

التاريخ 2020/12/01

جامعة البترا

التقرير الصحفي اليومي

الجامعة المتميزة بشهادات محلية و عالمية



الاعتماد الأمريكي في تخصصي نظم المعلومات الحاسوبية، وعلم الحاسوب.



جائزة الحسن للتميز العلمي.



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



شهادة الأيزو 9001:2015.



شهادة ضمان الجودة من هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي الأردنية المستوى الفضي لكلية الصيدلة و العلوم الطبية.



الاعتماد البريطاني لتخصص اللغة الإنجليزية وأدائها.



الاعتماد الأمريكي في تخصص الصيدلة.



التسلسل	الخبر	الصفحة	الصحيفة
1.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع العراب
2.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع أنباء الوطن
3.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع كرم
4.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع جهينة
5.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع طلبة
6.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع سرايا
7.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع عمان جو
8.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع وطننا
9.	مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"		موقع عكاظ
10.	صدور كتاب "رحلة صداقة" للسلمان		موقع عمون
11.	رئيس اليرموك يطالب العمداء ورؤساء الأقسام الأكاديمية ممارسة صلاحياتهم	7	الدستور
12.	طقس مائل للبرودة وعدم استقرار جوي	4	الغد
13.	المراسلات الإلكترونية ورشة تدريبية بجامعة الحسين	14	الرأي
14.	إغلاق ومخالفة 1164 منشأة في شهر لعدم الالتزام بأمر الدفاع	24	الرأي

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية

علاء الدين عربيات

الرئيسية « جامعات و تعليم » مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية" مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"

تاريخ النشر : 30-11-2020

486

زيارات



مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"

تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البترا إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم.

وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان ولىلى العزوي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق.

وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبى في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزه، وقدمت العزوي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي. كما تأهل مشروع خريجتي قسم هندسة العمارة في جامعة البترا المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.



.1

مشاريع هندسية من جامعة البتراء تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"



ابناء الوطن - تأهلت مشاريع هندسية لطابقتين عراقيتين من جامعة البتراء إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم. وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطابقتين العراقيتين تقى علوان ولىلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق. وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبي في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزّه، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي. كما تأهل مشروع خريجتى قسم هندسة العمارة في جامعة البتراء المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.

Journey of Knowledge (Al Mutanabbi Street)



2

مشاريع هندسية من جامعة البتراء تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"

نوفمبر 30, 2020

1/3

Journey of Knowledge (Al Mutanabbi Street)



تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البتراء إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم.

وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان ولىلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق.

وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبي في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزّه، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي.

كما تأهل مشروع خريجتتي قسم هندسة العمارة في جامعة البتراء المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.

3

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

Controlled Copy

وحدة ضمان الجودة والتخطيط والقياس

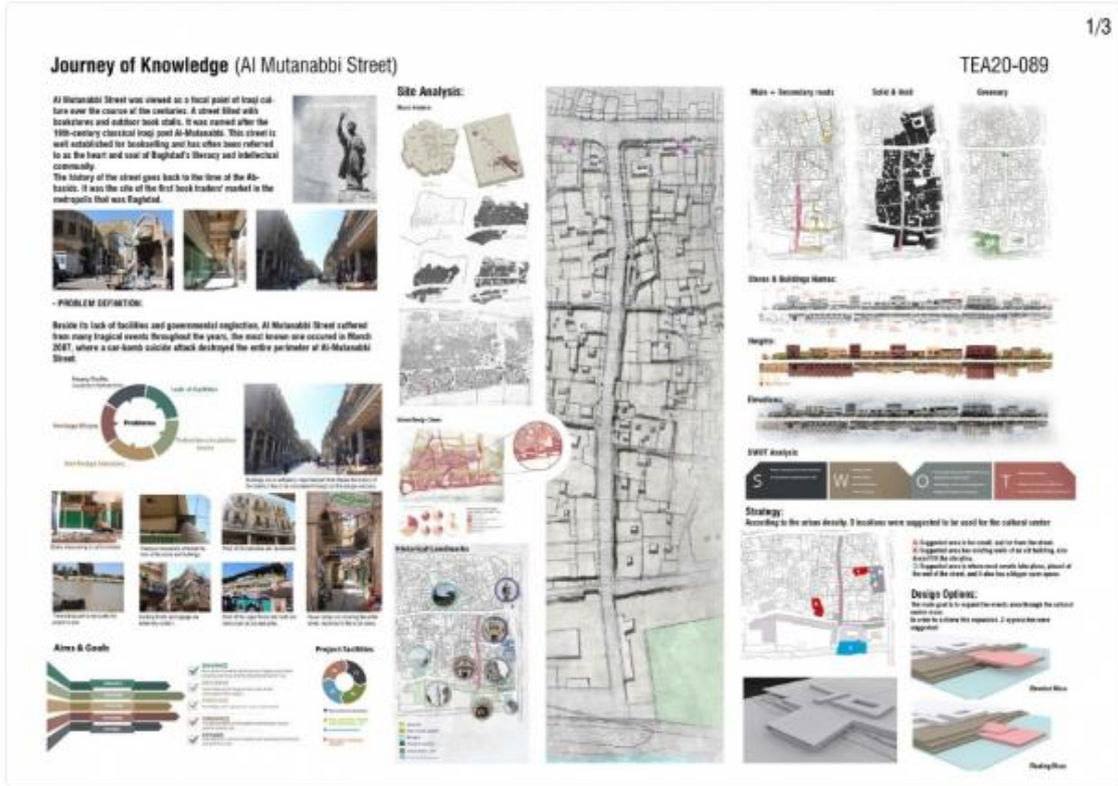
Page 5 of 16

تاريخ الإصدار/ التحديث: 2020-08-19

رمز النموذج: ER Fm 7.1,RevE

مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهايات مسابقة "تميز العالمية"

أخبار محلية | الإثنين-30-11-2020 | 11:16 am

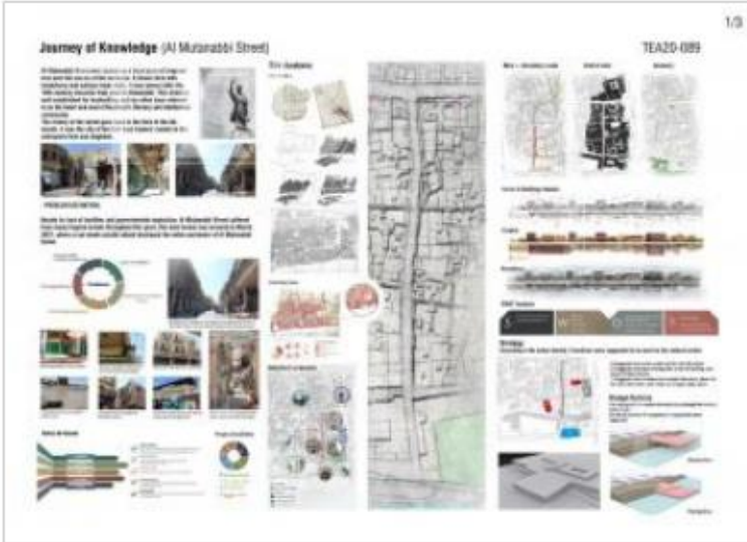


جھينة نیوز -
تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البترا إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم. وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان وليلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق. وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبي في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزه، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي. كما تأهل مشروع خريجتني قسم هندسة العمارة في جامعة البترا المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهايات جائزة ديوان العمارة في العراق.

.4

مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"

11:15am - 30/11/2020



تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البترا إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم. وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين ثقي علوان وليلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق.

وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبى في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزه، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي.

كما تأهل مشروع خريجتى قسم هندسة العمارة في جامعة البترا المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.



.5

مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"



AM 11:25 30-11-2020

تعديل حجم الخط: ع ع

سرايا- تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البترا إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم.

وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان ولىلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق.

وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبى في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزده، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي.

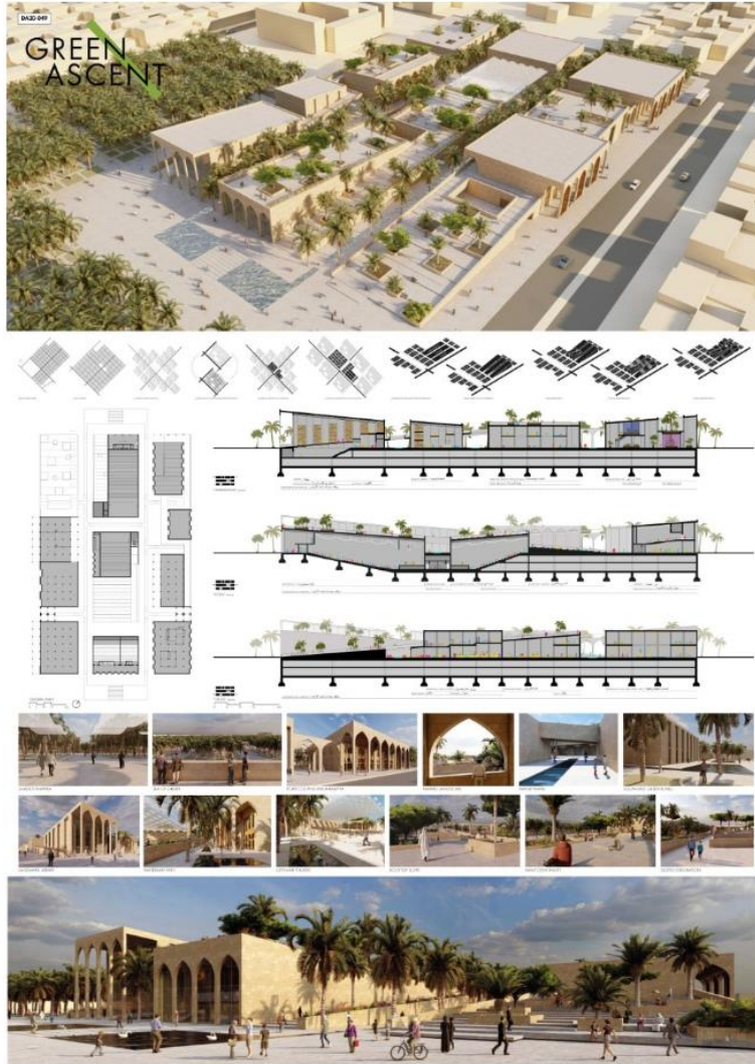
كما تأهل مشروع خريجتى قسم هندسة العمارة في جامعة البترا المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.

.6

عمان جو

تراث الماضي و مستقبل الغد
الناشر : شادي سمحان

تقارير خاصة أخبار محلية أخبار ساخنة أخبار برلمانية أخبار اقتصادية عربي ودولي



طلاب وجامعات - 30-11-2020 12:17 PM

عمان جو - تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البتراء إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم.
وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان ولىلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق.
وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبي في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزه، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي.
كما تأهل مشروع حريجتي قسم هندسة العمارة في جامعة البتراء المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.

.7

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب

مشاريع هندسية من جامعة البتراء تتأهل لنهايات مسابقة "تميز العالمية"

30 نوفمبر 2020



وطننا اليوم- تأهلت مشاريع هندسية لطلابيتين عراقيتين من جامعة البتراء إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم.

وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان وليلى العزواي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق.

وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبي في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزه، وقدمت العزواي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي. كما تأهل مشروع خريجتني قسم هندسة العمارة في جامعة البتراء المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهايات جائزة ديوان العمارة في العراق.

.8

مشاريع هندسية من جامعة البترا تتأهل لنهائيات مسابقة "تميز العالمية"

جمال | 30 نوفمبر 2020 | آخر تحديث : منذ 22 ساعة



<https://okathjordan.com/?p=33367>

رابط مختصر

عكاظ الاخبارية :

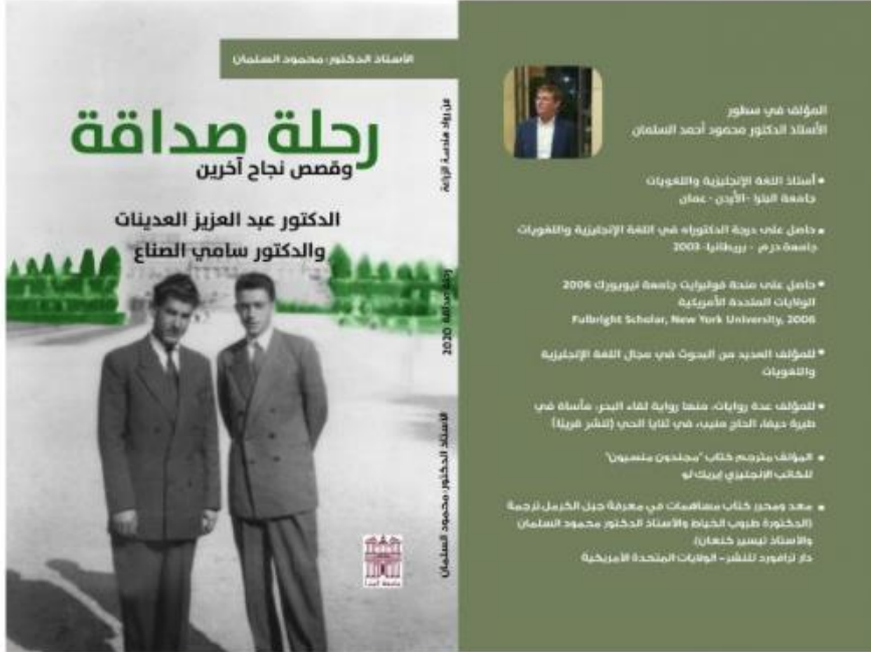
تأهلت مشاريع هندسية لطالبتين عراقيتين من جامعة البترا إلى المرحلة النهائية من مسابقة "تميز العالمية" للطلبة العراقيين حول العالم. وطرحت جامعة كوفنتري البريطانية مسابقة لطلبة الجامعات العراقية والطلبة العراقيين المغتربين، وتأهلت الطالبتين العراقيتين تقى علوان وليلى العزوي إلى المرحلة النهائية للمسابقة ضمن المشاريع المشاركة من خارج العراق. وقدمت علوان مشروع "رحلة المعرفة شارع المتنبى في بغداد" بإشراف الدكتورة هدير مرزه، وقدمت العزوي مشروع "ما وراء المسرح المدرج الروماني في عمان" بإشراف المهندسة ياسمين السعودي. كما تأهل مشروع خريجتني قسم هندسة العمارة في جامعة البترا المهندستين زينب خياط و يارا المصري لنهائيات جائزة ديوان العمارة في العراق.

9

صدر كتاب "رحلة صداقة" للسلمان

AM 11:53 30-11-2020

عمون - صدر للأستاذ الدكتور محمود السلمان، أستاذ اللغة الإنجليزية في جامعة البترا، كتاب "رحلة صداقة" يتحدث عن قصة وطنية أردنية كبيرة، عرفها كل من عاصرها في فترة الخمسينيات، هو المفكر الدكتور عبد العزيز مسلم العدييات.



إحصاءات فيروس كورونا في الأردن

الوفيات	المتعافون	المصابون
2751	155026	219430

● يتم تحديث البيانات تلقائياً على مدار اليوم

استغرق المؤلف ثلاث سنين لإنجاز الكتاب وتضمينه فكر العدييات الذي وصفه المؤلف بأنه "من القلة القليلة الذين قابلتهم في حياتي؛ رأيت فيه الوطنية الصادقة المخلصة، رحمه

الله، ورأيت من خلاله كيف يبقى المبدأ مبدأً ثابتاً راسخاً؛ رأيت فيه الزهد في المناصب التي كان يستطيع أن يتبوأ أعلاها لو أراد، لكنّه اختار أن يبقى متصالحاً مع نفسه ومحترماً لها حتى آخر دقيقة في حياته".

يسرد السلمان في كتابه تفاصيل عن حياة العدييات والأردن خلال فترة الخمسينيات، كما يتناول المؤلف تفاصيل عن صديق العدييات الدكتور سامي الصنّاع رفيق العدييات المقرب في مراحل الدراسة والعمل.

كان العدييات من أوائل الحاصلين على درجة الدكتوراه في الهندسة الزراعية وتخرّج الجامعات الفرنسية. وحصل الدكتور عبد العزيز العدييات على وسام فارس من حكومة الجمهورية الفرنسية عندما كان مسؤولاً زراعياً.

.10

رئيس «اليرموك» يطالب العمداء ورؤساء الأقسام الأكاديمية بممارسة صلاحياتهم

أربد - حازم الصياحين Hazem Alsayaheen

جهة، وبما يفتح أمام خريجي هذه التخصصات الفرص لدخول مجالات أكثر في سوق العمل المحلي والدولي.

وكان عميد الكلية الدكتور محمد بني دومي قد استعرض نشأة كلية الآداب والتخصصات العلمية التي تضمها والبرامج الأكاديمية التي تطرحها لمختلف الدرجات العلمية.

واستعرض رؤساء الأقسام الأكاديمية واقع البرامج التي تطرحها الأقسام والتحديات التي تواجهها والجراءات الممكن اتخاذها في سبيل تجاوز هذه التحديات والمضي قدما نحو التميز في العملية التعليمية.

وحضر اللقاء نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية الدكتور موفق العموش، ونائب رئيس الجامعة للشؤون الإدارية الدكتور رياض المومني، وعميد كلية تكنولوجيا المعلومات وعلوم الحاسوب مدير مركز التعلم الإلكتروني ومصادر التعليم المفتوحة الدكتور سامر سمارة، ونواب ومساعد عميد كلية الآداب، ورؤساء الأقسام الأكاديمية بالكلية، ومدير دائرة الرئاسة علا شاكرا، ومدير العلاقات العامة والاعلان مخلص العبيني.

أكد رئيس جامعة اليرموك الدكتور نبيل الهيلات أنه يجب على عمداء الكليات والأقسام الأكاديمية ممارسة كامل صلاحياتهم بما يخدم العملية التعليمية ويصب في مصلحة الجامعة.

وشدد خلال لقائه أسرة كلية الآداب على حرص ادارة الجامعة على توفير كافة أشكال الدعم لعملية ابتعاث طلبة الجامعة المتفوقين إلى كبرى الجامعات الدولية المرموقة، جنبا إلى جنب إلى محاولة استقطاب المنح الدراسية من الجهات الدولية والجامعات المرموقة في مختلف دول العالم، وذلك بما يسهم في تأهيل كوادر أكاديمية متميزة شابة تساعد في عمليات التطوير والتحديث الأكاديمي التي تشهدها الأقسام الأكاديمية وبما ينعكس ايجابا على العملية التعليمية في الجامعة والارتقاء بها.

وأشار الهيلات إلى ضرورة تكاتف جهود كافة العاملين بالكلية والتفكير في عملية تطوير البرامج الأكاديمية التي تطرحها والدمج بين التخصصات من أجل طرح برامج نوعية تستقطب الطلبة من داخل الأردن وخارجة وتلبي طموحات الشباب من

.11

طقس مائل للبرودة وعدم استقرار جوي

عمان- الغد- تبقى درجات الحرارة، نهار اليوم، حول معدلاتها لمثل هذا الوقت من العام، ويكون الطقس خريفيًا مائلًا للبرودة بوجهٍ عام، مع ظهور بعض السحب العالية، فيما تكون الرياح جنوبية شرقية خفيفة إلى معتدلة السرعة قد تنشط أحيانًا في شرق المملكة، وفق ما ذكر موقع "طقس العرب". وتأثر المملكة، خصوصًا الأجزاء الشرقية منها بحالة من عدم الاستقرار الجوي.

ليلا، تتكاثر السحب فوق أجزاء مختلفة من المملكة وخاصة الشرقية منها، وتتهيأ الفرصة لهطل زخات أمطار رعدية من المطر تكون غزيرة في مناطق البادية الشرقية وتترافق مع تساقط البرد، ويتوقع أن تجري الشُعاب والأودية وتشكل السيول والسيول المنقولة في عموم مناطق البادية الشرقية، تبقى الفرصة لهطل زخات أمطار، قد تكون غزيرة أحيانًا وتتوافق مع تساقط البرد، ويتوقع أن تجري الشعاب والأودية وتشكل السيول والسيول المنقولة في عموم مناطق البادية الشرقية، وتكون الرياح شرقية خفيفة إلى معتدلة السرعة، تنشط في بعض المناطق الشرقية.

وفي خليج العقبة اليوم وغدا، تكون الرياح شمالية شرقية مُعتدلة السرعة، وموج البحر خفيف بارتفاع (5-15 سم)، ودرجة حرارة سطح المياه 25 درجة مئوية.

ليلا، يكون الطقس باردا ورطبا للغاية في مناطق واسعة من المملكة، مع تشكل الضباب في أجزاء واسعة من البلاد، وفي البادية الشرقية، تبقى الفرصة مُهيأة لهطل زخات رعدية من المطر أحيانًا، بينما تكون الرياح خفيفة ومتقلبة.

وحذر "طقس العرب"، من مخاطر تشكل السيول وجريان الأودية والشعاب في مناطق البادية الشرقية، وتدني مدى الرؤية الأفقية نتيجة تشكل الضباب.

إلى ذلك، قال مدير الارصاد الجوية، رائد آل خطاب، إن الموسم الحالي والكميات المترakمة من المطر جيدة مقارنة مع الموسم الماضي، مضيفا "ما نزال في فصل الخريف الذي يمتاز بحالات عدم الاستقرار الجوي، علما ان فصل الشتاء فلكيا سيبدأ في 21 كانون الأول (ديسمبر)".

وأشار آل خطاب أمس، إلى ان كميات الأمطار المترakمة بالملم منذ بداية الموسم المطري وحتى أول من امس والمسجلة في محطات الرصد الجوي الموزعة في مختلف مناطق المملكة تشير إلى تمركز الهطل في المناطق الشمالية والوسطى من المملكة، موضحا ان المناطق الشمالية الشرقية شهدت هطلا جيدا نتيجة لحالات عدم الاستقرار الجوي، فيما كانت أقل كميات للهطل المطري في المناطق الجنوبية الغربية.

12



«المراسلات الإلكترونية» ورشة تدريبية بجامعة الحسين

معان - هارون آل خطاب

رعى رئيس جامعة الحسين بن طلال الدكتور
عاطف الخرابشة، الورشة التدريبية بعنوان
(نظام المراسلات الإلكترونية).

وبيّن مدير المركز الحاسوب الدكتور توفيق
الرواشدة، أن (نظام المراسلات الإلكترونية)
هو نظام من إنتاج مركز الحاسوب، وهو ضمن ١٦
برنامجاً أنتجها المركز خلال جائحة كورونا.

وهو نظام محوسب لتسهيل عملية التواصل ما
بين الدوائر المختلفة، والعمادات في الجامعة،
والذي سيقوم على توفير الوقت، والجهد،
وسرعة إنجاز المعاملات، وأرشفة الكتب
الرسمية، وإتاحة البحث عن الكتب الرسمية
وخط سيرها.

وأضاف الرواشدة أن الورشة، التي ستستمر
لمدة ٣ أيام، تستهدف العمداء والمدراء ورؤساء
دواوين الكليات، والمراكز، ويبلغ عدد المشاركين
في هذه الورشة ما يقارب الـ ٦٠ مشاركاً.

إعداد المنسق الإعلامي: **13** رشا أبو يعقوب

إغلاق ومخالفة ١١٦٤ منشأة في شهر

عمان - الرأي

الوزارة باعتبارها الجهة المنسقة لعمل الجهات الرقابية بموجب أمر الدفاع ٢٠، أغلقت الجهات الرقابية ٧١٣ سوبر ماركت ومحلات بيع مواد تموينية وخضار و١٣ محلا تجاريا في مجالات أخرى. كما تم إغلاق ٤١ مخبزا وه٤ محلا لبيع الألبسة و٩٢ مطعمما وكوفي بتنفيذ أمر الدفاع ٢٠ فيما يخص متابعة مدى التزام المنشآت والأفراد بمتطلبات السلامة العامة والوقاية الصحية وتشمل ١٣ وزارة وجهة حكومية أكثر من ٦٠ ألف زيارة لمنشآت مختلفة بعد صدور أمر الدفاع وللفترة من ١٠/٢٥-٢٠٢٠/١١/٢٨ في مختلف مناطق المملكة.

شوب و٨٠ محلا لبيع أدوات منزلية و٦ ملاحم و١٠ مصانع و١٣ محلا لبيع مواد البناء ومنشآت زراعتين فيما تم إغلاق عدد من المنشآت في مجالات أخرى. وحسب البيان الصادر عن الوزارة، نفذت الجهات الرقابية المكلفة بتنفيذ أمر الدفاع ٢٠ فيما يخص لبيع الألبسة و٩٢ مطعمما وكوفي كما تم إغلاق ٤١ مخبزا وه٤ محلا في مجالات أخرى.

أعلنت وزارة الصناعة والتجارة والتموين مخالفة وإغلاق ١١٦٤ منشأة من مختلف القطاعات فيما تم تحرير مخالفات بحق ٢٠٣٤ مواطنا لعدم الالتزام بارتداء الكمامة. واستنادا الى البيانات الصادرة عن

14.

إعداد المنسق الإعلامي: رائد أبو يعقوب