

2022/09/21

## التقرير الصحفي اليومي



الاعتماد البريطاني لتخصص  
اللغة الإنجليزية وأدائها.



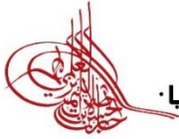
أول جامعة أردنية تحصل على شهادة  
ضمان الجودة من هيئة اعتماد مؤسسات  
التعليم العالي الأردنية.



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.	جامعة البترا تشارك في مبادرة (دواء دون أضرار)		موقع خبرني
2.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع صوت عمان
3.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع جهينة
4.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع نيروز
5.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع صراحة
6.	وكالة سرايا : جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع سرايا
7.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع المرفأ
8.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار" ...صور		موقع شباب وجامعات
9.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع الأنباط
10.	صحيفة عمون : جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع عمون
11.	جامعة البترا تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"		موقع طلبة
12.	جامعة البترا تشارك في مبادرة 'دواء دون أضرار' (صور)		موقع مدار الساعة
13.	وزير التربية: ملتزمون بمعالجة فقدان التعلم الناجم عن "كورونا"	6	الدستور
14.	عويس: مراعاة الوضع الأكاديمي للعائدين من أوكرانيا	6	الدستور
15.	الحسين التقنية تفتح مكتبها بالشراكة مع مؤسسة عبد الحميد شومان	7	الدستور
16.	وزير العمل: على الاعلام الاستفادة من الثورة الصناعية الرابعة	8	الدستور
17.	الزيتونة تنفذ التجربة النهائية لنظام تنبؤ واستشعار الحرائق عن بعد	9	الدستور
18.	مصدر في "البلقاء التطبيقية" يطالب بضرورة إخلاء السكن الوظيفي وهدمه	12	الدستور
19.	تخريج الطلبة المشاركين في مشروع التحول الرقمي باليرموك	13	الدستور
20.	مؤتة تخفض رسوم الساعات المعتمدة للبرنامج الدولي	13	الدستور
21.	البلقاء التطبيقية تفوز بالمسابقة الدولية لإعادة إعمار القرى الفلسطينية	13	الدستور
22.	توجه لإيجاد مختبرات بالمعابر لمنع دخول "الكوليرا" من سورية والعراق	4	الغد

## وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية

علاء الدين عربيات



التاريخ: 20-09-2022 الوقت: PM 03:29

## جامعة البترا تشارك في مبادرة (دواء دون أضرار)



خبرني - شارك قسم التغذية بجامعة البترا بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي. تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الاردن، ودعت القائمين والمنفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين. وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البترا كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البترا على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الابحاث العلمية في القطاعات الاكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الاردني. كما اكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للاطفال والبالغين.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

Controlled  
Copy

وحدة ضمان الجودة والتخطيط والقياس

Page 3 of 23

تاريخ الإصدار / التحديث: 2019-12-03

رمز النموذج: ER Fm 7.1,RevD

### جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

جامعات | 20-09-2022-03:25 pm



صوت عمان :

شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير" تحت شعار "دواء دون أضرار" في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للجنة التاسعة على التوالي.

تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تقول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القائمين والمفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وضحة المرضى والمراجعين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نعم إرشيد وفيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الأبحاث العلمية في القطاعات الأكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأدرسي، كما أكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للاطفال والبالغين.



إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب .2

## جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

🕒 تاريخ النشر : 20-09-2022 - 03:51 pm



### جھينة نيوز -

شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي. تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية. وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الاردن، ودعت القائمين والمنفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين. وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الابحاث العلمية في القطاعات الاكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الاردني. كما اكدو على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للاطفال والبالغين.

3.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

## جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

مدارس و جامعات ١٥ الثلاثاء-20-09-2022 | 03:31 pm



### نيروز الإخبارية :

شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي.

تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الاردن، ودعت القائمين والمنفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الابحاث العلمية في القطاعات الاكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الاردني. كما اكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للاطفال والبالغين.

جامعة البتراء تشارك في مبادرة "نواء دون أضرار"  
2022-09-01



صراحة نيوز – شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير" تحت شعار "نواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية المكتبة تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي. تهدف المبادرة إلى تلميط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤل إلى تحقيق "نواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القائمين والمنفذين للالتزام والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين.

وناشى مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام من أمانة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتور نور السليوي وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيادة أبو نولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المؤسسات الطبية عن طريق الغذاء ثم النواء في الحالات اللازمة وتفعيل الأبحاث العلمية في القطاعات الأكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأردني، كما أكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للأطفال والبالغين.



شاهد أيضا الجوار ذلك صلة

- جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية تكرم مجلس أمناء الجامعة السابق
- عقودا عن العتق - وزير التربية يتوكل في قمة تحول التغيير في بيروت
- التريبال: تر تحلف مواضيع من نتائج الترميمي

.5

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

### جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"



تعليقهم لخط: ع. ع.

PM 03:37 20-09-2022

سرايا - شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للمئة التاسعة على التوالي.

وتهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي توّول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القائمين والمنظمين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام مترافقة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

وعمل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وعيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الأبحاث العلمية في القطاعات الأكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأردني. كما أكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للأطفال والبالغين.



6.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب



## جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

On سبتمبر 20, 2022

المرفأ...شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي.

تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الاردن، ودعت القائمين والمنفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الابحاث العلمية في القطاعات الاكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الادرنى. كما اكدو على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للاطفال وبالغين.



إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب <sup>7</sup>

خبر وصورة: جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار" ... صور



تاريخ النشر: 2022-09-20 4:45 pm  
شارك قسم التوعية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيليك القلبية تحت شعار "دواء دون أضرار" في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة علي الحسين، والتي أطلقت مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للنسبة التاسعة على التوالي. تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية. وأعربت الأميرة علي الحسين عن دعمها لخطة المبادرات التي تهدف إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القاميين والعاملين للتعاون والالتزام في تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية. هدف المجلس سلامة وسلامة المرضى والمراجعين. وتأتي مبادرة "دواء دون أضرار" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تخلقه منظمة الصحة العالمية. وتمثل قسم التوعية من جامعة البتراء كل من الكويرة نور الساجوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم إرشيد وعبدالله أبو دولة، ووكلاء المشاركين من جامعة البتراء على ضرورة عدم الإحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيليك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات القليلة وتسهيل البحوث العلمية في القطاعات الدوائية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأردني، كما أكد على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيليك الأطفال والبالغين.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب 8

## جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

🕒 تاريخ النشر : الثلاثاء - 2022-09-20 | 03:51 pm



### الأنباط -

شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي. تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الاردن، ودعت القائمين والمنفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين. وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الابحاث العلمية في القطاعات الاكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الاردني. كما اكدو على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للاطفال وبالغين.

9.



### جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"



PM 03:29 20-09-2022

عمون - شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير" تحت شعار "دواء دون أضرار" في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية لسنة التاسعة على التوالي.

والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية لسنة التاسعة على التوالي.

تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية، وأُعلنت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤول إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القائمين والمتفنيين للقوانين والأنظمة إلى تسهيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولته، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وضعل الأبحاث العلمية في القطاعات الأكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأردني. كما أكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للأطفال والبالغين.



10.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

Controlled Copy

وحدة ضمان الجودة والتخطيط والقياس

Page 12 of 23

تاريخ الإصدار / التحديث: 2019-12-03

رمز النموذج: ER Fm 7.1, RevD

## جامعة البتراء تشارك في مبادرة "دواء دون أضرار"

3:45pm - 20/09/2022



طلبة نيوز - شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية الملكية تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي.

تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على

المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والمراجعين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤهل إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القائمين والمنفذين للقوانين والأنظمة إلى تفعيل تطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والمراجعين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متزامنة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساحوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وغيداء أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الأبحاث العلمية في القطاعات الأكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأردني. كما أكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والمراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للأطفال والبالغين.

.11

جامعة البتراء تشارك في مبادرة 'دواء دون أضرار' (صو)  
مدار الساعة: 2022/09/20 الساعة 15:41



مدار الساعة - شارك قسم التغذية بجامعة البتراء بالتعاون مع جمعية رعاية مرضى السيلياك في مبادرة "يوم التغيير"، تحت شعار "دواء دون أضرار"، في الخدمات الطبية للكلى تحت رعاية الأميرة منى الحسين، والذي أطلقه مجلس اعتماد المؤسسات الصحية للسنة التاسعة على التوالي.

تهدف المبادرة إلى تسليط الضوء على المبادرات التي تضمن سلامة المرضى والراغبين في المؤسسات الصحية.

وأعربت الأميرة منى الحسين عن دعمها لكافة المبادرات التي تؤهل إلى تحقيق "دواء دون أضرار" في الأردن، ودعت القاطنين والمقيمين للتعاون والالتزام بتطبيقها لتقليل الأخطاء الدوائية بهدف ضمان سلامة وصحة المرضى والراغبين.

وتأتي مبادرة "يوم التغيير" في هذا العام متراممة مع اليوم العالمي لسلامة المرضى، والذي تنطلقه منظمة الصحة العالمية.

ومثل قسم التغذية من جامعة البتراء كل من الدكتورة نور الساجوري وأخصائية التغذية العلاجية نغم ارشيد وعبدالله أبو دولة، وأكد المشاركون من جامعة البتراء على ضرورة فهم أثر الحساسية الغذائية ومن أهمها حساسية السيلياك داخل المجتمعات الطبية عن طريق الغذاء ثم الدواء في الحالات اللازمة وتفعيل الأبحاث العلمية في القطاعات الأكاديمية حول الحساسية الغذائية وطرق التعامل معها داخل المجتمع الأردني. كما أكدوا على ضرورة نشر الوعي المجتمعي في مختلف القطاعات والراكز للتعامل مع حالات الحساسية الغذائية وحساسية السيلياك للأطفال والبالغين.



مدار الساعة: 2022/09/20 الساعة 15:41

12.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

# مندوبا عن الملك.. شارك بقمّة تحويل التعليم في نيويورك وزير التربية: ملتزمون بمعالجة فقدان التعلم الناجم عن «كورونا» «جسور التعلم» وصلت لأكثر من نصف مليون طالب أردني ولاجئ



المحددة من خلال تصنيف البيانات في إطار مؤشرات الهدف الرابع للتنمية المستدامة.

وقال إن الأردن، وفي إطار جهوده للسنوات المقبلة للحفاظ على الزخم نحو تحقيق الهدف الرابع من أهداف التنمية المستدامة، وتحقيق الخطة الاستراتيجية لوزارة التربية والتعليم، وأجندة التطعيم التحويلية عازم على توفير التمويل الكافي والمستدام، الذي يلبي احتياجات التعليم في الأردن، وتبسيط العمليات الإدارية لتسريع تنفيذ وصرف أموال دعم الميزانية.

وبين أن الحكومة الأردنية تركز جهودها لضمان التنسيق الوثيق بين الوزارات، وتعزيز الشراكة المستمرة مع أصحاب المصلحة الرئيسيين، بما في ذلك القطاع الخاص وشركاء تطوير التعليم، انطلاقاً من الدور الهام لهذه الجهات مجتمعة في ضمان تلبية احتياجات التعليم.

واستطرد قائلاً: إن استمرار الأردن في معالجة القضايا المستمرة كآزمة اللاجئين، يتطلب المزيد من المساعدة من المجتمع الدولي، مؤكداً أنه من خلال العمل المشترك، يمكننا التأكد من أن الإنفاق على التعليم عادل وفعال.

وأكد أن الحكومة الأردنية وضمن جهودها لضمان تحقيق هذه الالتزامات الوطنية، ستواصل الحوار مع جميع أصحاب المصلحة الرئيسيين، فيما ستعقد اجتماعاً بعد القمة لمناقشة الإطار الإجرائي والتنسيقي الضروري لسأردن لتنفيذ التزاماته الوطنية، واتخاذ إجراءات فورية من أجل التغيير التحويلي، «بقراء».

وأوضح الوزير أن الإجراءات تشمل أيضاً تنفيذ استراتيجية التغذية المدرسية، وبرنامج «معا» نحو بيئة مدرسية آمنة، وتوفير الدعم النفسي والاجتماعي، والبرامج المتخصصة، التي تستهدف المهارات الحياتية، والتوجيه المهني، إضافة إلى اتخاذ الإجراءات الوقائية للآزمات المستقبلية المحتملة، من خلال وضع استراتيجية لإدارة المخاطر والأزمات.

كما تشمل الإجراءات، الاستفادة من أدوات التخطيط الحالية، كنظام (WebGIS) لتحسين تخطيط البنية التحتية للمدارس، وصيانتها، وتوفير الموارد، لاستيعاب الطلب المتزايد عليها، وضمان إمكانية وسلامة الوصول إليها للجميع.

وأضاف أن إجراءات الوزارة تشمل أيضاً، زيادة تطوير وصيانة واستثمار نظام معلومات إدارة التعليم من أجل صنع السياسات القائمة على الأدلة بما في ذلك تعزيز البيئة التكنولوجية، وإصلاح نظام التعليم والتدريب التقني والمهني (TVET) لتعزيز الجودة والملاءمة، والاستجابة لمطالبات سوق العمل.

وأكد الدكتور عويس أن هذه الإجراءات ستسهم في دعم جهود المملكة لتحقيق التزاماتها بالهدف الرابع من أهداف التنمية المستدامة، مشيراً إلى الالتزام الراسخ للأردن في الرصد المستمر لغايات هذا الهدف والتقدم المحرز بشأنه، وتسريع تحقيقه، وضمان رصد المعايير الوطنية لمؤشرات بشكل مناسب.

وشدد على التزام الأردن برصد النوع الاجتماعي، والإعاقاة، ونقاط الضعف في الاستجابة للاحتياجات

## تعزيز الحق في التعليم لجميع الأطفال أولوية أساسية

### معالجة أزمة اللاجئين تتطلب مساعدة المجتمع الدولي

نيويورك - مندوبا عن جلالة الملك عبدالله الثاني، شارك وزير التربية والتعليم والتعليم العالي والبحث العلمي الدكتور وجيه عويس، في اجتماعات قمة تحويل التعليم التي بدأت أعمالها مساء أمس الأول الاثنين، في نيويورك بالولايات المتحدة الأمريكية.

وتضمنت كلمة الأردن في القمة، التي ألقاها الوزير عويس، التزام الأردن في إطار الاستجابة للأزمة العالمية في التعليم بعد جائحة كورونا، التي تتلحق بالمساواة والشمول والجودة والملاءمة، وإعادة تجديد الالتزام السياسي والمالي الدولي بالتعليم باعتباره منفعة عامة عالمية، وتسريع وتيرة التقدم نحو تحقيق الهدف الرابع من أهداف التنمية المستدامة.

وأكد عويس التزام الأردن من خلال وزارة التربية والتعليم بمعالجة فقدان التعلم الناجم عن وباء كوفيد 19-، الذي كان له تأثير سلبي على مكاسب التنمية وزاد من التحديات التي تواجه التعليم في الأردن والقائمة مسبقاً.

وقال إن مبادرة جسور التعلم، التي أطلقتها وزارة التربية والتعليم بدعم اليونيسف، استطاعت الوصول إلى أكثر من نصف مليون طالب، بما فيهم اللاجئين، فيما تعمل المبادرة على توفير الموارد لتسريع تعلم الأطفال واستعادته ونعاشه بعد الجائحة.

وأضاف أن استجابة تعافي التعلم في الأردن، ستستمر في الاعتماد على نهج مؤسسي للتعليم غير الرسمي والتعويضي، بالإضافة إلى تطوير استراتيجية وطنية شاملة لتحسين مهارات القراءة والكتابة اللغوية، ومراجعة المناهج الوطنية، وتطوير استراتيجية شاملة للتعلم المدمج وتقنية التعليم.

وبين حرص الوزارة على ضمان تلبية التطوير المهني قبل الخدمة وأثناءها، لاحتياجات المعلمين والمتعلمين، ودعم المعلمين في تقديمهم الوظيفي بما يتماشى مع نظام التصنيف الجديد، الذي سيكون أولوية ملحة.

وأشار إلى أن هذه المبادرات تم توجيهها من خلال تنفيذ خطة التعليم أثناء الطوارئ، وتقييم تأثير جائحة كورونا، التي تم إجراؤها كجزء من مراجعة

منتصف المدة للخطة الاستراتيجية للتعليم والتقييم التشخيصي الوطني بهدف مساعدة المعلمين على تحديد فجوات التعلم.

وأكد أن الأردن لطالما جعل معالجة عدم المساواة، وتعزيز الحق في التعليم لجميع الأطفال بغض النظر عن ظروفهم وجنسياتهم، من أولوياته الأساسية.

ولفت إلى استقبال الأردن للطلبة اللاجئين في المدارس الحكومية منذ بداية أزمة اللجوء، على الرغم من محدودية موارد المملكة لضمان عدم ترك أي طفل خلف ركب التعليم، فيما تم كذلك العمل بنظام الفترتين لتجنب الاحتكاك في الصفوف الدراسية، وتوفير برامج التعليم غير النظامي للاجئين لتلبية الطلب المتزايد في قطاع التعليم.

وتابع الدكتور عويس أن الحكومة الأردنية كررت التزامها بالتعليم الشامل للجميع في إطار الخطة الاستراتيجية للتعليم والاستراتيجية المرتبطة بها، لتعميم المساواة بين الجنسين في التعليم ما يعكس جوهر استراتيجية الوزارة للتعليم الشامل (2020-2030)، وإعلان الأردن المعتمد أخيراً بشأن الإدماج والتنوع في التعليم.

وجدد التأكيد على استمرار التزام الحكومة الأردنية بمزيد من إعطاء الأولوية للإجراءات الرئيسية للمضي قدماً في أجندة التعليم المتغيرة، وضمان الاستدامة في استجابات استرداد التعلم بعد الجائحة، في ضوء رؤية التحديث الاقتصادي، التي تم إطلاقها أخيراً للعدّل المقبل، التي يعد التعليم ركيزة أساسية فيها.

وبين أن الجهود التي يبذلها الأردن في إطار هذه الاستجابة، تشمل وضع الأسس اللازمة لتحقيق إلزامية التعليم المجاني من الروضة (KG2) إلى الأطفال الثانوي بما في ذلك تعميم رياض الأطفال لمرحلة (KG2) على المدى القصير.

وتشمل الإجراءات كذلك، توفير بيئات تعليمية وأظلمة دعم تكنولوجية آمنة وصحية يسهل الوصول إليها لجميع الأطفال، مع التركيز بشكل خاص على الأطفال المعرضين للاستبعاد من التعليم وداخله، مثل الأطفال ذوي الإعاقاة والأطفال اللاجئين.

# عويس لـ«الدستور»: مراعاة الوضع الأكاديمي للعائدين من أوكرانيا

- نتائج امتحانات المستوى غير مرضية والسبب اختلاف اللغة والمنهاج
- تحويلهم من «الموازي» مرهون بمجالس الأمناء ولا دور لمجلس التعليم العالي

البرنامج الموازي، وحسب معدلاتهم في شهادة الثانوية العامة، وذلك استثناءً من الحدود الدنيا لمعدلات القبول الواردة في السياسات العامة لقبول الطلبة في الجامعات الأردنية مع ضرورة الالتزام بفروع الثانوية العامة المنصوص عليها في السياسات العامة لقبول الطلبة في الجامعات الأردنية.

وقرر المجلس انه يترك للجامعات المعنية تحديد المستوى الدراسي للطلبة الذين تم ترشيحهم للقبول من واقع نتيجة الطالب في امتحان المستوى الذي عقدته الجامعة، أو من خلال معادلة المساقات الدراسية في حال إحضار الطالب كشف علامات رسمياً مصدقاً حسب الأصول.

وكان المجلس قد قرر عدم الموافقة على اعتماد التعلم الإلكتروني للطلبة الدارسين في الجامعات الأوكرانية في مختلف التخصصات والدرجات العلمية والمراحل الدراسية في الوقت الحالي، والسماح لكافة الطلبة الدارسين في الجامعات الأوكرانية في مختلف التخصصات والدرجات العلمية والمراحل الدراسية خاصة المراحل السريرية بدراسة مساقات محددة، أو القيام بالتدريب العملي في الجامعات الرسمية، أو المستشفيات الجامعية، أو مستشفيات وزارة الصحة، أو الخدمات الطبية الملكية شريطة إحضار الطالب وثيقة عدم ممانعة من الجامعة الأوكرانية التي يدرس بها.

وأشار عويس الى ان الجامعات لا يمكنها عقد امتحان باللغة الروسية او الأوكرانية، بسبب صعوبة تأمين تفاصيل وكوادر لعقد امتحان بغير اللغة الانجليزية، مشيراً الى انهم سيواجهون مشاكل أيضاً عند البدء بالدراسة بالجامعات الأردنية التي تدرس الطب باللغة الانجليزية. وأوضح عويس ان الطلبة سيدرسون على البرنامج الموازي فقط، وقرار تحويلهم الى البرنامج العادي او نصف الموازي مرهون بمجالس الأمناء وليس لمجلس التعليم العالي اي دور في ذلك.

وكان مجلس التعليم العالي قد قرر في وقت سابق ترشيح (161) طالباً وطالبة ممن تنطبق عليهم تعليمات الدراسة خارج المملكة في الجامعات غير الأردنية للقبول تنافسياً في تخصصات الجامعات الأردنية الرسمية في البرنامج الموازي، وحسب معدلاتهم في شهادة الثانوية العامة، وذلك استثناءً من الحدود الدنيا لمعدلات القبول الواردة في السياسات العامة لقبول الطلبة مع ضرورة الالتزام بفروع الثانوية العامة المنصوص عليها في السياسات العامة لقبول الطلبة في الجامعات الأردنية.

كما قرر المجلس الموافقة على ترشيح ثمانية طلاب ممن تنطبق عليهم تعليمات الدراسة خارج المملكة في الجامعات غير الأردنية للقبول تنافسياً في تخصصات الجامعات الأردنية الرسمية في

@AddustourNews

عمان - أمان السائح

خاطب وزير التعليم العالي والبحث العلمي د. وجيه عويس الجامعات الأردنية الرسمية كافة، بضرورة التعامل مع الطلبة العائدين من أوكرانيا، بشكل عادل ومتفهم، ومراعاة وضعهم الأكاديمي، بما لا يضر مصطلحتهم وشهاداتهم.

وطالب عويس الجامعات بضرورة الاطلاع على المساقات، والمواد التي درسها الطالب بالجامعة، الأمر الذي يساعد بشكل كبير على تخفيض الفاقد الأكاديمي على هؤلاء الطلبة.

وكشف عويس في تصريحات خاصة لـ«الدستور» عن نتائج غير مرضية للطلبة الذين تقدموا لامتحانات داخل الجامعات، حيث كانت النتائج محبطة حتى اولئك الذين يدرسون سنة خامسة او سادسة.

وبين عويس حول موضوع الاردنيين العائدين من اوكرانيا، انه تم التعامل معهم كأبناء وطن وروعت ظروفهم، وتم توزيعهم على الجامعات الست التي تدرس تخصص الطب، حيث ان غالبيتهم يدرسون الطب البشري، وعددهم 161 طالباً، مؤكداً ان الجامعات عقدت امتحانات مستوى لتوزيعهم حسب السنة الدراسية التي تتناسب ومستوياتهم، وكانت النتائج غير مرضية بسبب اختلاف اللغة ومستوى التدريس بين الاردن واي دولة اخرى.

# «الحسين التقنية» تفتتح مكتبها بالشراكة مع مؤسسة عبد الحميد شومان



عمان - جرى في جامعة الحسين التقنية، وهي إحدى مبادرات مؤسسة ولي العهد، أمس الثلاثاء، افتتاح مكتبة لتكون مرفقا عاما للطلبة والموظفين، ورواد مجمع الحسين للأعمال والمنطقة المحيطة، بالتعاون مع مؤسسة عبد الحميد شومان. ووقع رئيس الجامعة الدكتور اسماعيل الحنطي، والرئيسة التنفيذية لمؤسسة عبد الحميد شومان فالنتينا قسيسية اتفاقية لتجهيز وتشغيل المكتبة التي سيجري تزويدها بمجموعة من الكتب والأنظمة والأجهزة، وإتاحة خدمات مؤسسة عبد الحميد شومان المكتبية، وتنفيذ الأنشطة المختلفة فيها، ورفدها بنظام إدارة المكتبات (KOHA) المستخدم في جميع فروع مكتبة عبد الحميد شومان. كما توفر المؤسسة، بموجب الاتفاقية، إمكانية استخدام قواعد البيانات من خارج مقر المكتبة لجميع المشتركين في جامعة الحسين التقنية، وتوفير حسابات فعالة لرواد المكتبة على جميع مصادر مكتبة عبد الحميد شومان الرقمية، بالإضافة الى تسهيل الحصول على بطاقات الاشتراك في المكتبة الرقمية من خلال مكتبة عبد الحميد شومان

عمان - جرى في جامعة الحسين التقنية، وهي إحدى مبادرات مؤسسة ولي العهد، أمس الثلاثاء، افتتاح مكتبة لتكون مرفقا عاما للطلبة والموظفين، ورواد مجمع الحسين للأعمال والمنطقة المحيطة، بالتعاون مع مؤسسة عبد الحميد شومان. ووقع رئيس الجامعة الدكتور اسماعيل الحنطي، والرئيسة التنفيذية لمؤسسة عبد الحميد شومان فالنتينا قسيسية اتفاقية لتجهيز وتشغيل المكتبة التي سيجري تزويدها بمجموعة من الكتب والأنظمة والأجهزة، وإتاحة خدمات مؤسسة عبد الحميد شومان المكتبية، وتنفيذ الأنشطة المختلفة فيها، ورفدها بنظام إدارة المكتبات (KOHA) المستخدم في جميع فروع مكتبة عبد الحميد شومان. كما توفر المؤسسة، بموجب الاتفاقية، إمكانية استخدام قواعد البيانات من خارج مقر المكتبة لجميع المشتركين في جامعة الحسين التقنية، وتوفير حسابات فعالة لرواد المكتبة على جميع مصادر مكتبة عبد الحميد شومان الرقمية، بالإضافة الى تسهيل الحصول على بطاقات الاشتراك في المكتبة الرقمية من خلال مكتبة عبد الحميد شومان

عمان - جرى في جامعة الحسين التقنية، وهي إحدى مبادرات مؤسسة ولي العهد، أمس الثلاثاء، افتتاح مكتبة لتكون مرفقا عاما للطلبة والموظفين، ورواد مجمع الحسين للأعمال والمنطقة المحيطة، بالتعاون مع مؤسسة عبد الحميد شومان. ووقع رئيس الجامعة الدكتور اسماعيل الحنطي، والرئيسة التنفيذية لمؤسسة عبد الحميد شومان فالنتينا قسيسية اتفاقية لتجهيز وتشغيل المكتبة التي سيجري تزويدها بمجموعة من الكتب والأنظمة والأجهزة، وإتاحة خدمات مؤسسة عبد الحميد شومان المكتبية، وتنفيذ الأنشطة المختلفة فيها، ورفدها بنظام إدارة المكتبات (KOHA) المستخدم في جميع فروع مكتبة عبد الحميد شومان. كما توفر المؤسسة، بموجب الاتفاقية، إمكانية استخدام قواعد البيانات من خارج مقر المكتبة لجميع المشتركين في جامعة الحسين التقنية، وتوفير حسابات فعالة لرواد المكتبة على جميع مصادر مكتبة عبد الحميد شومان الرقمية، بالإضافة الى تسهيل الحصول على بطاقات الاشتراك في المكتبة الرقمية من خلال مكتبة عبد الحميد شومان

15

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

# خلال رعايته مؤتمرا في جامعة الشرق الاوسط وزير العمل : على الاعلام الاستفادة من الثورة الصناعية الرابعة ناصر الدين : استراتيجية تعلم جديدة للجامعة للفترة «2023-2026»



@AddustourNews عمان

رعى وزير العمل نايف استيتية في جامعة الشرق الاوسط مؤتمر «الإعلام بين مخرجات التعليم الجامعية ومتطلبات سوق العمل» بحضور رئيس مجلس أمناء جامعة الشرق الاوسط الدكتور يعقوب ناصر الدين، ورئيسة هيئة المديرين الدكتورة سناء شقواره، ورئيسة الجامعة الأستاذة الدكتورة سلام المحادين، ورئيس هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها الأستاذ الدكتور ظافر الصرايبره، وعدد من قيادات المجتمع المحلي، وشخصيات إعلامية أردنية وعربية، وخبراء، وأكاديميين، ومختصين ممثلين عن قطاعات واسعة من مؤسسات التعليم العالي العربية.

وقالت عميدة كلية الإعلام في الجامعة الدكتور حنان الشيخ إن الإعلامي الصالح هو الصحفي المتمسك بأخلاقيات العمل ومواثيق الشرف، فلم يعد من المقبول مع التحولات الرقمية و«تسونامي التكنولوجيا المعرفية» أن يتم التلاعب بالمحتوى الصحفي. وناقشت جلسات المؤتمر جذب الإعلام الرقمي لطلبة كليات الصحافة، وألية تدفق المعلومات في البيئة الرقمية، وأهمية تعليم لغة الإشارة في الميدان الصحفي، وأثر التربية الرقمية على التعليم الجامعي، وفاعلية المناهج الإعلامية في ضوء تحديات سوق العمل، والأداء الإعلامي بين مخرجات التعليم وضغوطات العمل. وادار المؤتمر عضو هيئة التدريس في كلية الإعلام بالجامعة، الإعلامي الدكتور هاني البدری.

كلية الإعلام منسجمة مع مخرجات مؤتمر أصحاب العمل الذي عقدته الجامعة لكلياتها المختلفة في وقت سابق، مبيّنا إن إنشاء كلية الإعلام جاء قصة نجاح مثمرة رغم التحديات، وأنها حتى الآن خرّجت نحو 1000 طالب وطالبة، منهم 450 من البلدان العربية الشقيقة. وأشار إلى أن الإعلام يعتبر رافعة لأي دولة في العالم، حيث أنه يجب استخدامه بشكل ممنهج ومدرّس، وأن هذا ما يتعلمه طلبة كلية الإعلام في الجامعة. بدورها، اكدت ممثلة الرابطة العربية للبحث العلمي وعلوم الاتصال في لبنان الدكتورة مي العبدان، أهمية خروج المؤتمر بأفكار وتوصيات تساهم في بناء رؤية جديدة يستعيد الإعلام من خلالها دوره المفقود.

وقال استيتية في كلمته التي ألقاها بحضور باحثين من فلسطين، ولبنان، والعراق، ومصر بالإضافة إلى الأردن، إن أهمية هذا المؤتمر تنبثق من مناقشته لمستقبل الإعلام الذي أخذ يتطور بسرعة أسوة باحتياجات سوق العمل. وأكد ضرورة استفادة الإعلام ممّا توفره الثورة الصناعية الرابعة، من خلال مواكبته للتطورات المتلاحقة في مجال تكنولوجيا الاتصال. من جانبه، قال رئيس مجلس أمناء الجامعة الدكتور يعقوب ناصر الدين إن الجامعة بصدد إعداد استراتيجية تعلم جديدة للجامعة للفترة من (2023-2026) من خلال سلسلة حوارات داخلية مع المختصين من عمداء الكليات وإدارة الجامعة، وربطها في أسواق العمل. وأكد أهمية أن تكون توصيات المؤتمر الذي تعقدته

16

# «الزيتونة» تنفذ التجربة النهائية لنظام تنبؤ واستشعار الحرائق عن بعد



عمان

[@AddustourNews](#)

اشكال الدعم وتسهيل كافة الامور لضمان نجاح البحث ودعم المشاريع العلمية التي تحقق المعايير العالمية، حيث يعمل البحث على التنبؤ واستشعار الحرائق ويقوم بنظام متابعة درجات الحرارة والرطوبة وارسال رسائل تحذيرية في حال كان هناك احتمالية للحرائق وذلك قبل اندلاعها.

ويعمل النظام بمراقبة الحريق لحظة الوقوع ورصد الحجم والسرعة واتجاه الانتشار، علما بأن المشروع مدعوم من جامعة الزيتونة الاردنية، ويعتبر رياديا يقدم حولا مبتكرة وريادية تختلف عن أنظمة مراقبة الحرائق الموجودة حاليا، بأشراف الباحثين الدكتور احمد الخطيب والدكتور خالد جابر من كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات.

اجرت جامعة الزيتونة التجربة النهائية لمشروع بحث علمي بعنوان «نظام لاكتشاف وتوقع وتقييم حرائق الغابات باستخدام شبكات الحساسات اللاسلكية» للحد من مشكلة حرائق الغابات في محافظة عجلون (غابات برقش) بحضور المقدم فادي العبادي مندوبا عن مدير الدفاع المدني وعميد البحث العلمي والابتكار الأستاذ الدكتور محمد عالية من الجامعة .

وبين رئيس الجامعة الدكتور محمد المجالي أن أهمية هذا المشروع العلمي تأتي من كونه يساهم في تحسين وتوفير بيئة مستدامة وآمنة، مؤكدا أن الجامعة تعمل على كافة

17.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

# مصدر في «البلقاء التطبيعية» يطالب بضرورة إخلاء السكن الوظيفي وهدمه

## «فاجعة اللويدة»، تدق ناقوس الخطر في المباني القديمة بالبلقاء



**الماضي ويعاني مشاكل وعيوب إنشائية**

**التوصية بإنشاء مبان لكليتي الذكاء الاصطناعي وتكنولوجيا المعلومات في الموقع**

السلط - ابتسام العنطبات

AdhdonNews

مصدر مطلع في الجامعة أكد ضرورة إزالة مبنى السكن الوظيفي وهمه بالكامل، معاً لحثوث كارثة لا تسمح الله بنتيجه ما يعالنه هذا المبنى من مشاكل إنشائية تستدعي إخضاعه بأسرع وقت وإزالته، لأن الإزالة في حالته أكثر جدوى من إعادة تأهيله وصيانه وإصلاحه، إذ أنه بعد الكشف الحسي على المباني من لجنة هندسية شكلتها الجامعة إضافة لكشف من الجمعية العلمية الملكية التي كشفت على المباني لبيان أسبابها الإنشائية، وبمجموعة استشارية استخدمها، حيث أوصت هذه اللجنة بهدم وإزالة المباني والتي في ليست ذات قيمة تاريخية وإعادة تخطيط جديده تعتبر ذات جدوى اقتصادية أكبر نظراً لتكلفة العمالة المتوقعة لأعمال الإصلاحات والتي قد تتجاوز الـ 60% من كتلة إزالة المباني وإعادة إنشائها حيث أطلعت «السلط» على هذه التقارير والتي تؤكد اكتمال الحسي على هذه المباني والافتاء المصنوع ذاته أنه لم عرض الموضوع أيضاً على لجنة التخطيط والجامعة في البلقاء التي أوصت كذلك بإزالة مباني السكن الوظيفي وإنشاء مبان جديدة استناداً لتقرير اللجنة العلمية الملكية والتقرير الفني المشكلا من قبل الجامعة.

وهو وزارة المالية/ دائرة الأراضي والمساحة نتيجة عن حكومة المملكة الأردنية الهاشمية وحكماً بتقرير دائرة الأراضي والمساحة في المخزنة قانونياً بمقتضى تنفيذ هذه المقود، وتحويل بل الإيجار، إذ أن هذه الإجراءات بحسب القانون لم تتم بشكل أصولي وهو ما يعني أن هذه المقود تعتبر باطله قانونياً ويلزم ردها للجهة صاحبة الاختصاص (دائرة الأراضي والمساحة) لإفناء أنه بناء على ذلك فإنه يلزم إزالة هذه الأبنية وإزالة المستأجرين بضرورة الإخلاء ليعود إلى هدها وإزالة واستخراجه المساحة المقام عليها هذه الأبنية وبما يحق المصلحة العامة للدولة والجامعة عن انشائها عام 1997، حيث تمت التكلفة (ج) من المادة (7) من قانون الجامعة رقم 13 لسنة 1997 (أن جامعة البلقاء وتغير الخلف القانوني والذي لكل من الكليات الجامعية وكليات المجتمع المصنوع عليها في الفترة (4) من هذه المادة وتؤول إليها جميع موارثها ووجودها المتوقعة وغير المتوقعة وكلها تتصلح جميع الأبنية المتربة المتربة عليها) وهذا يعني أن الجامعة وبنت بإنشائها خلال فترات في المباني والمرافق القديمة والمساهلة التي منفي على إنشاء معظمها أكثر من 60 عاماً وكانت لتتبع لوزارة التعليم العالي ووزارة التربية والتعليم وزير

التنمية الاجتماعية والتي كانت تُعنى بالتعليم المتوسط والجامعي في كليات الجامعة في حينه. وبين المصدر أنه نظراً لعدم استغلال الأرض المقامة عليها المباني وما يحق فائدة مادية أو معنوية للجامعة نتيجة لعدم المباني وصونيتها عمل تحويرات معمارية وعمل تجديرات كهربائية وميكانيكية داخلية لتحقيق الهدف من هذه التحويرات سواء كان تعليمياً أو ادنياً بالاضافة لتسليم المباني والعناصر الإنشائية، تكون المباني قديمة متهدمة ووضعتها الإنشائية سيئا وغير مستقر فإن الجان نسبت بإزالة المباني القائمة وإنشاء مبان جديدة مكانها لاستغلالها بشكل أفضل ومناسب لتحقيق الهدف والغاية من إنشاء هذه المباني.

الشأن والرقابية الخاصة وإنشاء طبقات الأبنية الخرساني لبعض العناصر وتكثافت حديد التسليح بالإضافة إلى إضرار التفتيشات الداخلية وكذلك تركز حالة اسطح المباني من حيث مادة العزل الأسفلتية وتجمع المياه فوقها وأيضا ما أوجد على واجهاتها الخارجية والبروزات المعمارية (البلكون الأمامية) وطوار سسائط الأبنية الخرساني فيها وتؤدي حالة الإرسعة الخارجية المتعددة للمباني وهو ما يستدعي إزالة هذه المباني

عندما ان هذه المباني تم إنشاؤها قبل العام 1965 وبالتالي فإن عمرها التشغيلي يقارب 60 عاماً وهي تعاني من عدم استقرار إنشائي ووظيفي.

عندما من الكليات الجامعية دون مبان. وإعادة تنفيذ مبان جديدة تعتبر ذات جدوى اقتصادية أكبر نظراً لتكلفة العمالة لأعمال الإصلاحات ورفع الكفاءة الإنشائية لإجراء التحسينات اللازمة تكافة التفتيشات المباني والتي قد تتجاوز الـ 60% من كتلة إزالة المباني وإعادة إنشاء مبان جديدة.

وفي ظل عدم وجود مبان مخصصة للحرم الجامعي في وضعه الحالي وأكد المصدر أنه نظراً لمحدودية الحرم الجامعي في وضعه الحالي تطوير الهيئة التحتية للجامعة البلقاء التطبيقية لإراج إنشاء مباني لتلبية احتياجات السكن الوظيفي في موقع السكن، لافتاً إلى أنه وبفضل الجهود التقنية التي تبذلها الجامعة في توفير التمويل اللازم لإنشاء مبان جديدة فقد تم إخراج مباني السكن الوظيفي على جدول الأعمال الملكية لهذا العام وبكفاءة إجمالية تصل إلى (3) مليون دينار لإنشاء كليات في موقع السكن الوظيفي إذ أن هناك عدداً من الكليات الجامعية دون مبان.

# تخريج الطلبة المشاركين في مشروع «التحول الرقمي» باليرموك



البيانات والأمن السيبراني. وبدوره قال مدير المشروع، الباحث الرئيسي فيه الدكتور مصطفى بني خلف ان فكرة مشروع «التحول الرقمي» بدأت من خلال ايماننا بأهمية مواكبة الثورة الصناعية الرابعة ومتطلباتها، وبالفعل قام بالتعاون مع الدكتور خالد النواصرة بكتابة المشروع لمدة تجاوزت ثلاثة أشهر، حيث استطعنا التواصل والتشبيك مع معهد ال MIT وهو أكبر معهد في الولايات المتحدة على مستوى الجامعات والأول عالميا في هذا المجال وحصلنا على موافقتهم كشريك، الأمر الذي كان له دور كبير في فوز جامعة اليرموك بهذا المشروع. وأوضح أنه تم تنفيذ المشروع على ثلاث مراحل، الأولى تضمنت تدريب 160 معلما ومعلمة، والثانية تضمنت تدريب 20 من صناع القرار على اختلاف مواقعهم، والأخيرة تضمنت تدريب 60 طالبا وطالبة من كلية تكنولوجيا المعلومات وعلوم الحاسوب على الوظائف المستقبلية في عصر التحول الرقمي والثورة الصناعية الرابعة. ومن جانبه أوضح الدكتور خالد النواصرة أن مشروع «التحول الرقمي» يركز على نقل الخبرات والمهارات وآخر ما توصل إليه العلم في عالم التحول الرقمي. وفي نهاية الحفل سلم الردايدة الشهادات للطلبة المشاركين في المرحلة الثالثة من المشروع.

اريد - بكر محمد عبيدات @AddustourNews

مندوبا عن رئيس جامعة اليرموك، رعى عميد كلية تكنولوجيا المعلومات وعلوم الحاسوب الدكتور قاسم الردايدة حفل الاختتام لمشروع «التحول الرقمي» وتخريج الطلبة الذين تم تدريبهم ضمن المشروع المدعوم من السفارة الأمريكية، والذي تنفذه جامعة اليرموك بالشراكة مع المعهد العالمي الأمريكي للتكنولوجيا «MIT»، بحضور عميد كلية الحياوي للهندسة التكنولوجية، مدير دائرة العلاقات والمشاريع الخارجية الدكتور موفق العنوم.

ويتكون فريق عمل المشروع من كلية تكنولوجيا المعلومات وعلوم الحاسوب في الجامعة من الدكتور مصطفى بني خلف، مدير المشروع والباحث الرئيسي فيه، والدكتور خالد نواصرة مساعد مدير المشروع.

وقال الردايدة في كلمته خلال الحفل أن مشروع «التحول الرقمي» قد امتاز بشموله على معظم التخصصات المنبثقة من قسم علوم الحاسوب، حيث قامت كلية تكنولوجيا المعلومات وعلوم الحاسوب مؤخرا باستحداث عدد من التخصصات لمرحلتى البكالوريوس والماجستير كالكفاء الاصطناعي وعلم

19

# «مؤتة» تخفض رسوم الساعات المعتمدة للبرنامج الدولي

وتخصصات نوعية تلبية حاجات ومتطلبات سوق العمل في الأردن والدول المجاورة وسعت الجامعة إلى تعزيز سمعتها الأكاديمية من خلال تقديمها الملحوظ في مجال التصنيفات العالمية والبحث العلمي. وقال عوجان إن الجامعة عملت على تعزيز علاقاتها الخارجية مع مؤسسات التعليم العالي للدول الشقيقة والصديقة لتسويق برامجها الدراسية المختلفة وعقدت العديد من الشركات والاتفاقيات الهادفة إلى التعاون المشترك في البحث العلمي وتبادل الخبرات والمشاركة في كافة المعارض والمؤتمرات لترويج برامج الجامعة الدراسية واستقطاب الطلبة الوافدين للدراسة في الجامعة لما له من أثر كبير في تعزيز مكانة الجامعة وتميزها وخدمة المجتمع المحلي ورفد القطاعات التجارية المختلفة في المحافظة.

الكرك - نجاة الحميدات @AddustourNews

قرر مجلس أمناء جامعة مؤتة والذي عقد برئاسة الدكتور يوسف القسوس تخفيض رسوم الساعات المعتمدة للبرنامج الدولي وفي كل تخصصات وبرامج البكالوريوس خاصة تخصص الطب الذي أصبح (250) دولارا للساعة المعتمدة لتشجيع الطلبة من الدول الشقيقة والصديقة للدراسة في الجامعة من خلال توفير كافة الإمكانيات والتسهيلات لدراسة الطلبة الوافدين في الجامعة وتهيئة البيئة الدراسية والبرامج الأكاديمية التي توفرها الجامعة. كما سعت الجامعة مؤخرا إلى مراجعة شاملة للخطة الدراسية والبرامج الأكاديمية واستحداث كليات جديدة

20

# «البلقاء التطبيقية» تفوز بالمسابقة الدولية لـ «إعادة إعمار القرى الفلسطينية»

المسابقات الدولية الهامة وحصد الجوائز. ورغم ان الجامعة تشارك للمرة الاولى في هذه المسابقة الا انها استطاعت التأهل للمراحل النهائية في منافسات الجائزة والفوز بالجائزة الاولى نتيجة للجهد المتميز المبذول من الطالبات ومشرف المشروع الدكتورة ميساء علي الشوملي من قسم هندسة العمارة في كلية الهندسة والذي يولي اهتماما خاصا بتدريس مشاريع حقيقية تطبيقية من خلال اقامة تعاون وشركات حقيقية مع مؤسسات المجتمع المحلي. وتهدف المسابقة المعمارية الدولية والتي تنظمها هيئة ارض فلسطين إلى طرح أفكار ورؤى جديدة لإعادة أعمار ما يزيد عن 670 قرية فلسطينية تم تهجير سكانها عام 48 كما وتهدف الى توثيق حق العودة والمحافظة على هذه القرى والمباني من الاندثار.

السلط - ابتسام العطييات @AddustourNews

فازت طالبات قسم هندسة العمارة في كلية الهندسة في جامعة البلقاء التطبيقية بالجائزة الاولى في المسابقة المعمارية الدولية «إعادة إعمار القرى الفلسطينية المدمرة» في نسختها السادسة والتي تنظمها هيئة ارض فلسطين والمقامة في بريطانيا عن مشروع تخرجهم «إعادة إحياء قرية صوبا المهجرة».

وقد عبرت الطالبات مجد محمد عبد الكريم، دنيا محمد ياسين السلطان، وساجدة عبدالله النقروز عن سعادتهن الكبيرة بهذا الفوز والذي جاء نتيجة للدعم والاهتمام الذي توليه الجامعة للطلبة المبدعين من خلال وضع كافة الامكانيات امام الطلبة ومساندهم لإبراز ابدعاتهم من خلال المشاركة في

21

# توجه لإيجاد مختبرات بالمعابر لمنع دخول "الكوليرا" من سورية والعراق

محمود الطراونة

local@algad.jo

**عمان-** عقدت اللجنة الوطنية لمكافحة الأوبئة اجتماعاً أمس، بحثت فيه تداعيات انتشار "الكوليرا" في سورية والعراق وتأثيراته على الأردن، والاشتراطات والآليات التي يتوجب اتخاذها، لمنع دخول هذا المرض للمملكة.

وأشار مصدر مطلع حضر الاجتماع لـ"الغد"، أن التوجه الذي خرجت به اللجنة، تبلور بإيجاد مختبرات على المعابر الحدودية، وفحص الحالات وتفعيل الرصد النشط لأي حالة مشتبهة عبر المستشفيات الحكومية والخاصة والمختبرات والمراكز الصحية. ولفت إلى أن أبرز المخاوف تبلورت في عمليات الدخول والخروج، بخاصة المناطق المحاذية لمخيمات اللجوء السوري، فضلاً عن المواد المستوردة والمحملة في الشاحنات، وتحديد الخضراوات الورقية. مستشار رئاسة الوزراء لشؤون الأوبئة الدكتور عادل البليسي لـ"الغد"، إن وزارة

الصحة تفحص نحو 15٪ من حالات الإسهال اليومية الواردة للمستشفيات والمختبرات للكشف، إذا ما كان أصحابها مصابين بالكوليرا لافتاً إلى أن آخر حالة سجلت بمرض الكوليرا في المملكة تعود لعام 1980.

وأضاف، أن هناك إجراءات تتخذ الأردن مع الدول التي سجلت فيها حالات بالكوليرا، أهمها منع دخول المصابين وعدم إدخال أي مواد تؤكل نبتة منها والتشديد على التجارة معها.

وأشار البليسي، إلى أن الإسهال الشديد والجفاف والأرهاق والتقيؤ المستمر من أبرز أعراض الكوليرا، داعياً الأشخاص الذين يشكون بأنهم مصابون لإجراء الفحوصات في المراكز الصحية أو المستشفيات.

وكانت وزارة الصحة السورية أعلنت، عن تسجيل 15 وفاة وأكثر من 900 إصابة بالكوليرا.

والكوليرا هي مرض بكتيري ينتشر عادة عن طريق الماء الملوّث، ويتسبب في الإصابة بإسهال وجفاف شديد، وإذا

لم تعالج، فإنها يمكن أن تكون قاتلة خلال ساعات، حتى لدى الأشخاص الذين كانوا أصحاء سابقاً.

ويمكن علاج الكوليرا بسهولة، فيما يمكن الوقاية من الوفاة، بسبب الجفاف الشديد عن طريق استخدام محلول إمهاء بسيط وغير مكلف.

والمشكلة أن أغلب المصابين بكتيريا الكوليرا (فيبريو كوليرا) لا يمرضون، ولا يعرفون أنهم أصيبوا بالعدوى من الأساس، ولكن بالنظر لحقيقة أن بكتيريا الكوليرا، توجد في برازهم لفترة تتراوح بين 7 أيام و14 يوماً، فبإمكانهم نقل العدوى للآخرين عن طريق المياه الملوثة.

وأعراض أغلب حالات الكوليرا تكون عبارة عن إسهال بسيط أو معتدل، يصعب تفرقة عن الإسهال الناتج عن أي مشكلة صحية أخرى، بينما يصاب بعضهم، بمؤثرات وأعراض شديدة للكوليرا، غالباً ما تظهر خلال عدة أيام من الإصابة بالعدوى. ومن أعراض عدوى الكوليرا الإسهال

فهو يحدث فجأة، وقد يسبب فقداناً كبيراً لسوائل الجسم، تصل إلى ربع غالون (حوالي 1 لتر ساعة)، وعادة يبدأ الإسهال الناتج عن الكوليرا باهتاً، وحليبياً ويشبه مياه الأرز.

ومن أعراضه أيضاً الغثيان والقيء، فهو يحدث في المراحل الأولى من الكوليرا، ويمكن أن يدوم لساعات إضافة إلى الجفاف الذي يحدث بعد ساعات من ظهور أعراض الكوليرا، وتتراوح حدته من بسيط لحاد، وفقدان 10٪ أو أكثر من وزن الجسم يعني حدوث جفاف حاد.

ومن مؤثرات وأعراض الجفاف بسبب الكوليرا سهولة الاستئثاره والأرهاق وغور العينين وجفاف الفم، والعطش الشديد، وجفاف وذبول الجلد الذي عند قرصه يعود ببطء لموضعه الأصلي، قلة التبول أو انعدامه، انخفاض ضغط الدم، واضطراب ضربات القلب.

ويسبب الجفاف، فقدان المعادن من الجسم بسرعة، وهي المسؤولة عن الحفاظ على توازن السوائل في جسمك. يُعرف ذلك باضطراب الشوارد.

22