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة في منتصف عام ٢٠١٩، وهل الخطط والاستراتيجيات التي وضعت تكون بمثابة خارطة طريق للتقدم والرفق في هذا القطاع وهل الإدارة الصحيحة لهذا القطاع عملت تلك الثقة النوعية التي تنتظرها لمواكبة الركب العالمي في هذا القطاع وخاصة بعد صدور رؤية التحديث الاقتصادي التي أطلقها جلالة الملك عبد الله الثاني، وننتظر خلال هذا الشهر مخرجات لجنة تطوير الأداء الإداري التي ترأسها رئيس الوزراء.

إن تقرير مؤشر الابتكار العالمي (Global Innovation Index GII) لعامين ٢٠٢٠ و٢٠٢١ هما مؤشران حقيقيان كون العالم مر بجانحة كورونا خلالهما وفرض تحدياً حقيقياً على جميع دول العالم لتبرز الخبرات والكفاءات بإدارة دفة هذا القطاع العالمي لتجعل جميع المؤشرات والدلالات على المحك، فهل نستطيع التخطيط السليم في ظل الصعوبات والأزمات؟

وقد أظهر التقريران لمؤشر الابتكار العالمي أن الأردن احتل في عام ٢٠٢٠ المرتبة ٨١ عالمياً من أصل ١٣١ دولة وللأسف لم يتقدم في التصنيف للعام الذي تلاه (٢٠٢١) وبقيت الأردن في نفس المركز من أصل ١٣٢ دولة.

من خلال مقارنة ما ورد في التقريرين للعامين ٢٠٢٠ و٢٠٢١ نستنتج ما يلي:

١) احتل الأردن الثلث الأخير بين دول العالم التي شملها التقريرين، ولم يتحسن بالترتيب المجلد للمؤشر بل بقي بنفس المركز وهو ٨١ عالمياً.

٢) تحسن الأردن بالترتيب بمؤشرات تطور السوق وتطور بيئة الأعمال ومخرجات المعرفة التكنولوجية.

٣) حافظ الأردن على الترتيب بمؤشر المؤسسات.

٤) تراجع الأردن بالترتيب بمؤشرات رأس المال البشري والبحث والمؤشرات الإبداعية والبنية التحتية التي من تفرعاتها الثانوية الاتصالات وتقنية المعلومات من حيث الوصول إلى الاتصالات وتقنية المعلومات واستخدام الاتصالات وتقنية المعلومات والخدمات الحكومية المباشرة والمشاركة الإلكترونية.

مما سبق نستطيع أن نذكر أن أعباء وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة كبيرة وأن طريقنا ستطول للوصول إلى الأهداف المرجوة، لذلك أقترح أن يتم فصل الريادة عن الوزارة لتركز على البنية التحتية والتحول الرقمي والذي من شأنهما أن يسهلا من الخدمات التي تقدمها الحكومة للمواطنين وللمستثمرين على حد سواء لخلق بيئة جاذبة للاستثمار وتكون محفزاً للاقتصاد لتحقيق النمو المطلوب، لأن الريادة في كل المجالات الطبية والزراعية والتعليمية والصناعية لا تقتصر على الوزارة التي إرتبطت بها، لذلك أقترح الآتي:

١) استحداث وزارة مستقلة تحت مسمى وزارة الريادة والابتكار والتطوير، مهامها أن تكون على اتصال كامل وتنسيق مباشر مع وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة ووزارة التجارة والصناعة ووزارة الاستثمار ووزارة التربية والتعليم ووزارة التعليم العالي والبحث العلمي ومركز التدريب المهني والجامعات والمعاهد وديوان الخدمة المدني والقطاع الخاص من مصانع وشركات وبنوك ومؤسسات تعمل في مجال التكنولوجيا والحاسوب لوضع استراتيجية مشتركة وخطط عمل لضمان استقطاب المبدعين والرياديين والأفكار القابلة للتطبيق لتكون نواة لشركات أو صناعات متميزة وفريدة يكون لها قيمة سوقية مرتفعة جداً نتيجة، Know how، إضافة إلى رسم سياسة وخارطة طريق متجانسة ومتنامية تُطبق حسب منهجية فنية تؤدي إلى النتائج المرجوة من خلال المساهمة في تطوير المناهج وأساليب التدريس في كل من المدارس والمعاهد التقنية والجامعات وتحسين الأداء في كل من القطاعين الخاص والعام.

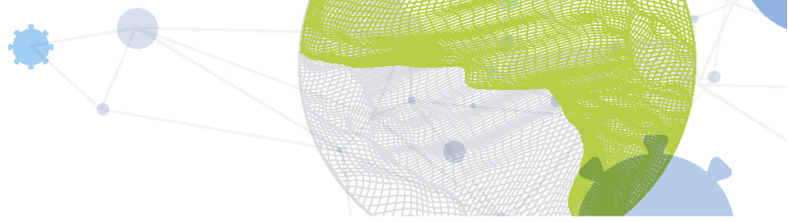
٢) اقتصار عمل وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة فقط على التحول الرقمي وتهيئة البنية التحتية لذلك والانتهاه بأسرع وقت من إنجاز ٢٤٠ تطبيق حكومي والذي لم يُنجز النصف منه لغاية الآن، وتعديل إسم الوزارة ليصبح وزارة الاتصالات والاقتصاد الرقمي، فالإقتصاد الرقمي سيتناغم مع الاتصالات من خلال تجميعه، حيث يُعرف الإقتصاد الرقمي بأنه النشاط الناتج عن مليارات الاتصالات اليومية عبر الإنترنت بين الأشخاص والشركات والأجهزة والبيانات والعمليات وهذا أدى الى ظهور العديد من الاتجاهات الجديدة والأفكار والشركات المملوكة الخمسة التي ذكرناها أعلاه والتي تعتمد على نظام رقمية، وقد اقترح إدخال مسمى الاتصالات كونها لا تزال معزولة عن قطاع الاتصالات، وفصل الريادة بالكامل عن الوزارة لأن الريادة بمجملها لا يمكن احتواؤها واتجاهها بهذه الوزارة.

٣) التركيز على استقطاب المبدعين من طلابنا أو من يعملون في السوق المحلي في مراحل مبكرة وذلك بإنشاء مراكز للتميز المتخصصة بعمل مركز رئيسي لكل تخصص وربطه مع الجامعات أو مراكز التدريب أو الشركات أو المصانع ذات التخصص من خلال مشاركتهم العملية وتبادلهم للأفكار والنتائج التي يحصلون عليها من خلال هذه المراكز والبناء عليها للخروج بأفكار إبداعية تُترجم على أرض الواقع بإنشاء شركات جديدة أو صناعات جديدة أو إضافة نوعية على صناعاتنا المحلية بامتياز تكنولوجي، وقد عملت مع أكبر شركة أوروبية تكنولوجية لتصميم المراكز القيادية بجمع تخصصاتها قرابة خمسة أعوام للتخصير لما يتناسب معنا في هذه المرحلة لتساعد على إبراز الرياديين والمبدعين والخروج بالحلول والأفكار الجديدة المميزة.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب



## Global Innovation Index 2021



### JORDAN

**81st** Jordan ranks 81st among the 132 economies featured in the GII 2021.

The Global Innovation Index (GII) ranks world economies according to their innovation capabilities. Consisting of roughly 80 indicators, grouped into innovation inputs and outputs, the GII aims to capture the multi-dimensional facets of innovation.

The following table shows the rankings of Jordan over the past three years, noting that data availability and changes to the GII model framework influence year-on-year comparisons of the GII rankings. The statistical confidence interval for the ranking of Jordan in the GII 2021 is between ranks 77 and 83.

#### Rankings for Jordan (2019–2021)

	GII	Innovation inputs	Innovation outputs
2021	81	79	81
2020	81	77	81
2019	86	91	71

- Jordan performs better in innovation inputs than innovation outputs in 2021.
- This year Jordan ranks 79th in innovation inputs, lower than last year but higher than 2019.
- As for innovation outputs, Jordan ranks 81st. This position is the same as last year but lower than 2019.

**25th** Jordan ranks 25th among the 34 upper middle-income group economies.

**15th** Jordan ranks 15th among the 19 economies in Northern Africa and Western Asia.

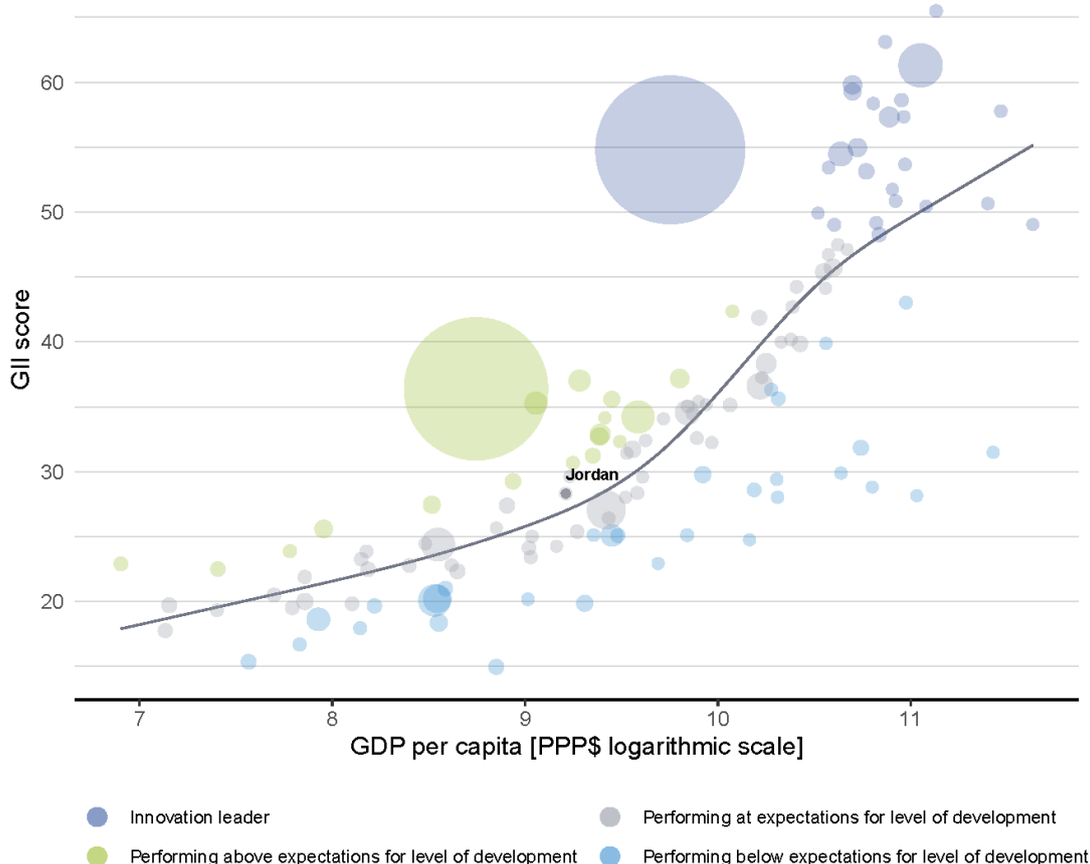


## EXPECTED VS. OBSERVED INNOVATION PERFORMANCE

The bubble chart below shows the relationship between income levels (GDP per capita) and innovation performance (GII score). The trend line gives an indication of the expected innovation performance according to income level. Economies appearing above the trend line are performing better than expected and those below are performing below expectations.

Relative to GDP, Jordan's performance is at expectations for its level of development.

### The positive relationship between innovation and development



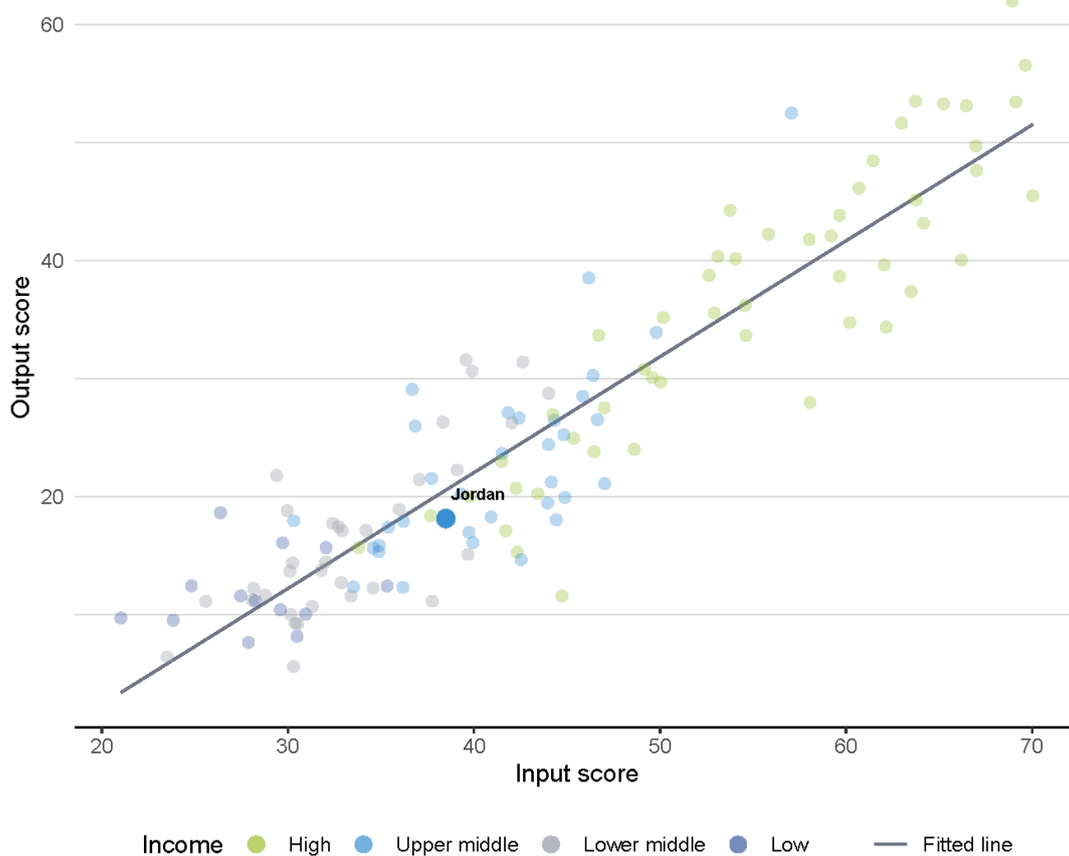


## EFFECTIVELY TRANSLATING INNOVATION INVESTMENTS INTO INNOVATION OUTPUTS

The chart below shows the relationship between innovation inputs and innovation outputs. Economies above the line are effectively translating costly innovation investments into more and higher-quality outputs.

Jordan produces less innovation outputs relative to its level of innovation investments.

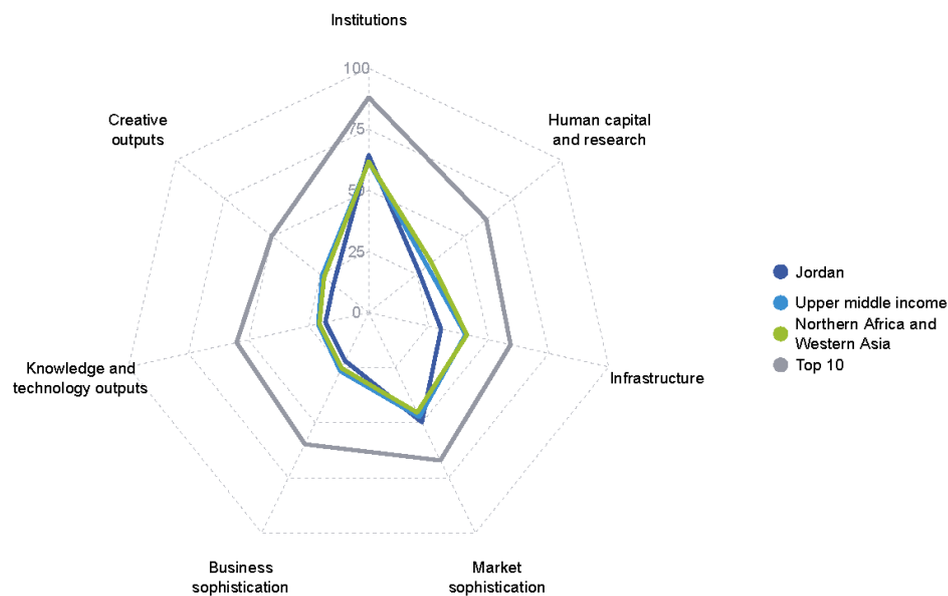
### Innovation input to output performance





## BENCHMARKING AGAINST OTHER UPPER MIDDLE-INCOME GROUP ECONOMIES AND NORTHERN AFRICA AND WESTERN ASIA

### The seven GII pillar scores for Jordan



#### Upper middle-income group economies

Jordan performs above the upper middle-income group average in two pillars, namely: Institutions; and, Market sophistication.

#### Northern Africa and Western Asia

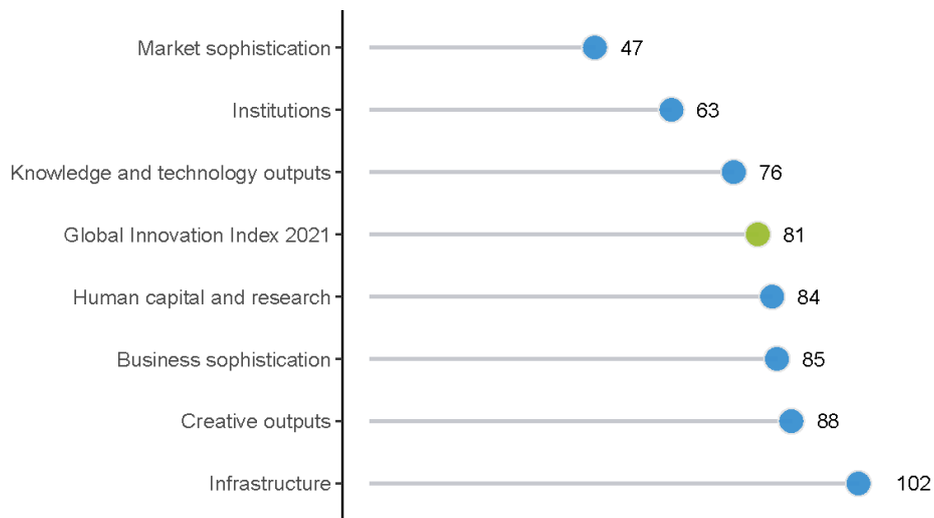
Jordan performs above the regional average in two pillars, namely: Institutions; and, Market sophistication.



## OVERVIEW OF RANKINGS IN THE SEVEN GII 2021 AREAS

Jordan performs best in Market sophistication and its weakest performance is in Infrastructure.

### The seven GII pillar ranks for Jordan



Note: The highest possible ranking in each pillar is one.



## INNOVATION STRENGTHS AND WEAKNESSES

The table below gives an overview of the strengths and weaknesses of Jordan in the GII 2021.

### Strengths and weaknesses for Jordan

Strengths			Weaknesses		
Code	Indicator name	Rank	Code	Indicator name	Rank
1.2	Regulatory environment	39	2.1.1	Expenditure on education, % GDP	97
1.2.3	Cost of redundancy dismissal	1	2.1.3	School life expectancy, years	103
2.2.2	Graduates in science and engineering, %	31	2.3.3	Global corporate R&D investors, top 3, mn US\$	41
2.2.3	Tertiary inbound mobility, %	13	3.1.3	Government's online service	121
4.1	Credit	25	3.1.4	E-participation	120
4.1.1	Ease of getting credit	4	5.1.2	Firms offering formal training, %	87
4.1.2	Domestic credit to private sector, % GDP	40	5.3.3	ICT services imports, % total trade	126
4.2.4	Venture capital recipients, deals/bn PPP\$ GDP	30	6.3.4	ICT services exports, % total trade	129
4.3.2	Domestic industry diversification	29	7.2.1	Cultural and creative services exports, % total trade	108
5.2.2	State of cluster development and depth	30	7.2.3	Entertainment and media market/th pop. 15-69	54
6.1.4	Scientific and technical articles/bn PPP\$ GDP	30			
7.2.4	Printing and other media, % manufacturing	9			





## DATA AVAILABILITY

The following tables list data that are either missing or outdated for Jordan.

### Missing data for Jordan

Code	Indicator name	Economy year	Model year	Source
5.1.3	GERD performed by business, % GDP	n/a	2019	UNESCO Institute for Statistics; Eurostat; OECD - Main Science and Technology Indicators
5.1.4	GERD financed by business, %	n/a	2018	UNESCO Institute for Statistics; Eurostat; OECD - Main Science and Technology Indicators
5.2.3	GERD financed by abroad, % GDP	n/a	2018	UNESCO Institute for Statistics
5.3.5	Research talent, % in businesses	n/a	2019	UNESCO Institute for Statistics; Eurostat; OECD - Main Science and Technology Indicators
6.1.3	Utility models by origin/bn PPP\$ GDP	n/a	2019	World Intellectual Property Organization
7.2.2	National feature films/mn pop. 15–69	n/a	2017	UNESCO Institute for Statistics

### Outdated data for Jordan

Code	Indicator name	Economy year	Model year	Source
2.2.2	Graduates in science and engineering, %	2015	2018	UNESCO Institute for Statistics; Eurostat; OECD - Main Science and Technology Indicators
2.3.1	Researchers, FTE/mn pop.	2017	2019	UNESCO Institute for Statistics; Eurostat; OECD - Main Science and Technology Indicators
2.3.2	Gross expenditure on R&D, % GDP	2016	2019	UNESCO Institute for Statistics; Eurostat; OECD - Main Science and Technology Indicators
4.3.1	Applied tariff rate, weighted avg., %	2017	2019	World Bank
7.2.4	Printing and other media, % manufacturing	2016	2018	United Nations Industrial Development Organization



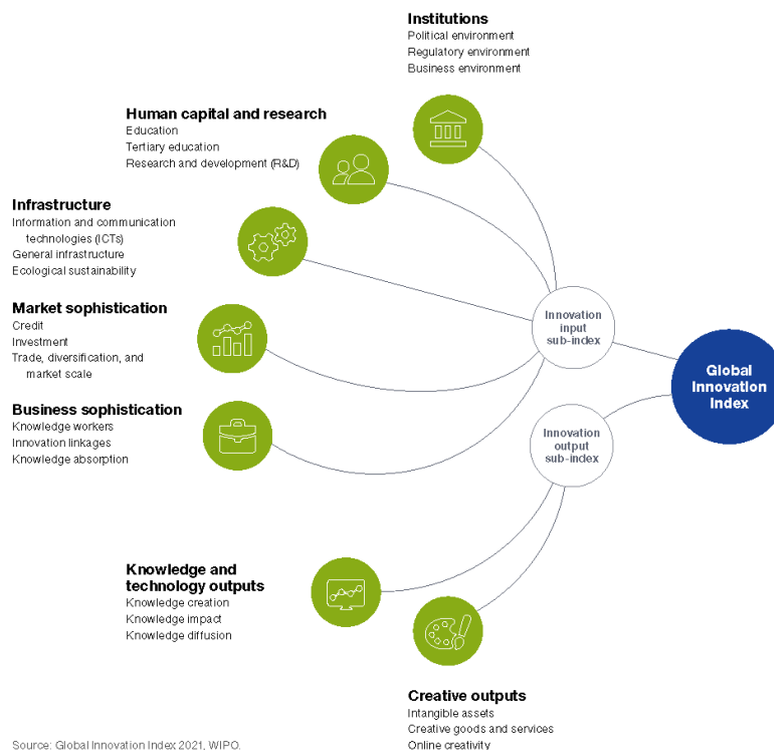
Code	Indicator name	Economy year	Model year	Source
7.2.5	Creative goods exports, % total trade	2018	2019	United Nations, COMTRADE



## ABOUT THE GLOBAL INNOVATION INDEX

The Global Innovation Index (GII) is published by the World Intellectual Property Organization (WIPO), a specialized agency of the United Nations.

Recognizing that innovation is a key driver of economic development, the GII aims to provide an innovation ranking and rich analysis referencing around 130 economies. Over the last decade, the GII has established itself as both a leading reference on innovation and a “tool for action” for economies that incorporate the GII into their innovation agendas.



The Index is a ranking of the innovation capabilities and results of world economies. It measures innovation based on criteria that include institutions, human capital and research, infrastructure, credit, investment, linkages; the creation, absorption and diffusion of knowledge; and creative outputs.

The GII has two sub-indices: the Innovation Input Sub-Index and the Innovation Output Sub-Index, and seven pillars, each consisting of three sub-pillars.

أ.د. محمد الرصاعي  
Rsaai.e.mohmed@gmail.com

## التعليم في خطة التحديث الاقتصادي (٣/٢)

تعتبر مرحلة التعليم العالي بمثابة الجسر الذي يربط قطاع التعليم بالاقتصاد الوطني، حيث ينخرط الخريجون في سوق العمل، كمقول وأيدي عاملة مدربة ومؤهلة يعتمد عليها الاقتصاد، ويعد توظيف الخريجين واستيعابهم في سوق العمل مؤشراً على كفاءة مؤسسات التعليم العالي في بناء المعارف والمهارات التي يحتاجها السوق، وفي ذات الوقت هو دلالة على قدرة السوق على توفير الوظائف الكافية للخريجين.

محلياً تشير الإحصاءات إلى خلل واضح في هذه المعادلة حيث يبلغ متوسط عدد من يتخرج من الجامعات (٦٨) ألف طالب سنوياً، في حين يستحدث الاقتصاد الأردني سنوياً (٣٠) ألف فرصة عمل فقط، وفي المقابل لا توفر الجامعات المتطلبات الجديدة للسوق، ولا تتواءم برامجها مع الوظائف المتاحة محلياً وإقليمياً، الشيء الذي يتسبب في تنامي معدلات البطالة.

وقد انطلقت خطة التحديث الاقتصادي في الأردن من هذا الواقع الذي يجسد حجم مشكلة البطالة التي يواجهها المجتمع الأردني وهي بمثابة المعضلة الأكبر في طريق التنمية والتطوير، وقد شخصت الخطة واقع التعليم العالي في الأردن، حيث أشارت إلى أن البرامج والخطط الدراسية ما زالت برامج تقليدية، إلى جانب عدم التركيز على الكفاءات، وسيادة التعليم بالتلقين، وضعف دمج التكنولوجيا، وتواضع التمويل، وغياب إدارة الجودة، واختلال المساواة وتكافؤ الفرص في القبول الجامعي، وتهالك المرافق، وقصور البحث والتطوير، وعدم مؤامة التخصصات الجامعية مع سوق العمل.

بهذه العبارات وصفت خطة التحديث الاقتصادي واقع التعليم العالي في الأردن، وتأمل الرؤية التي تنطلق منها الخطة إلى توفير نظام تعليم عالي سهل الوصول، ومتنصف، ومستند إلى البحث، وممكن تقنياً، ومرموق، وتنافسي، ومرن، وشامل، وقادر على تزويد المجتمعين الأردني والدولي بخريجين أكفاء قادرين على التفكير الناقد، وحل المشكلات، والتعلم الدائم في بيئة آمنة وسهلة التعلم، وأن تكون أولويات العمل في المدة الزمنية المقررة لتنفيذ الخطة هي لبرامج الجودة، والبنية التحتية عالية الجودة، والروابط الصناعية وكفاءة العمالة.

ولتحقيق هذه الرؤية تقترح الخطة إصلاح القوانين واللوائح التنظيمية المتعلقة بتعيين أعضاء هيئة التدريس والموظفين، والمنح الدراسية، والتطوير المهني المستمر، والترقية، وريادة الأعمال، إضافة إلى إطلاق التعاون الاستراتيجي في القطاع، وتقييم سوق العمل من أجل التعليم العالي، وإطلاق شهادات الاعتماد المصغرة والمسارات المتعددة، وفي مجالات البحث والتطوير أشارت الخطة لوضع آليات دعم البحث العلمي وجعل التدريس مستند للبحث والإبتكار، كما أهتمت الخطة بمبدأ الاستقلال الأكاديمي والمالي والمؤسسي لمؤسسات التعليم العالي، والبدء في تنفيذ خطوات واضحة في مسار إصلاح عملية القبول في التعليم العالي، وفي ذات الوقت العمل على إيجاد موارد وإيرادات جديدة لضمان الاستدامة المالية، وحتى تتحقق خطة إصلاح قطاع التعليم العالي ترى الخطة ضرورة إصلاح إدارة التعليم العالي والمسألة فيه عن طريق تعزيز الهياكل القانونية والمؤسسية.

الضراعة الناقدة لخطة التحديث الاقتصادي فيما يتعلق بقطاع التعليم العالي تؤكد لعدم تضمين الخطة العمل لتحقيق متطلبات العالمية في مؤسسات التعليم العالي والتي أصبحت واقعاً في عالم اليوم، ولم تقترح جذب الطلبة والأساتذة الدوليين لتحقيق هذا الاتجاه، ولكن من باب الإنصاف والحكم الموضوعي توصف الخطة بأنها خطة طموحة وواقعية تشخص واقع التعليم العالي في الأردن، وتضع آليات ومبادرات يمكن أن تحقق الإصلاح المنشود في هذا القطاع والذي سيعمل مؤكداً على تحفيز الاقتصاد الوطني، غير أن التخوف دائماً من مدى امتلاكنا القدرة على تنفيذ محاور هذه الخطة الوطنية في الوقت المحدد.

11

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

## صرعات «التخرج».. رسائل عكسية لقيم التعليم

عالم القضاة

alemqudah@hotmail.com

مع دخول موسم تخرج طلبتنا من الجامعات، وهو الذي فقد العاميين الماضيين لانتشار جائحة كورونا، نبارك لكل أبنائنا (شباب وصبايا) تخرجهم، ونبارك الجهد المهنّي لأهاليهم لإصرارهم على إكساب أبنائهم المعرفة، وتطوير المستوى الثقافي لجيل ينتظر أن يكون عماد الوطن. .. نبارك والغصّة تملأ القلب، نتيجة سلوكيات تشوه صورة الخريجين، تظهر في كل موسم تخرج، تصدرت من ثلّة من شباب سينخرطون في بناء الوطن كلاً من موقعه، دكتور، أو مهندس، أو موظف... الخ... سلوكيات غير مبررة ولا تمت للعلم والشهادة بشيء، بل تشير إلى جهل، وعدم احترام لآدابيات المجتمع، وتنبعث كل البعد عن سلوكيات كنا تربينا عليها، ركيزتها احترام القوانين واللوائح وعدم خرقهما، وتقديم المساعدة للآخرين والتعاطف معهم وفهم مشاعرهم واحترام مساحة الآخرين الشخصية.

يبدو أن السلوكيات تغيرت، لكن ليس للأفضل، فاحتفالات التخرج باتت مصدر إزعاج، لا تقصد داخل الجامعات التي تقدر جهودها في عمليات التنظيم، بل بعد انتهاء مراسم التخرج، وتدفع الخريجين وأهاليهم وأقربائهم، وأصدقائهم إلى الشوارع التي تغزوها «صرعات» غريبة، غير مرغوبة عند الأغلبية، وتشكل إعاقة لسير الحياة اليومية... ..

بالأمس استنزي أكثر من مشهد، كما استنزت العديد من سائكي الطرق التي شهدت تجهيزاً لمواكب الخريجين... فلا يعقل أن يقوم شايفان بإيقاف سياراتهما بعرض الشارع، يمنعان أي سيارة أخرى من العبور، بهدف مشاركة الجميع بصورة إجبارية للسير خلف مواكب الخريج، فهل هذا أمر يقتله العقل أو المنطق، فكيف إذا كان هذا الشارع يعد الطريق الرئيسي لمستشفى يتعالج به آلاف المرضى يوميا، ويحتاجون استخدامه بكل سهولة ويسر، فالحالات الطارئة، لا تعرف زمان ولا وقت ومعياد.. أما المشهد الآخر، وهو استعراض يبدل على الشباب ومراهقين طاشين استخدام السيارات وقيادتها من قبل شباب ومراهقين طاشين حصلوا على سيارات ذوتهم، متمثل بما يسمى (بالتحسيس والتفحيط في قيادة السيارة) أمام مواكب الخريج، في أسلوب يثير القلق، ويزداد به نسبة الخطورة بوقوع الحوادث لو فقد السائق السيطرة على مركبته، وهو ما حدث في مناسبات سابقة عديدة.

المشهد الثالث من الاحتفالات والذي كان أكثرهم استفزازاً، تمثل بإخراج الشباب رؤوسهم من فتحات شبايك السيارات والتلويح بأيادهم، وهذا ما اعتدنا عليه، الغريب كان بالصرخ بأعلى صوتهم «خاوة خاوة خاوة»، والمطالب الخريج برفع الشهادة

الجامعية إلى أعلى في إشارة إلى حصوله على الشهادة "خاوة... هنا قفز برأسي سؤال... هل يعقل أن هذا الخريج دخل حفل التخرج عنوة وأخذ الشهادة رغماً عن الجامعة... .. تعرف أن ذلك أمراً مستحيلاً، فالطالب الجامعي يكذب ويتعب طيلة السنوات الجامعية، للحصول على الشهادة، وتمر عليه أياماً صعبة مهما كان تخصصه، فالدراسة الجامعية تحتاج إلى زيادة

المخزون المعرفي، وكتابة أبحاث ودراسات، حتى يستطيع الطالب الوصول إلى هدفه، بالحصول على الشهادة الجامعية الأولى التي تعتبر وسيلة هامة في مسار حياة الطلاب في الحياة العملية... ما أشرت إليه يدل، على أن تدريس الطلبة كلف الأهالي مبالغ مالية مرتفعة، ولم يأت «خاوة... فلماذا نستخدم مصطلحات تعكس تدني المستوى الفكري، وتشير إلى أن فترة التعليم الجامعي لم تشكل حالة من النضج لبعض الطلبة، ويشعرك تصرفهم أنهم ما زالوا يتبعون في عالم من الجهل.. ويحتاجون إلى عمليات تصحيح سلوك.. .. الحديث قد يطول، إلا أن المستغرب في هذه الاحتفالات غير المقبولة، غياب دور أهالي الطلبة، فلا نشاهد من «يستشيط غضباً، لإغلاق شارع، أو لحركات تفحيط أو أي سلوكيات أخرى، وكأنهم يباركون تلك التصرفات المزعجة والخطيرة، والتي قد تؤدي بحياة إنسان.

أخيراً، مظاهر التخرج كانت بالماضي جميلة، وكان للأهالي أسلوبهم بصناعة الفرح، دون خلق مظاهر مثقلة ومرعبة، فالفكر والنهج لمحور حول احترام حقوق الآخرين، وهو ما يجب أن يتم تربية الأجيال الجديدة عليه، لأن التطور الفكري والارتقاء بقبول سلوكيات الشباب فيه ازدهار ورفعه للوطن.

12

٤٤٠٨

الجريدة الرسمية

مجالس أمناء الجامعات الرسمية

نحن عبد الله الثاني ابن الحسين ملك المملكة الأردنية الهاشمية بمقتضى المادة (٩) من قانون الجامعات الأردنية رقم (١٨) لسنة ٢٠١٨ وبناء على ما قرره مجلس التعليم العالي بقراره رقم (٢٠٢٢/٢٢٠) تاريخ ٢٠٢٢/٥/١٢ نصدر إرانتنا بما هو آت:

عبد الله الثاني ابن الحسين

يعين رؤساء وأعضاء مجالس أمناء الجامعات الرسمية لمدة أربع سنوات اعتباراً من تاريخ ٢٠٢٢/٦/٢٥ على النحو التالي:

مجلس أمناء الجامعة الأردنية

الرقم	الاسم	الصفة
١.	دولمة الأستاذ الدكتور عدنان محمد عايش	رئيس المجلس
٢.	الأستاذة الدكتورة فوز رئيس الجامعة	عضواً
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	معالي الأستاذة الدكتورة عبد الناصر موسى عبد الرحمن أبو البصل	عضواً
٤.	معالي الأستاذة الدكتورة أحمد علي خليف العوير	عضواً
٥.	سعادة الأستاذة الدكتورة محمد حمدان أحمد المصالح	عضواً
٦.	سعادة الأستاذة الدكتورة عدنان ميخائيل مقط	عضواً
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة السيد كمال غريب البك	عضواً
٨.	سعادة السيدة ضهي محمد علي عبد الفتاح	عضواً
٩.	سعادة الدكتور إبيد مصباح حسين الأحمد	عضواً
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	معالي الدكتور تيسير منيزل النهار النعيم	عضواً
١١.	معالي السيدة نسرين زهدي عبد المجيد بركك	عضواً
١٢.	معالي الدكتور سالم عبد الكريم علي الالوزي	عضواً
١٣.	سعادة الدكتور عدنان محمد عايد أبو حمور	عضواً

.13

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

٤٤٠٩

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء جامعة البرموك

الرقم	الاسم	الصفة
١.	معالي الأستاذة الدكتورة رويدة محمود خليل المعايطة	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضواً
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	معالي الأستاذ الدكتور محمود ياسين طه الشيخ	عضواً
٤.	سعادة الأستاذ الدكتور معتصم سعود محمود عبد العجاير	عضواً
٥.	سعادة الأستاذ الدكتور محمد محمود محمد المطالقة	عضواً
٦.	سعادة الأستاذ الدكتور نبيل فرحان حسين الشطناوي	عضواً
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة المهندس فتحي فلاح عواد الجفيري	عضواً
٨.	سعادة الدكتور يوسف حيدر عيسى	عضواً
٩.	سعادة السيد عمار بشير علي الصفا	عضواً
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	معالي المهندس أنمار فؤاد محمد الخضراوي	عضواً
١١.	سعادة الدكتور مصطفى عبد المكرم مناع الحارثي	عضواً
١٢.	سعادة الدكتور محمد شريف مكليب الشريفة	عضواً
١٣.	سعادة الدكتور وائل أحمد عبد القادر العجمي	عضواً

٤٤١٠

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء جامعة مؤتة

الرقم	الاسم	الصفة
١.	سعادة الدكتور يوسف موسى القسوس	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضواً
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	معالي الأستاذ الدكتور كامل عودة الله فالح للحادي	عضواً
٤.	سعادة الأستاذ الدكتور إبراهيم فتحي عبدالرزاق الفلايني	عضواً
٥.	سعادة الأستاذ الدكتور حسين عمر لطفي العزازمي	عضواً
٦.	سعادة الأستاذ الدكتورة رنا محمد نذير أبو الذم	عضواً
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة الدكتور معن فهد النسور	عضواً
٨.	سعادة الدكتور سالم سليمان ختات	عضواً
٩.	سعادة الدكتور محسن فايز عبدالسلام أبو عوض	عضواً
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	معالي السيد ياسين مهيب محمد علي العقي	عضواً
١١.	سعادة السيد زياد محمد لافي الشمايل	عضواً
١٢.	سعادة الدكتور زيد محمد حسين النوايس	عضواً
١٣.	سعادة السيد عاصف حسين السحيم	عضواً

٤٤١١

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية

الرقم	الاسم	الصفة
١.	معالي الدكتور زياد محمد فريز فريز	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضوا
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	عطوفة الأستاذة الدكتورة نبيل طالب أحمد شواقة	عضوا
٤.	سعادة الأستاذ الدكتور سمير شاكر خوري قاضي	عضوا
٥.	سعادة الأستاذ الدكتور فريخ عودة محمد أبو حسبان	عضوا
٦.	سعادة الأستاذة الدكتورة عبدالعزيز سلمان عبدالعزيز الناصح	عضوا
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	معالي المهندس علاء عارف سعد البطاينة	عضوا
٨.	سعادة السيد خليل محمد الحاج توفيق	عضوا
٩.	سعادة الدكتور فهد عبدالرحمن العسار	عضوا
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	معالي الدكتور طارق محمد خليل حموري	عضوا
١١.	سعادة الدكتورة عير فائز مصطفى البواب	عضوا
١٢.	سعادة المهندس أحمد سمارة الزهير	عضوا
١٣.	سعادة الأستاذ الدكتور فهمي سليم الفزوي	عضوا

٤٤١٢

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء الجامعة الهاشمية

الرقم	الاسم	الصفة
١.	معالي الدكتور ياسين محمد ساميل الحسيبان	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضواً
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	سعادة الأستاذة الدكتورة رولا عبد الرحيم العياش	عضواً
٤.	سعادة الأستاذ الدكتور كمال عبد الرحيم مقضي العلوي	عضواً
٥.	سعادة الأستاذة الدكتورة أسماء سعد حسن باشا	عضواً
٦.	سعادة الأستاذة الدكتورة عبد الرحمن محمد إرشيد الشديفات	عضواً
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة السيد حسين سعد الدين حسين شريه	عضواً
٨.	سعادة المهندس بسام جورج حنا الزعم	عضواً
٩.	سعادة السيد إبراهيم ذاب أديب العوام	عضواً
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	معالي الأستاذ الدكتور محمد خليل مسلم عديتات	عضواً
١١.	سعادة الدكتور عيسى خليل جريس المبرك	عضواً
١٢.	سعادة الدكتورة هنان جودت السب	عضواً
١٣.	سعادة الأستاذ الدكتور قاسم ذواف البي	عضواً

٤٤١٣

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء جامعة آل البيت

الرقم	الاسم	الصفة
١.	علوفة الأستاذ الدكتور علي مفلح محافظ	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضوا
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	سعادة الأستاذ الدكتور خالد محمد عودة المطر	عضوا
٤.	سعادة الأستاذ الدكتور خلف عبدالعزيز الاخليف المساعيد	عضوا
٥.	سعادة الأستاذ الدكتور عبدالله محمد بھيت أبو حميد	عضوا
٦.	سعادة الأستاذ الدكتور لما عادل محمد واودة	عضوا
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة السيد شريف توفيق حمد الرواشد	عضوا
٨.	سعادة السيد عبدالله عاصم عبدالله غوش	عضوا
٩.	سعادة السيدة دينا نضال منير سعتي	عضوا
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	سعادة السيد عارف أحمد مرزوق الجرايد	عضوا
١١.	سعادة المهندس أحمد مروان سالم العبدلات	عضوا
١٢.	سعادة المهندس صالح موسى هلال الغوري	عضوا
١٣.	سعادة السيد زايد عوض مقبل السمي	عضوا



٤٤١٥

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء جامعة الحسين بن طلال

الرقم	الاسم	الصفة
١.	علوفة الأستاذ الدكتور عبد الرحيم أحمد الحنيط	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضواً
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	سعادة الأستاذة الدكتورة صافى ياسين الحادري	عضواً
٤.	سعادة الأستاذة الدكتورة محمد موسى السويلمي	عضواً
٥.	سعادة الأستاذة الدكتورة سري طه القسيم العرايش	عضواً
٦.	سعادة الأستاذة الدكتورة وصفي عبد العزيز الرواي	عضواً
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	معالي السيد مهند سعادة خليل خليل	عضواً
٨.	سعادة السيد ايمن فايز حامد الشرازي	عضواً
٩.	المهندس عبد الوهاب محمد صبحي الرواد	عضواً
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	سعادة الأستاذة الدكتورة أحمد فالح محمد التميمي	عضواً
١١.	سعادة السيدة صلفا محمد صوده أبو تايه	عضواً
١٢.	سعادة الدكتور سليمان علي الفرجات	عضواً
١٣.	سعادة السيد عبد الرحمن خالد محمد المطورة	عضواً

٤٤١٦

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء جامعة الطفيلة التقنية

الرقم	الاسم	الصفة
١.	علوفة الأستاذ الدكتور راتب موسى العـ ورن	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضوا
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	سعادة الأستاذ الدكتور خالد أحمد خلف درابك	عضوا
٤.	سعادة الأستاذ الدكتور عبد الله سالم عبد الله الدراوش	عضوا
٥.	سعادة الأستاذ الدكتور محمد محمود خلف صناقة	عضوا
٦.	سعادة الأستاذ الدكتور أسيد حسن أحمد الذبيبات	عضوا
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة السيد رامي إبراهيم العـ ودرات	عضوا
٨.	سعادة السيد صقر أحمد محمد النسـ وور	عضوا
٩.	سعادة المهندس فضال سعيد رشيد البيطار	عضوا
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	معالي الدكتور فايز محمد خانم السـ وودي	عضوا
١١.	سعادة السيد صفيان سلامة	عضوا
١٢.	سعادة الدكتورة الهام مصطفى حوران القصيري	عضوا
١٣.	سعادة الدكتور تيسير محمد شعادة العفيش	عضوا

٤٤١٧

الجريدة الرسمية

مجلس أمناء الجامعة الألمانية الأردنية

الرقم	الاسم	الصفة
١.	سعادة السيد عثمان محمد علي بدوي	رئيس المجلس
٢.	الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة	عضواً
<b>الأكاديميون</b>		
٣.	سعادة الأستاذة الدكتورة حنان عيسى محمد المالك	عضواً
٤.	سعادة الأستاذة الدكتورة رضوان عبد الله الوشاح	عضواً
٥.	سعادة الأستاذة الدكتورة ليلى محمود اخو زهير	عضواً
٦.	سعادة الأستاذة الدكتورة سهيل هيثم جريس حدادين	عضواً
<b>قطاع الصناعة والتجارة</b>		
٧.	سعادة المهندس عمر إبراهيم عمر أبو وشاح	عضواً
٨.	سعادة السيدة ملاك جهاد العقيا	عضواً
٩.	سعادة السيدة زينب أيمن المجال	عضواً
<b>ذوو الخبرة والرأي</b>		
١٠.	سعادة سفير جمهورية ألمانيا الاتحادية	عضواً
١١.	ممثل مؤسسة داد (DAAD) الألمانية	عضواً
١٢.	ممثل جامعة ماغديبورغ (Magdeburg University) الألمانية	عضواً
١٣.	سعادة الدكتور دريد محمد معاسنة	عضواً

٢٠٢٢/٦/٢٣

رئيس الوزراء  
الدكتور بشر هاني الطوانة

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*

قرر مجلس التعليم العالي في جلسته الأخيرة الموافقة على تعيين رؤساء وأعضاء مجالس الجامعات الأردنية الخاصة اعتباراً من تاريخ 2022/6/2 ولمدة أربع سنوات وعلى النحو الآتي:

#### مجلس أمناء جامعة عمان الأهلية

1. دولة السيد عبد الكريم علاوي صالح الكباريتي رئيساً

2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً

الأكاديميون من المجلس

3. الأستاذ الدكتور امين سامح عبدالفتاح خريسات عضواً

4. الأستاذ الدكتور عوني منصور جبر الحموري عضواً

5. الأستاذ الدكتور محمد عبدالله عقله الرفاعي عضواً

6. الأستاذ الدكتور رامي إسحاق يوسف الازرعي عضواً

قطاع الصناعة والتجارة

7. السيد إبراهيم عبد الله شعبان عضواً

8. سعادة النائب اندريه مراد حواربي عضواً

ذوي الخبرة والرأي

9. المهندس محمد عبد الكريم الحيازي عضواً

10. المهندس جمال عبد الله الفاعوري عضواً

تنسيب الهيئة

11. الدكتور ماهر احمد الحوراني عضواً

12. السيد عمر احمد الحوراني عضواً

13. السيدة ايناس احمد الحوراني عضواً

مجلس أمناء جامعة العلوم التطبيقية الخاصة

1. الدكتور هيثم عبد الله عبد الحلیم أبو خدیجة رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور يوسف متري سليمان مسنات عضواً
4. الأستاذ الدكتور محمد شراري زامل الكساسبة عضواً
5. الأستاذ الدكتور اشرف عيد مهاوي أبو كركي عضواً
6. الأستاذ الدكتور سهيل محمود مبارك العساسفة عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. المهندس محمد خالد نصر الله عضواً
8. السيد حاتم محمد أبو معلیش عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الدكتور مؤمن سليمان الحديدي عضواً
10. المهندس حمزة عبد الرحمن عواد عضواً  
تنسيب الهيئة
11. السيد محمد عبد الله عبد الحلیم أبو خدیجة عضواً
12. السيد إبراهيم عبد الله عبد الحلیم أبو خدیجة عضواً
13. السيد نبيل حمدي محمد القوقا عضواً

### مجلس أمناء جامعة البترا

1. السيد موسى عبد العزيز محمد شحادة رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور رضا عبد الله عريق شبلي الخوالدة عضواً
4. الأستاذ الدكتور عزمي محمد غالب دروزة عضواً
5. الأستاذ الدكتور محمد حمد سالم ابوديه معتوق عضواً
6. الأستاذة الدكتورة لبنى جوده عبدالله العكروش عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. المهندس مازن عدنان عبد اللطيف الخانجي عضواً
8. المهندس عبد الرحيم فتحي سليم البقاعي عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الأستاذة الدكتورة بشير خليفة العبد الله الزعبي عضواً
10. الدكتور رشاد إبراهيم بدوي بدران عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الدكتور خليل عارف صالح عزوقه عضواً
12. المهندس "محمد مازن" شفيق رضا الانصاري عضواً
13. الدكتور "محمد فهمي" "محمد خليل" فهمي الجعبري عضواً

### مجلس أمناء جامعة الإسراء

1. السيد عدنان بهجت التلهوني رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور زياد محمد يوسف قوفزة عضواً
4. الأستاذ الدكتور احمد عيسى علي الطويسي عضواً
5. الأستاذة الدكتورة سيناريا كامل يوسف عضواً
6. الأستاذ الدكتور عادل عبدربه اسماعيل ال خطاب عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. الدكتور سند زيد الكيلاني عضواً
8. الدكتورة امال زريقات عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. السيدة يارا حميدي الفايز عضواً
10. الدكتور رائد فتحي الغلابيني عضواً  
تنسيب الهيئة
11. السيد رائد رئيس داود عضواً
12. الدكتور علي فتحي الغلابيني عضواً
13. الدكتور مكرم امين القطب عضواً

### مجلس أمناء جامعة فيلادلفيا

1. الأستاذ الدكتور عبد الله محمد موسى رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتورة أمل حمد فرحان الفرحان عضواً
4. الأستاذ الدكتور خالد رفيق محمد برقلاوي عضواً
5. الأستاذ الدكتور نديم علي مرعي عبيد عضواً
6. الأستاذ الدكتور محمد احمد سالم العنبر عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. الدكتور إبراهيم يوسف حمدان عضواً
8. السيد عمر محمد حسين أبو الحاج عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. معالي الدكتور إبراهيم "محمد سعيد" بدران عضواً
10. سعادة الدكتور مصطفى رمضان ياغي عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الدكتور حسان عبد الحلیم بدران عضواً
12. المهندس ربحي داود صبح علي عضواً
13. السيدة ريم عيسى عابد الريموني عضواً

### مجلس أمناء جامعة الزيتونة الأردنية

1. دولة الدكتور عبد الله عبد الكريم النسور رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور محمد سليمان الصرايرة عضواً
4. الأستاذ الدكتور عماد عبد الوهاب خليل الضمور عضواً
5. الأستاذ الدكتور نمر عبد الحميد عبد الله سليجات عضواً
6. الأستاذة الدكتورة رنا محمد محي الدين الامام عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. السيد عبدالعزيز احمد عبد العزيز حمدان عضواً
8. المهندس سليمان محمد سليمان الحجاوي عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. السيد عيسى حيدر مراد عضواً
10. الدكتور غازي سالم سلمان الجبور عضواً  
تنسيب الهيئة
11. المهندس اياد علي مصطفى القرم عضواً
12. السيد عبد الحميد محمد عبد الحميد العطاري عضواً
13. السيد مصطفى عبد اللطيف امين مرعي عضواً

### مجلس أمناء جامعة الشرق الأوسط

1. الدكتور يعقوب عادل عبد المنعم ناصر الدين رئيساً

2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً

الأكاديميون من المجلس

3. الأستاذ الدكتور وليد خالد يوسف أبو سلامة عضواً

4. الأستاذ الدكتور جبريل محمد جبريل الخشمان عضواً

5. الأستاذ الدكتور وسام " محمد هادي " موسى الخطيب عضواً

6. الأستاذ الدكتور عائده أحمد عبدالعزيز العواملة عضواً

قطاع الصناعة والتجارة

7. معالي المهندس شحادة عبد الله الحمد أبو هديب عضواً

8. الدكتور عدنان شاهر محمد الاعرج عضواً

نوي الخبرة والرأي

9. معالي الدكتور طالب ضياء الدين الرفاعي عضواً

10. الدكتور امين محمد يوسف امين عضواً

تنسيب الهيئة

11. الدكتورة سناء علي محمد شقواره عضواً

12. المهندس عبد المجيد احمد لطفي خضر عضواً

13. الأستاذ المحامي يوسف سليم محفوظ خليليه عضواً

مجلس أمناء جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا

1. صاحبة السمو الملكي الأميرة سمية بنت الحسن المعظمة رئيساً

2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً

الأكاديميون من المجلس

3. الأستاذ الدكتور عيسى عبد عيسى بطارسة عضواً

4. الأستاذ الدكتور عبدالله محمد مهنا الجراح عضواً

5. الأستاذة الدكتورة منى ممدوح عمر المولا عضواً

6. الأستاذة الدكتورة رحاب مصطفى محمد الدويري عضواً

قطاع الصناعة والتجارة

7. السيد سامي عيسى عيد سميرات عضواً

8. السيد كريم توفيق قعوار عضواً

ذوي الخبرة والرأي

9. معالي السيد مروان صلاح جمعة عضواً

10. معالي الدكتور عز الدين محي الدين كناكارية عضواً

تنسيب الهيئة

11. الدكتور نبيل إبراهيم الفيومي عضواً

12. السيد عمر ميشيل حمارنه عضواً

13. المهندس رأفت عطيه عاصي عضواً

### مجلس أمناء جامعة الزرقاء

1. معالي المهندس سمير فهيم الحباشنة رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتورة كفاح ضافي موسى الجمعاني عضواً
4. الأستاذ الدكتورة ناهد سليمان عقلة عميش عضواً
5. الأستاذ الدكتور فرحان نزال احמיד المساعيد عضواً
6. الأستاذ الدكتور صبري شحادة يوسف الشبول عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. الدكتور مخلد عوض سعيد أبو زيد عضواً
8. المهندس فراس خالد محمود أبو شعيرة عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الأستاذ الدكتور فيصل محمود الشواورة عضواً
10. الدكتور حسين حميد محمود الشديفات عضواً  
تنسيب الهيئة
11. المهندس خالد محمود عبد الرزاق أبو شعيرة عضواً
12. السيد أسامة محمود عبد الرزاق أبو شعيرة عضواً
13. السيد احمد محمود عبد الرزاق أبو شعيرة عضواً

### مجلس أمناء جامعة الحسين التقنية

1. المهندس باسم حليم السلفيتي رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور نظير نايف سليم أبو عبيد عضواً
4. الأستاذ الدكتور كمال احمد محمد القضاة عضواً
5. الأستاذة الدكتورة رنا باسم محمد ربحي الدجاني عضواً
6. الأستاذ الدكتور يوسف عبد الحليم عبدالرحيم العبدالات عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. المهندس عمر خير الدين المعاني عضواً
8. الدكتور مؤيد إبراهيم السمان عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. المهندس ايمن هشام حجاوي عضواً
10. الدكتور يحيى هاشم عبد الله الزويري عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الدكتورة تمام حمدي حسان منكو عضواً
12. السيدة منى غياث منير سختيان عضواً
13. السيدة غدير طلال حسني الخفش عضواً

### مجلس أمناء جامعة العقبة للتكنولوجيا

1. دولة الأستاذ الدكتور عبد السلام المجالي رئيساً

2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً

الأكاديميون من المجلس

3. الأستاذ الدكتور امجد نجيب يوسف المدانات عضواً

4. الأستاذ الدكتورة حنان حسن خضر صالح عضواً

5. الأستاذ الدكتور فوزي عطا حمدان السوالقة عضواً

6. الأستاذ الدكتور إبراهيم صالح الصرايرة عضواً

قطاع الصناعة والتجارة

7. المهندس عبد الله عمر بدير عضواً

8. السيد فارس ميشيل الصايغ عضواً

ذوي الخبرة والرأي

9. المهندس محمد يوسف صالح الطراونة عضواً

10. السيد نائل رجا الكباريتي عضواً

تنسيب الهيئة

11. الدكتور أسامة رستم ماضي عضواً

12. السيد ميشيل فايق الصايغ عضواً

13. الدكتور عز الدين عزت كتحدا عضواً

مجلس أمناء جامعة العقبة للعلوم الطبية

1. دولة المهندس علي حسين أبو الراغب رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور محمد سالم محمد السبوع عضواً
4. الأستاذ الدكتورة سكينه توفيق صالح الريالات عضواً
5. الأستاذ الدكتورة ريمه احمد صفدي عضواً
6. الأستاذ الدكتور خلدون محمد خير صالح بشايرة عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. الدكتور رakan نعمان عبد الرحمن الرشيدات عضواً
8. الأناثة هيا محمد محي الدين الامام عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الأستاذ الدكتورة نجوى عفيف سليم خورى عضواً
10. السيد جمال جمعه خليل الكباريتي عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الأستاذ الدكتور اخليف يوسف الطراونة عضواً
12. الدكتور عميد نايف عبد النور عضواً
13. المهندس فايق ميشيل الصايغ عضواً

### مجلس أمناء جامعة جدارا

1. معالي الدكتور صالح شفيق ارشيدات رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذة الدكتورة ربا فهمي فلاح البطينة عضواً
4. الأستاذ الدكتور اسامه خالد ابراهيم نصير عضواً
5. الاستاذ الدكتور ميشيل سعيد ميخائيل سويدان عضواً
6. الأستاذ الدكتور عدنان محمد عبد الكريم مساعده عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. سعادة السيد عبدالسلام احمد محسن الذيابات عضواً
8. سعادة السيد خالد موسى عيسى أبو حسان عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. معالي السيد محمد يوسف العلي الملكاوي عضواً
10. الدكتور أنور علي فلاح العياصرة عضواً  
تنسيب الهيئة
11. السيد علاء شكري رفاعي المراشدة عضواً
12. السيد فراس شكري رفاعي المراشدة عضواً
13. السيدة العنود شكري رفاعي المراشدة عضواً

### مجلس أمناء جامعة الجامعة الأميركية في مادبا

1. نيافة المطران وليم حنا قسطه شوملي رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور بسام اسعد فرح عماري عضواً
4. الأستاذ الدكتور نزار شبيب أبو جابر عضواً
5. الأستاذ الدكتور عمر موسى عبد بني احمد عضواً
6. الأستاذ الدكتور سامر عيد عبد الله الدحيات عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. الدكتور مايكل بيبينجر عضواً
8. الدكتورة هيلين لاند عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الأستاذ الدكتور جوزيف فرحات عضواً
10. الدكتورة بولا ببيلي عضواً  
تنسيب الهيئة
11. نيافة المطران الدكتور جمال خضر دعييس عضواً
12. السيد عماد عيسى مخائيل الدير عضواً
13. السيد عزام نعمه دخل الله شويجات عضواً

### مجلس أمناء جامعة إربد الأهلية

1. الأستاذ الدكتور عدنان يوسف العتوم رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور شفيق إبراهيم فريح الحداد عضواً
4. الأستاذ الدكتور خالد مبارك ضيف الله البطاينة عضواً
5. الأستاذ الدكتور إسماعيل محمد عيد الزيود عضواً
6. الأستاذ الدكتور إياس صدقي رفيق الخضر عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. الدكتور خميس عربي عاشور عضواً
8. الدكتور نصر "محمد سعيد" البلعاوي عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الأستاذ الدكتور احمد ذيب العللونة عضواً
10. الأستاذ الدكتور ماجد محمود أبو زريق عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الدكتور احمد موسى العتوم عضواً
12. السيد عبد الرحيم محمد شتات عضواً
13. الدكتور محمد حمدي الخصاونة عضواً

### مجلس أمناء جامعة جرش

1. الأستاذ الدكتور عماد محمد احمد ربيع رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور وليد احمد السليمان بديوي الرحاحلة عضواً
4. الأستاذ الدكتور ساير إبراهيم محمد فريد العزام عضواً
5. الأستاذ الدكتور غازي رسمي عايد أبو قاعد عضواً
6. الأستاذ الدكتور غازي عبدالمجيد السهو الرقيبات عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. المهندس زياد عيسى محمد الكايد عضواً
8. المهندس سهل حسن محمود الحوامده عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الدكتورة نسرین محمد محمود الحوامده عضواً
10. السيدة نداء كمال حسن العفيف عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الأستاذ الدكتور سعود محمود محمد عبد الجابر عضواً
12. الأستاذ الدكتور عقاب محمود محمد ربيع عضواً
13. السيد محمد فلاح سعيد زريقات عضواً

### مجلس أمناء جامعة عجلون الوطنية

1. الدكتور محمد نور عطا الصمادي رئيساً
2. الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة عضواً  
الأكاديميون من المجلس
3. الأستاذ الدكتور احمد عبدالله محمود الرحيل عضواً
4. الأستاذ الدكتور سامر محمود عبده الدلالة عضواً
5. الأستاذ الدكتور سليمان سالم سحيمان الحجايا عضواً
6. الأستاذ الدكتور كامل خليف جابر الزبون عضواً  
قطاع الصناعة والتجارة
7. المهندس سميح موسى المومني عضواً
8. الدكتور رائد حسين القضاة عضواً  
ذوي الخبرة والرأي
9. الدكتور محمود محمد احمد ربيع عضواً
10. الدكتور راكز علي محمود الزعاريير عضواً  
تنسيب الهيئة
11. الدكتور حسين سعيد امر سعيفان عضواً
12. المحامي مازن نجيب ارشيدات عضواً
13. المهندس شرف نياز دليونان المجالي عضواً