



جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن
Princess Nourah bint Abdulrahman University.

نورة في أسبوع

1447/9/13 هـ الموافق 2026/3/2 م
إلى
1447/9/19 هـ الموافق 2026/3/8 م

الخبر الأكثر انتشاراً

جامعة الأميرة نورة تُطلق سلسلة من الفعاليات والأنشطة احتفاءً باليوم العالمي للمرأة

أطلقت جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن مُمثلَّةً بوكالات وعمادات وكليات ومراكز الجامعة: خلال الأسبوع الجاري، سلسلة من الفعاليات والأنشطة احتفاءً باليوم العالمي للمرأة، لتعزيز دور المرأة في المجتمع، وإبراز مكانتها كشريك رئيسي في التنمية. وسلَّطت الفعاليات الضوء على الدور الحيوي للمرأة باعتبارها عنصرًا محوريًا في بناء المجتمعات، وتعزيز حضورها الفاعل في المجالات الاقتصادية والعلمية والاجتماعية، وذلك بمشاركة منسوبات الجامعة من أعضاء الهيئتين التعليمية والإدارية والطالبات، وتضمَّنت الفعاليات أركانًا توعوية وتفاعلية، اشتملت على مواد تثقيفية ومنشورات تعريفية حول أهمية دور المرأة في المجتمع، إلى جانب أنشطة متنوعة سعت إلى تعزيز الوعي وترسيخ المفاهيم الإيجابية، وإبراز إسهامات المرأة العلمية والمجتمعية والمهنية. وأعلن مركز القيادات النسائية بالجامعة حملة بعنوان "هي لا تقدر بثمن"، سلَّطت الضوء على إبراز رسائل قيادية تعكس الشجاعة والثبات وقوة القرار، فيما فعَّلت عمادة شؤون الطالبات أركانًا تفاعلية تناولت المشهد الثقافي والفني في المسرح، إلى جانب قصص نسائية تُبرز إسهاماتها وتُعزز حضورها في مختلف المجالات. وتأتي هذه الفعاليات ضمن خطة جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن لدعم تمكين المرأة وتعزيز حضورها المعرفي والأكاديمي، بما يُسهم في إعداد كفاءات نسائية قيادية فاعلة، وتزامنًا مع الاحتفال الرسمي باليوم العالمي للمرأة في الثامن من مارس، مما يُبرز التزام الجامعة بالاحتفاء بالمرأة ومساهمتها في مسيرة التنمية المستدامة.

7

لقراءة الخبر ✨

مكرر نشر الخبر في الصحف الورقية والإلكترونية



الأخبار اليومية

مشروع بحثي يحصل على منحة دولية في
مجال الطاقة المتجددة

1

مكرر نشر الخبر في الصحف الورقية والإلكترونية



عمادة شؤون الطالبات تُطلق برنامج
«رمضان بطمأنينة»

1

مكرر نشر الخبر في الصحف الورقية والإلكترونية



توقيع اتفاقية تعاون بين مركز الابتكار
وريادة الأعمال وشركة قيس التقنية
للتجارة.. لتعزيز الابتكار والتحول الرقمي

1

مكرر نشر الخبر في الصحف الورقية والإلكترونية



الأخبار اليومية

كلية التمريض تُنظّم حزمة من الأنشطة
التدريبية لتعزيز الممارسات الصحية

1

مكرر نشر الخبر في الصحف الورقية والإلكترونية



جامعة الأميرة نورة تُنظّم حزمة من
الأنشطة التدريبية والتقنية لتعزيز
الجوانب المعرفية والابتكارية

1

مكرر نشر الخبر في الصحف الورقية والإلكترونية





النشر في المنصات الرقمية





الرياض، المملكة العربية السعودية

pnu.edu.sa/ar/Pages/home...

The Official Account of Princess Nourah Bint Abdulrahman University

منصّة "الأضواء"

القصص



Medium

Search



جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن

Home About

M





**منارة معرفية
وإعلامية جديدة**

نسعد بانضمامكم إلى قناة
جامعة الأميرة نورة عبر الواتس آب
لمشاركتم أحدث الأخبار والتغطيات



✓✓ م ٢7:7

عرض القناة



نشر الإعلانات في وسائل التواصل الاجتماعي الرسمية لجامعة الأميرة نورة





بذعوكم معمل كود بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن
لحضور لقاء رقمي بعنوان

بناء ال MVP باستخدام الذكاء الاصطناعي

المحاور

1. مراجعة وتطوير المشروع ونموذج العمل بالاعتماد على الذكاء الاصطناعي.
2. بناء نموذج أولي (MVP) بسرعة وكفاءة بالاعتماد على الذكاء الاصطناعي.
3. إعداد عرض تقديمي احترافي للمشروع بمساعدة الذكاء الاصطناعي.

التقديم

أ. عبدالله الجهني
مستشار في تصميم الأعمال و
التكوير للتصميمي

التفاصيل

عن بعد

عن منصة تيمز

الوقت

٩ مساءً - ١١ مساءً

يوم الثلاثاء

الموافق ٣ مارس ٢٠٢٦

التسجيل:



PNU code LAB





جامعة الأميرة
نورة بنت عبد الرحمن
مركز شؤون التعليم



تدعوكم

وحدة الدعم النفسي والاجتماعي لحضور ورشة عمل بعنوان

(التعافي من الإدمان)

تقدمها

د. ريم العودة

محاور الورشة:

- ١- تعريف الإدمان.
- ٢- أنواع الإدمان في الحياة المعاصرة.
- ٣- خطوات عملية للتخلص من الإدمان.

للتسجيل



رابط الحضور



عن بعد

١٠م - ١٢ص

يوم الخميس

٢٠٢٦ / ٣ / ٥م





سمووت

**يعلن مركز الدعم الطلابي والمهني ممثلاً بإدارة سمووت
عن إقامة ورشة عمل بعنوان**

جامعة الأمير نورة بنت عبد الرحمن
مركز الدعم الطلابي والمهني

مهارات التفاوض والحوار

تقديم: أ. شذى العبيدي

طائرات ورقية
مادة المناهج

مكتبة سمووت

التسجيل



الهدف العام

تهدف إلى تطوير وتنمية المهارات السلوكية في الحوار والتواصل الفعال .

مخرجات التعلم المكتسبة

التواصل الفعال

الدكاء العاطفي

حل المشكلات

المرونة ، الانتماء ، الولاء

التفاوض

العمل التعاوني

لنساعد بتواصلكم:
Dsa-Doff-s@pnu.edu.sa

شهادة حضور

11-9 مساءً

عن بعد

1447/9/14
2026/3/3

الأسبوع الثالث






كلية الرياض
Riyadh 13th



مركز الأبحاث الاصطناعي
علم
AI CENTER



جامعة الأمير
نورة بنت عبد الرحمن
كلية علوم الحاسب والمعلومات

فرصة 1 للابتكار

تبقى يوم واحد لإغلاق باب التسجيل
في هاكاثون ذكاء ثون




Princess Nourah bint Abdulrahman University
General Administration
of Health Affairs
Natural and Health Sciences Research Centre

إعلان

يعلن مركز أبحاث العلوم الطبيعية و الصحية عن ورشة عمل بعنوان:

اختيار أداء الرياضيين: المهارات العملية الفسيولوجية والانتروبومترية

الأهداف:

- تعريف المشاركين بأساليب الاختبارات الفسيولوجية والانتروبومترية في المجال الرياضي.
- تنمية المهارات العملية على استخدام أجهزة المحرر (مزل) مقياس قوة قبضة اليد واختبارات استهلاك الأكسجين وقياس تكوين الجسم).
- تحسين قدرة المشاركين على تحليل بيانات أداء الرياضيين وتفسيرها.

المتحدث:
أ. مهدي الجعبري
أخصائي تكنولوجيا البحث، مركز أبحاث علوم القلب والرئة وخط الدفاع وعضو، مركز أبحاث العلوم الطبيعية و الصحية، جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.

الخميس ١٤ / ٤ / ٢٠٢٦ م
مركز أبحاث العلوم الطبيعية و الصحية، الدور الأرضي، قاعة رقم ٠٢٣.
١٠ صبيحة - ٣:٠٠ ظهراً
أخصائيو الطب الرياضي، طلاب علوم الرياضة و أخصائي فسيولوجيا التمارين الرياضية

للتسجيل



01182 20000000 | hsc@pnu.edu.sa | pnu.edu.sa



Princess Nourah bint Abdulrahman University
General Administration
of Health Affairs
Natural and Health Sciences Research Centre

إعلان

يعلن مركز أبحاث العلوم الطبيعية و الصحية عن دورة تدريبية بعنوان:

الإحصاء الأساسي - تحليل وصفي وثنائي المتغير باستخدام برنامج JMP

الأهداف:

- وصف أنواع الإحصاء التنبؤي في مجال العلوم الصحية.
- تطبيق نهجيات وصفي وثنائيية وخطا نوع بيانات احصائية وتصميمها في العلوم الصحية الأخرى على مؤامراتي محددة.
- تفسير نتائج التحليلات الإحصائية في برامج العلوم الصحية.
- تحديد المكان من أنواع الماتر - الإحصائية إلى القدرة على التعامل مع SAS - استيراد وتصدير بيانات SAS، وتشفير وتصيد أدوات SAS، وماه وتطبيق الرسوم البيانية والجدول بشكل فعال على استخدام Graph Builder.
- تحديد التفسيرات القيمة ومعناها وتطبيقاتها وتجزئة التحليل وماذا لذلك.

المتحدث:
أ. دعاء العباس
باحثة في علم إحصاء، مركز أبحاث العلوم الطبيعية و الصحية، جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.

الخميس ٩ / ٤ / ٢٠٢٦ م
عن بعد - باستخدام مايكروسوفت تيمز
٨:٣٠ صبيحة - ٣:٣٠ عصرًا
البنات و المهندسين الصحيين المحفزون

للتسجيل



01182 20000000 | hsc@pnu.edu.sa | pnu.edu.sa





Princess Nourah bint Abdulrahman University
General Administration
of Health Affairs
Natural and Health Sciences Research Centre

إعلان

يُعلن مركز أبحاث العلوم الطبيعية و الصحية عن ورشة عمل بعنوان: التأثيرات المضادة للأورام لمستخلص سيسوريا لآبا في سرطان الكبد

- الأثنين ٤/ ٢٠٢٦ م
- عن بعد باستخدام مايكروسوفت تيمز
- ١٠:٠٠ - ١٢:٠٠ صباحاً
- الباحثون والنظام الطبي

للتسجيل



- الأهداف:**
- دراسة التحليل الكيفي والتحليل GC-MS لمستخلصات سيسوريا لآبا
 - دراسة فعالية سيسوريا لآبا المضادة لسرطان في سرطان الخلايا الكبدية.
 - دراسة فعالية سيسوريا لآبا في تعزيز موت الخلايا المبرمج في سرطان الخلايا الكبدية.

المتحدث:

د. أمل العتيبي
أستاذة بمسح العلوم الأساسية، كلية الطب، جامعة الأميرة نورة بنت عبد
الرحمن

@_pnu_ksa

Contact us Planning and Development Dept.

01182 20224000

hsrsc_atappnu.edu.sa

pnu.edu.sa



إدارة الإعلام والتأثير المعرفي

pnumedia@pnu.edu.sa