



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
College of Computer Science and Information Technology

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
College of computer science and
information technology

التقرير السنوي
Annual report

2023 - 2024

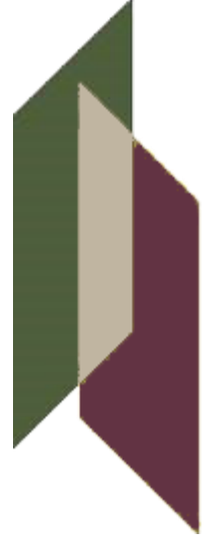


الفهرس

3	نبذة عن الكلية
6	قسم علوم الحاسب
9	قسم نظم المعلومات الحاسوبية
11	قسم هندسة الحاسب
13	قسم الشبكات والاتصالات
15	جدول الهيكل التنظيمي
17	التقرير السنوي لإنجازات الكلية
19	الأنشطة الطلابية
52	المشاركات و المسابقات و الانجازات
111	التدريب و التطوير
124	زيارات خارجيه
128	العملية التعليمية وتطويرها
163	البحوث والدراسات والكراسي العلمية وبراءات الاختراع والجمعيات العلمية ..
182	أنشطة وخدمات الرعاية الطلابية
200	خدمة المجتمع
203	تنمية القوى العاملة والإدارة والتشغيل
213	الإنجازات والمعوقات والمقترحات
218	معلومات التواصل مع مسئولى إعداد التقرير



نبذة عن الكلية



كلمة عميد كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

د. عبدالله محمد المهديب

من خلال الخطة الاستراتيجية تهدف كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل أن تكون رائدة وعلى مستوى عالمي ، تُخرج جيل واعد في مجال علوم الحاسب يساهم في تطوير ونقل التقنية ومصدر رئيسي للأبحاث والابتكارات لدعم وتنمية الاقتصاد الوطني وزيادة تنافسية المملكة. حيث تسعى الكلية الى تقديم تعليم عالي الجودة في مجال علوم الحاسب وتقنية المعلومات لدعم سوق العمل بمحترفين مهرة لديهم القدرة على الاستشراق ومنسجمين مع حاجة القوى العاملة الاستراتيجية في المملكة العربية السعودية. كل ذلك من خلال توفير بيئة تعليم وتعلم ملهمة لملكة القيادة والمعايير السامية والقيم، والجودة والإبداع والعمل الجماعي والتعلم المستدام والشعور القوي بدورهم المهني المستقبلي.

لتحقيق تلك الاهداف، تملك الكلية كوادر ونخبة من أعضاء هيئة التدريس والموظفين لقيادة هذا الصرح العلمي التقني متحدياً ومنافساً لبرامج عالمية، ليكون خريجها الطلبة مميزين ومبدعين بإذن الله تعالى لسوق عمل واعد. حيث أن الكلية استقطبت وبحرص عالٍ كفاءات أكاديمية في مجال البحث العلمي وطرق التدريس الحديثة بالإضافة الى انتقاء موظفين أكفاء على قدر من المسؤولية والمعرفة.

تمنح الكلية درجة البكالوريوس في أربع تخصصات وهي علوم الحاسب، ونظم المعلومات الحاسوبية، والأمن السيبراني والتحري الرقمي، والذكاء الاصطناعي، بالإضافة الى تقديم برنامج ماجستير العلوم في علوم الحاسب في مرحلة الدراسات العليا. وتسعى الكلية في المستقبل القريب لفتح تخصصات نوعية أخرى مثل برنامج علم البيانات. و لمواكبة المستجدات ومتطلبات سوق العمل المحلي والعالمي، تسعى الكلية لتجديد برامجها الدراسية المختلفة في الأقسام

العلمية بناء على تغذية راجعة من سوق العمل والخريجين والطلاب الحاليين وبشكل مستمر عن طريق تطبيق معايير الجودة والاعتماد الأكاديمي المحلي (NCAAA) والدولي (ABET) للارتقاء بمستوى جودة مخرجاتها التعليمية. وتولي الكلية الشراكة المجتمعية اولوية، حيث انها سباقه في خدمة المجتمع من خلال طرح برامج توعوية ودورات متخصصة تستهدف الفئات ذات الصلة وتشمل تقديم الاستشارات والدراسات اللازمة لهم.



الرؤية، الرسالة، الأهداف والقيم:

الرؤية:

أن تكون الكلية الرائدة في الحوسبة على المستوى الوطني والإقليمي والعالمي.

الرسالة:

توفير بيئة تعليمية عالية الجودة في مجال الحوسبة تشمل دعم الاكتشاف وتقديم خدمات احترافية بمشاركة مجتمعية فعالة.

الأهداف:

1. التعلم: رفع جودة خريجي الكلية.
2. الاكتشاف: نشر ثقافة الابتكار والبحث من خلال التركيز على المجالات الاستراتيجية لجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل والوطن.
3. المشاركة: إشراك المدارس الثانوية والكليات والخريجين والمجتمع والجهات الحكومية والخاصة

القيم:

4. تعليم عالي الجودة
5. التفكير المنطومي والتقني
6. البحث والعمل الإبداعي
7. الشراكة المجتمعية
8. الالتزام

متطلبات الكلية

1. الحصول على شهادة الثانوية العامة - علمي، بالإضافة لاجتياز اختباري القياس والقدرات بنسبة تحددها الكلية.
2. اجتياز السنة التحضيرية بمعدل 3 من 5 على الأقل.

معلومات مختصرة عن الكلية:

تعد مجالات علوم الحاسب من المجالات الأكبر والأسرع نمواً في العالم، وتتطلب مهنيين مؤهلين للتعامل مع الأجهزة والشبكات، وتطوير البرمجيات. ولزيادة الحاجة للكوادر المتخصصة للانخراط في سوق العمل، ومواكبة أحدث التطورات العلمية والتقنية؛ تم تأسيس كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في عام 2010 م بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل جامعة الدمام سابقاً تمنح الكلية الدرجة في التخصصات التالية:

1. ماجستير العلوم في علوم الحاسب.
2. بكالوريوس العلوم في علوم الحاسب.
3. بكالوريوس العلوم في نظم المعلومات الحاسوبية.
4. بكالوريوس العلوم في الأمن السيبراني والتحري الرقمي.
5. بكالوريوس العلوم في الذكاء الاصطناعي.

وتركز التخصصات على إكساب الطالب المهارات العلمية والعملية اللازمة للتعامل مع متطلبات بيئة العمل مثل برمجة الحاسب وتصميم البرمجيات والخوارزميات لاكتساب الخبرات في حل مسائل تحاكي واقع بيئة العمل. وهناك برامج تحت الدراسة سيفتح باب القبول فيها مستقبلاً مثل علم البيانات.



قسم علوم الحاسب



بكالوريوس العلوم في علوم الحاسب:

إن برنامج بكالوريوس العلوم في علوم الحاسب مصمم لتقديم معرفة عميقة للنظريات والممارسات في مجال علوم الحاسب.

يعتبر علوم الحاسب من المجالات المتطورة وتتميز بتوفير فرص واسعة للتخصص. وتشمل بعض التخصصات المعروفة:

علوم الحاسوب النظرية و برمجة الحاسب، والشبكات، والذكاء الاصطناعي، والنمذجة والمحاكاة، ومعالجة البيانات.

يهتم هذا التخصص بتخريج كادر قادر على بناء أنظمة تتناسب مع مختلف المجالات في الحياة، ويهتم أيضاً بكيفية التراسل داخل الشبكات، وحماية تراسل المعلومات بينها؛ فدائماً ما يركز تخصص علوم الحاسب على الأنظمة والبيانات والأمن سواء للشبكات أو للمعلومات، وكيفية إنشاء الخوارزميات لحل مشاكل معينة، ويركز أيضاً على الرياضيات بشكل كبير؛ حيث يدرس طلاب علوم الحاسب نحو 6 إلى 8 مقررات دراسية في مجال الرياضيات غالباً. وهكذا تشكل علوم الحاسب القاعدة الأساسية لهندسة البرمجيات.

الرسالة:

تقديم تعليم عالي الجودة في مختلف مجالات علوم الحاسب وإعداد الطلاب للحياة المهنية والتعلم مدى الحياة من خلال تنمية مهارات حل المشاكل وغرس روح المسؤولية في نفوسهم لخدمة مجتمعهم ووطنهم بطريقة مهنية.

أهداف البرنامج التعليمية:

يهدف برنامج بكالوريوس العلوم في علوم الحاسب إلى تخريج مؤهلين قادرين على :

6. استخدام المهارات والمعرفة الحاسوبية اللازمة لإيجاد وتنفيذ الحلول في مجال علوم الحاسب
7. الإسهام بفعالية كفرد، كعضو أو كقائد لفريق عمل .
8. تطبيق القيم الأخلاقية والاجتماعية في ممارساتهم المهنية .
9. الانخراط في التعلم المستمر مدى الحياة، مواصلة الدراسات العليا، التطوير المهني، وخدمة المجتمع.

الفرص الوظيفية:

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| 1. عالم بعلوم الحاسوب / باحث | 8. مطور برامج |
| 2. مطور وسائط متعددة | 9. مهندس برمجيات |
| 3. أخصائي تقنية المعلومات | 10. مدير شبكة حاسوبية |
| 4. مختبر للبرمجيات | 11. مطور مواقع |
| 5. مطور تطبيقات الهاتف المتنقل | 12. محلل نظم |
| 6. مدير أمن الشبكات | 13. مصمم جرافيك |
| 7. دعم فني للحاسوب | 14. مصمم مواقع |
| | 15. مدير أنظمة حاسوبية |



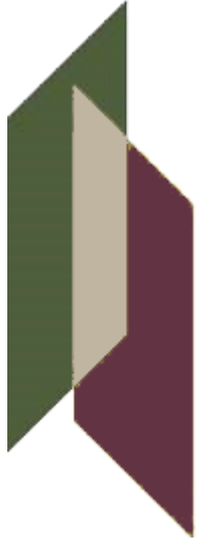
ماجستير العلوم في علوم الحاسب:

يتكون البرنامج من 30 ساعة معتمدة تتوزع على ما يزيد عن 4 فصول دراسية u1608 وتقدم المسارات الثلاثة التالية 9 ساعات معتمدة لكل مسار

- البيانات الضخمة والحوسبة السحابية
- 10. أمن المعلومات
- 11. هندسة البرمجيات
- الفرص الوظيفية:

1. عالم البيانات
 2. أخصائي شبكات
 3. باحث علوم الحاسوب
 4. مهندس برمجيات
 5. باحث هندسة البرمجيات
 6. باحث أمن المعلومات
 7. أخصائي في الأمن السيبراني
1. استشاري تكنولوجيا المعلومات
 2. مطور البرمجيات
 3. مدير مشروع تكنولوجيا المعلومات

قسم نظم المعلومات الحاسوبية



بكالوريوس العلوم في نظم المعلومات الحاسوبية:

يهتم هذا التخصص بتخريج كادر قادر على دراسة النظام المطلوب تنفيذه، وكيفية دمج التقنية مع هذا النظام بشكل كامل وبكفاءة عالية. دراسة هذا التخصص تشمل تحليل النظم وتصميمها، وعمل قواعد بيانات وشبكات، وحمايتها على أساس قرارات علمية. يعد هذا المجال حلقة الوصل بين تخصص علوم الحاسب والمجال العملي للشركات؛ فهو يقوم بفهم المشاكل الموجودة في الأعمال ودراستها، ثم طرح حلول تقنية لها.

الرسالة:

تقديم تعليم عالي الجودة في أنظمة المعلومات الحاسوبية لإعداد الطلاب لمواجهة التحديات التقنية والإدارية في الحياة المهنية لتقديم الأنفع للمجتمعات المحلية والوطنية.

أهداف البرنامج التعليمية:

سوف يكون خريجي بكالوريوس العلوم في نظم المعلومات الحاسوبية مؤهلين للإنجازات المهنية والوظيفية الأربعة التالية:

- خبراء متميزون في تطبيق علوم نظم معلومات الحاسب في مختلف بيئات المستخدمين .
 - مساهمين فعالين و ذلك بتطبيق أعلى معايير المسؤولية المهنية والأخلاقية أثناء العمل الفردي أو الجماعي.
 - الرغبة والطموح المستمر في تنمية المهارات المهنية واكتساب المعارف المتقدمة .
 - يصبحون قادرين على قيادة الأعمال وقيادة الشركات في قطاع تكنولوجيا المعلومات.
- الفرص الوظيفية:

تتاح لخريجي الكلية فرص عمل في أهم الشركات و المؤسسات الوطنية الكبرى الخاصة والحكومية منها مثل: شركات الاتصالات، وأيضاً الهيئات الحكومية مثل: هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات على وظائف متعددة: تصميم نظم الحاسب، تطوير برامج المحاكاة، تصميم وتنفيذ البرامج، تصميم واجهات وقواعد مواقع الانترنت، إدارة البنية التحتية التقنية، محلل نظم، مبرمجين، إدارة مشاريع تقنيات المعلومات، إدارة قواعد البيانات، المقاوله في قطاع تقنية المعلومات و أيضاً متابعة الدراسات العليا و الكثير من المجالات الواسعة في مجال علوم الحاسب وتقنية المعلومات، وتشمل:

- محلل نظم
- مبرمج
- مدير مشاريع تقنية المعلومات.
- مسؤول قاعدة البيانات
- محلل قاعدة البيانات
- مطور قاعدة بيانات
- مدير قاعدة البيانات
- رجل أعمال في قطاع تقنية المعلومات
- مواصلة التعليم في الدراسات العليا



قسم هندسة الحاسب



بكالوريوس العلوم في الذكاء الاصطناعي:

يساهم الذكاء الاصطناعي في تحقيق رؤية المملكة 2030 والتي تهدف للانتقال إلى عالم الإبداع والابتكار عبر التطور التقني للروبوتات. تدعو جميع هذه التطورات الى اكتساب المعرفة في مجال الذكاء الاصطناعي والمجالات ذات الصلة على المستوى الوطني. والقصد من إنشاء برنامج الذكاء الاصطناعي في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات هو إعداد خريجين بارعين في تطوير برامج الذكاء الاصطناعي، تطبيقات علوم بيانات الذكاء الاصطناعي، تطوير تطبيقات التعلم الآلي، تطبيقات استخراج البيانات، هندسة المعرفة، تحليلات بيانات الذكاء الاصطناعي، والبحوث والابتكارات في الذكاء الاصطناعي. وتضم المقررات الرئيسية: أساسيات الذكاء الاصطناعي، التعلم الآلي، التنقيب عن البيانات، تمثيل المعرفة، معالجة الصور الرقمية، الروبوتات والأنظمة الذكية، ومعالجة اللغة الطبيعية.

الرسالة:

تقديم خدمات تعليمية وبحثية ومهنية جيدة في الذكاء الاصطناعي من أجل الارتقاء الاجتماعي والاقتصادي للمجتمع من خلال إعداد الطلاب للمهن المهنية والتعلم مدى الحياة.

أهداف البرنامج التعليمية:

يهدف البرنامج إلى تخريج مؤهلين قادرين على:

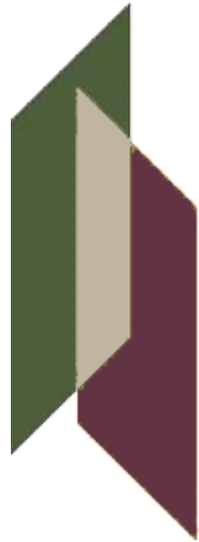
1. تطبيق مبادئ ومفاهيم وتقنيات الذكاء الاصطناعي لوضع حلول مبتكرة.
2. إظهار مهارات حل المشكلات، مدعومة بتقنيات تحليلية وكمية مناسبة.
3. تنمية ثقافة الابتكار والبحث في الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات والتخصصات ذات الصلة.
4. المساهمة في البشرية باستخدام الذكاء الاصطناعي، أثناء العمل بشكل فردي أو داخل فريق.
5. إظهار السلوك الأخلاقي والاستعداد للتعلم مدى الحياة.

الفرص الوظيفية:

- محلل البيانات
- عالم بعلوم الحاسوب
- اخصائي ذكاء اصطناعي
- مهندس تعلم الآلة
- مطور ذكاء الأعمال
- عالم بيانات



قسم الشبكات والاتصالات



بكالوريوس العلوم في الأمن السيبراني والتحري الرقمي:

تعد عصابات السرقة الإلكترونية، والمتسللين، وخروقات البيانات مجرد عدد قليل من التهديدات الحقيقية التي لديها القدرة على عرقلة حياتنا اليومية والمساس بالأمن الوطني والعالمي وفي الوقت الراهن مع استخدام التقنيات الذكية والوصول إلى الأجهزة والبرمجيات المتطورة إلا أن هذه التهديدات اليومية لم تتغير من حيث العدد والتعقيد. والقصد من إنشاء برنامج الأمن السيبراني وبرنامج التحليل الجنائي الرقمي في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات هو إنتاج مهنيين بارعين لغرض فهم العمليات التي تؤثر على أمن المعلومات، حماية أصول المعلومات، جمع وحفظ الأدلة الرقمية، تحليل البيانات، وتحديد وإصلاح الثغرات الأمنية. وتضم المقررات الرئيسية: القوانين الإلكترونية والسياسات الأمنية، الأسس الرياضية لأمن المعلومات، شبكة الأدلة الجنائية وكشف التسلل تدقيق نظام المعلومات، وأمن الشبكات، تحليل الأدلة الرقمية، الهندسة المعمارية لنظام التشغيل الآمنة، تقنيات وأدوات الأدلة الجنائية الرقمية، إدارة أمن المعلومات والمعايير والمحمول وأمن الشبكات اللاسلكية، تأمين تصميم البرمجيات والهندسة، التهديدات الأمنية ونقاط الضعف، وتشفير العلوم التطبيقية

الرسالة:

تقديم تعليم عالي الجودة في مجال الأمن السيبراني والتحري الرقمي للطلبة لإلهامهم للاكتشاف، للتعليم المستمر مدى الحياة ولتقديم الخدمات المهنية لخدمة المجتمع .

أهداف البرنامج التعليمية:

- يهدف البرنامج إلى تخريج مؤهلين قادرين على
1. تطبيق المهارات والمعرفة لتحليل مشاكل الأمن السيبراني والتحري الرقمي وتصميم الحل المناسب من خلال اتباع أفضل الممارسات
 2. المساهمة بفعالية في مجال الأمن السيبراني والتحري الرقمي كفرد، كعضو في الفريق، أو كقائد
 3. الانخراط بفعالية في التعلم المستمر مدى الحياة، التطوير الوظيفي، والخدمات المجتمعية
 4. إظهار القيم الأخلاقية والاجتماعية في ممارساتهم المهنية.

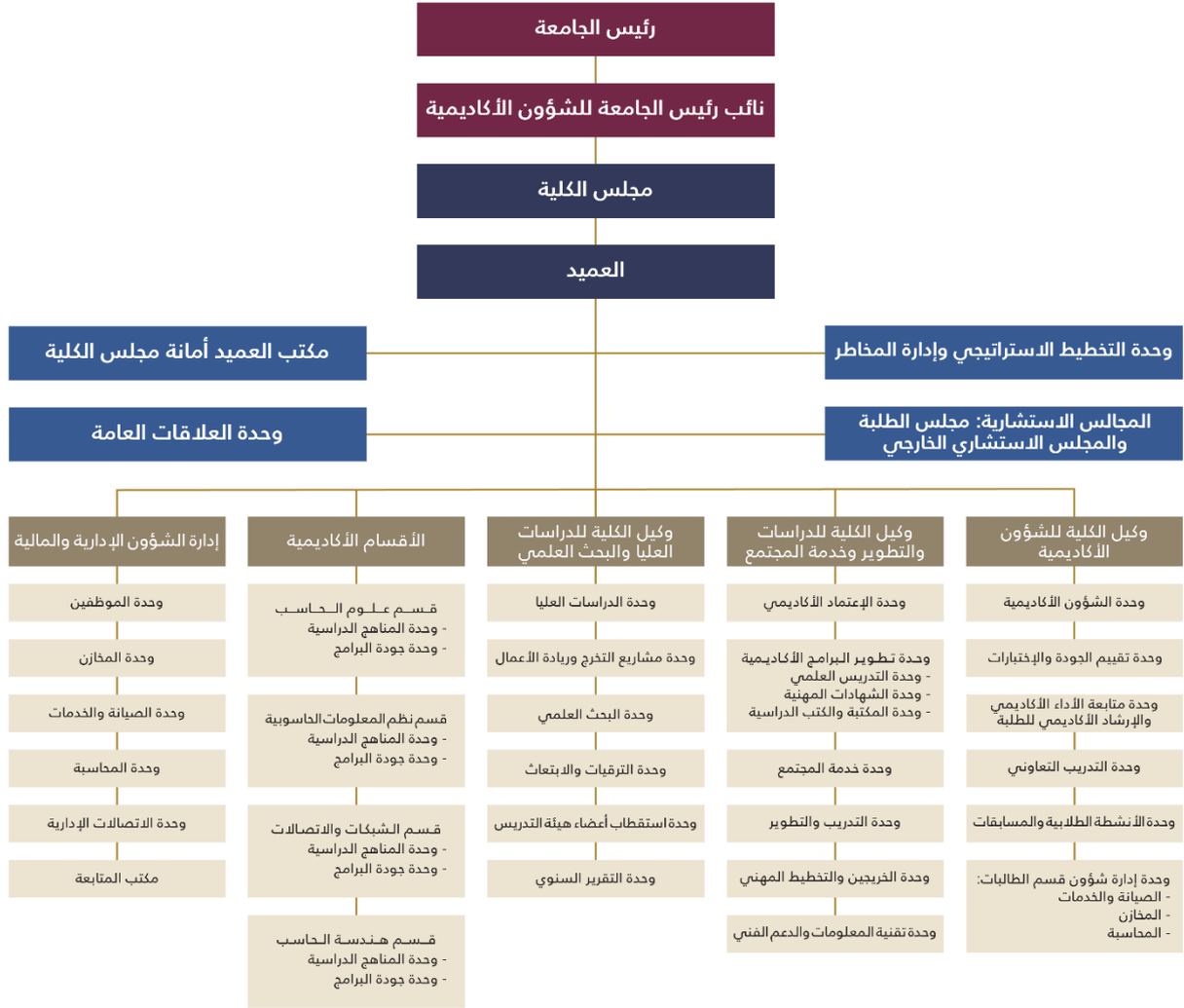
الفرص الوظيفية:

- أخصائي التحليل الجنائي
- مستشار الأمن السيبراني
- مدير الحوادث والتهديدات
- محلل المخاطر ومدير المخاطر
- استشاري أنظمة حاسوبية
- أخصائي الجرائم الإلكترونية
- باحث في علوم الحاسب
- أخصائي علوم تطبيقية
- مطور برامج، مدير مشروع تقنية المعلومات
- محقق أدلة جنائية حاسوبية أو رقمية

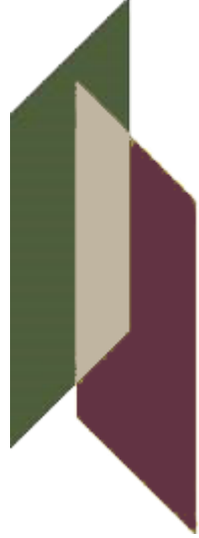


جدول الهيكل التنظيمي





التقرير السنوي لإنجازات الكلية



أقيمت هذا العام عددا من الأنشطة بإشراف لجنة الأنشطة الطلابية، وعدد من اللجان في كلا من قسم الطلاب والطالبات، والتي تنوعت لإثراء التجربة والاهتمام بمهارات الطلاب والطالبات وأعضاء الهيئة التعليمية والإدارية. كما شارك كل من الطلاب والطالبات في محافل مختلفة خارج الجامعة. حيث تم قبول عدد من الأوراق والملصقات العلمية

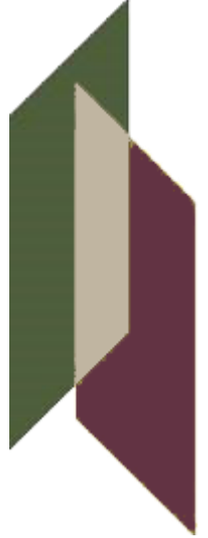
في مختلف المؤتمرات، كما وتم تحقيق مراكز متقدمة في كثير من المسابقات. هذا القسم من التقرير تم تقسيمه إلى الأقسام

الفرعية التالية:

- 1- الأنشطة الطلابية
- 2- التدريب والتطوير
- 3- المشاركات والمسابقات و الإنجازات
- 4- زيارات خارجية



الأنشطة الطلابية



اليوم الاثنين ٤ ، ودعم زملائكم للتأهل إلى النهائي بمشيئة الله طلابنا الأعزاء ندعوكم لحضور فعاليات **#المونديال الثقافي**

مساءً
التاريخ
المكان

٧ مسرح الكلية الرئيسي متمنين لفريق الكلية كل التوفيق والتميز للحصول على المركز الأول ديسمبر
2023/12/04
مسرح الكلية الرئيسي



:: نتائج قرعة مونديال الجامعة الثقافي 1445 هـ ::

المجموعة الثالثة	المجموعة الثانية	المجموعة الأولى
الإثنين 1445/5/20 هـ 7:00 م	الإثنين 1445/5/20 هـ 7:00 م	الإثنين 1445/5/20 هـ 7:00 م
مسرح كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	مسرح كلية الهندسة	مسرح مبنى العمادات المساندة D3 (الدور 2)
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	كلية إدارة الأعمال	كلية العمارة والتخطيط
كلية الشريعة والقانون	عمادة السنة التحضيرية والدراسات المساندة	كلية العلوم الطبية التطبيقية
كلية الصحة العامة	كلية الصيدلة الإكلينيكية	الكلية التطبيقية
كلية طب الأسنان	كلية التمريض	كلية الهندسة
	كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع	كلية الطب



الموضوع موعد تسليم وثائق التخرج لطالبات

التاريخ	بدأ من 20/1/2024 إلى 24/1/2024
المكان	المدينة الجامعية مبنى D3
الجهة المنظمة	عمادة القبول والتسجيل في الجامعة
المستفيدين	طالبات جامعة الامام عبد الرحمان بن فيصل
هدف اللقاء	تسليم وثائق التخرج

مواعيد تسليم وثائق التخرج | طالبات
للفصل الدراسي الاول للعام الجامعي 1445 هـ.

اليوم	التاريخ	الكلية
الأحد	09 / 07 / 1445 هـ.	علوم الحاسب وتقنية المعلومات إدارة الأعمال العلوم
إلى	إلى	المجتمع بالدمام المجتمع بالقطيف التربية
الخميس	13 / 07 / 1445 هـ.	الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع الهندسة التصاميم الآداب

مبنى العمادات المساندة D3 مكتب خدمة المستفيدات رقم (1063).

حتى الساعة 1:30 ظهراً.

يُجب تسليم البطاقة الجامعية وملتصق السيارة للتخريجات في مبنى (A47) بالمدينة الجامعية قبل استلام الوثيقة.
يتم تسليم الوثيقة بحضور الذخيرة شخصياً مع إظهار الهوية الشخصية.

0122552222 | 0122552222 | 0122552222

الموضوع الحفل السنوي للابتكار

التاريخ	16/1/2024 الى 17/1/2024
المكان	جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل
الجهة المنظمة	وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار
المستفيدين	طلاب وطالبات الجامعة
هدف اللقاء	التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية

صورة 2



صورة 1

الموضوع مباركة نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات لطالبة خولة عبدالعزيز الحبيب

15/1/2024

التاريخ

كلية علوم الحاسب

المكان

نادي كلية علوم الحاسب ولجنة الأنشطة الطلابية

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الكلية

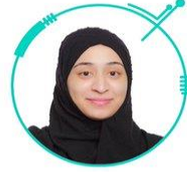
المستفيدين

مباركة لرئيسة نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

هدف اللقاء



يسر نادي كلية علوم الحاسب وتقنية
المعلومات أن يتقدم بالتعاني للطالبة
< خولة عبدالعزيز الحبيب / >
بمناسبة تعيينها رئيسة نادي كلية
علوم الحاسب وتقنية المعلومات



كما يتقدم بالشكر والتقدير إلى
< ريان عبدالعزيز المسعد / >
على جهوده وتفانيه في قيادة نادي
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

مع تمنياتنا لهما بالتوفيق والنجاح

@ccsit_club



الموضوع تغطية وتنظيم الحفل السنوي للابتكار من قبل نادي كلية علوم الحاسب

التاريخ 17/1/2024 الى 16/1/2024

المكان جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار

المستفيدين طلاب وطالبات الجامعة

الهدف التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية وتغطية من قبل نادي كلية علوم الحاسب وتقنية

المعلومات

التاريخ

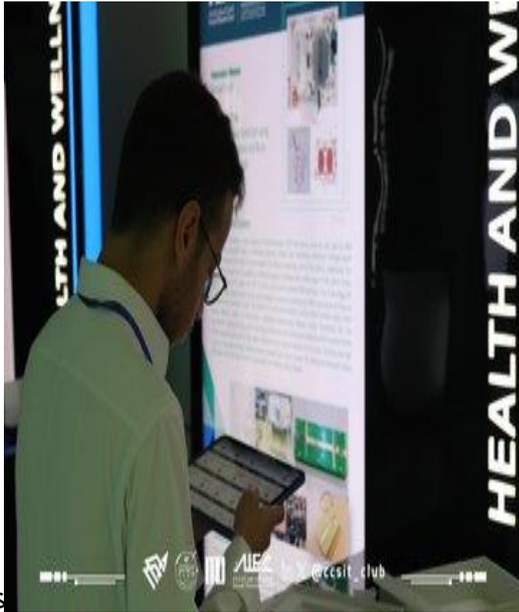
المكان

الجهة المنظمة

المستفيدين

هدف اللقاء

صور



صورة 2



صورة 1

الموضوع الى مطورين المستقبل الراغبين للانضمام لنادي التطوير في النادي التسجيل في رابط الموجود في الإعلان

16/1/2024

التاريخ

كلية علوم الحاسب

المكان

نادي كلية قوقل لطلبة المطورين كلية علوم الحاسب

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الكلية

المستفيدين

لتسجيل ولانضمام للجنة التطوير في النادي واكتساب مهارات برمجية وتطويرية

هدف اللقاء



The poster is titled "Development Committee Registration" and features logos for the Faculty of Computer Science and Information Technology at Benha University, Google Developer Student Clubs, and the Faculty of Computer Science and Information Technology at Benha University. The main text reads: "Have you ever dreamed of creating your own app but don't know where to start? Well, you're in the right place! Welcome to the Development Committee, where our mission is to cultivate app developers." The registration process is divided into three stages: 1. Receive project instructions and guidance videos, 10 days to submit. 2. Interviews. 3. The best people will be selected to officially become part of the dev committee. A QR code is provided for more details and registration.

الموضوع بتعاون مع كرسي أرامكو السعودية وجامعة الملك فيصل مبادرة امان التوعوي في مركز مصادر التعلم

18/ /1/2024

التاريخ

جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل في مركز مصادر التعلم

المكان

كرسي أرامكو السعودية بتعاون مع كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات ومنسوبي الجامعة

المستفيدين

التوعية بالجرائم الإلكترونية ومخاطر الانترنت

هدف اللقاء



الموضوع نادي الذكاء الاصطناعي والروبوت الإعلان عن فتح بابا القبول للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي 1445

بدأ التسجيل في تاريخ 22/1/2024

التاريخ

عن بعد برنامج Zoom

المكان

نادي الذكاء الاصطناعي في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

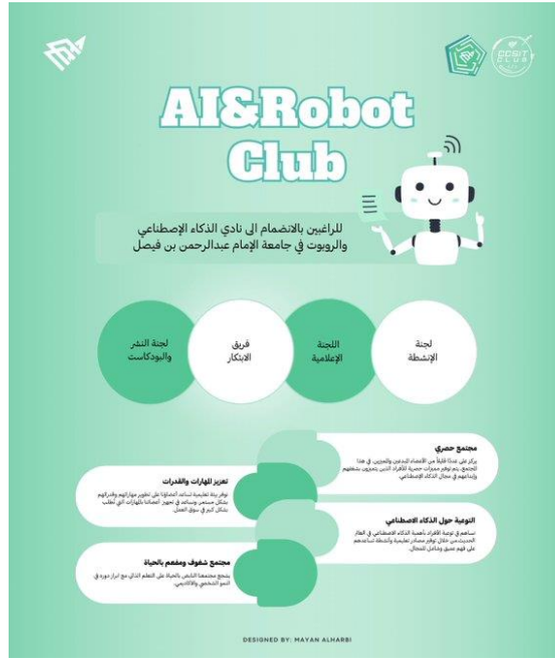
الجهة المنظمة

طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب

المستفيدين

لراغبين في الانضمام بنادي من طلاب المبدعين تسجيل في رابط الموجود في الاعلان

هدف اللقاء



The poster is for the AI&Robot Club, featuring a green background and a white robot character. It includes the following text:

AI&Robot Club

للاغبين بالانضمام الى نادي الذكاء الاصطناعي والروبوت في جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل

لجنة الأنشطة

لجنة الإعلانية

فريق الابتكار

لجنة النشر والبودكاست

محتج حصري
يركز على بناء ثقافة من الاهتمام بالروبوت والمصنوع في هذا المجال مع توفير موارد جيدة للفرد الذي يهتم بتطوير مهاراته في مجال الروبوتات والذكاء الاصطناعي.

التوعية حول الذكاء الاصطناعي
تساعد في توعية الأفراد بالذكاء الاصطناعي في العالم والتحديات التي تواجهها وتلعب دوراً أساسياً في بناء مجتمع واعٍ ومتكامل.

محتج شعري ونغمي بالحياة
محتج شعري ونغمي بالحياة عن العلوم الذكاء الاصطناعي والروبوت في نسق التكنولوجي والافتراضي.

DESIGNED BY: HAYAN ALHARBI

الموضوع "A Journey in OT Cybersecurity" من أبرز النقاط

16/1/2024 | التاريخ

مسرح الكلية في A11 | المكان

نادي الامن السيبراني في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات | الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الكلية | المستفيدين

هدف اللقاء



الموضوع Network Penetration Testing

بدأ التسجيل في تاريخ 30/1/2024

التاريخ

المكان

نادي الأمن السيبراني في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب

المستفيدين

معسكر يطورهم على مجال الاختراق الشبكة باحترافية

هدف اللقاء

سايقراب

Bootcamp

سايقراب

برنامج التدريب المكثف للأمن السيبراني

Network Penetration Testing

النوع: معسكر

الوصف:

يهدف المعسكر إلى تعلم اختبار اختراق الشبكات وتقييم الثغرات الأمنية والاعتماد على نقاط الضعف في التطبيقات واختبار التنصت على الأجهزة المتصلة بنفس الشبكة المحلية بمجموعة متنوعة من الأدوات والتقنيات.

يؤهل المعسكر إلى الحصول على الشهادتين للاعتراف eCPPTV2، eJPTV2 المقدمة من شركة ELEARNSecurity

المستوى: مبتدئ

وقت المعسكر

3 ساعات يوميًا
6:30 - 9:30 م

شهر

29-4 فبراير 2024
من الأحد إلى الخميس

الكلية
الكلية
CyberHubSA
Cyberhub.sa

الموضوع ورشة عمل حقوق والتزامات صاحب العمل والعامل

31/1/2024

التاريخ

Zoom

المكان

مركز الخريجين وتنمية المهاري بكلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

الخريجين وطلبة الكلية

المستفيدين

لمعرفة الحقوق القانونية والتزامات صاحب العمل والعامل

هدف اللقاء

جامعة أم القرى
مركز الخريجين وتنمية المهاري
Alumni and Career Development Center

يسر مركز الخريجين والتنمية المهنية
ممثلاً بوحدهاته داخل كليات الجامعة تقديم
ورشة عمل للخريجين بعنوان :
حقوق والتزامات صاحب العمل والعامل
مقدم الورشة | د. حياة أبو النجا

الوقت	التاريخ	المكان
07:00 م - 09:00 م	الأربعاء 2024-01-31	برنامج ZOOM

إلى المتطرفة

الهيئة المستهدفة الخريجين وطلبة الكلية

الموضوع موعد تسليم وثائق التخرج لطالبات

التاريخ	بدأ من 20/1/2024 إلى 24/1/2024
المكان	المدينة الجامعية مبنى D3
الجهة المنظمة	عمادة القبول والتسجيل في الجامعة
المستفيدين	طالبات جامعة الامام عبد الرحمان بن فيصل
هدف اللقاء	تسليم وثائق التخرج

مواعيد تسليم وثائق التخرج | طالبات
للفصل الدراسي الاول للعام الجامعي 1445 هـ.

التاريخ	اليوم	الكلية
1445 / 07 / 09 هـ	الأحد	علوم الحاسب وتقنية المعلومات إدارة الأعمال العلوم
إلى	إلى	المجتمع بالدمام المجتمع بالقطيف التربية
1445 / 07 / 13 هـ	الخميس	الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع الهندسة التصاميم الاداب

مبنى العمادات المساندة D3 مكتب خدمة المستفيدات رقم (1063).
حتى الساعة 1:30 ظهراً.

يُجب تسليم البطاقة الجامعية وملتصق السيارة لتخريجات من مبنى (A47) بالمدينة الجامعية قبل استلام الوثيقة.
يتم تسليم الوثيقة بحضور الذخيرة شخصياً مع إظهار الهوية الشخصية.

0122552222 | 0122552222 | 0122552222 | 0122552222 | 0122552222

الموضوع الحفل السنوي للابتكار

التاريخ	16/1/2024 الى 17/1/2024
المكان	جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل
الجهة المنظمة	وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار
المستفيدين	طلاب وطالبات الجامعة
هدف اللقاء	التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية

صورة 2



صورة 1

الموضوع تغطية وتنظيم الحفل السنوي للابتكار من قبل نادي كلية علوم الحاسب

التاريخ 17/1/2024 الى 16/1/2024

المكان جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار

المستفيدين طلاب وطالبات الجامعة

التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية وتغطية من قبل نادي كلية علوم الحاسب وتقنية

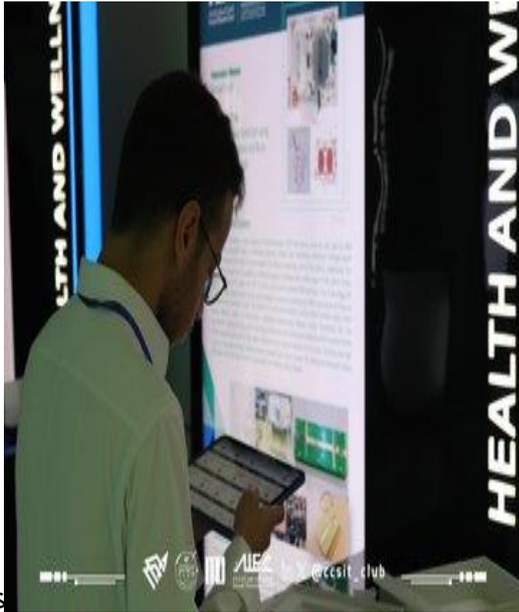
المعلومات

الجهة المنظمة

المستفيدين

هدف اللقاء

صور



صورة 2



صورة 1

الموضوع الى مطورين المستقبل الراغبين للانضمام لنادي التطوير في النادي التسجيل في رابط الموجود في الإعلان

16/1/2024

التاريخ

كلية علوم الحاسب

المكان

نادي كلية قوقل لطلبة المطورين كلية علوم الحاسب

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الكلية

المستفيدين

لتسجيل ولانضمام للجنة التطوير في النادي واكتساب مهارات برمجية وتطويرية

هدف اللقاء



The poster is titled "Development Committee Registration" and features logos for the Faculty of Computer Science and Information Technology at Benha University, Google Developer Student Clubs, and the Faculty of Computer Science and Information Technology at Benha University. The main text reads: "Have you ever dreamed of creating your own app but don't know where to start? Well, you're in the right place! Welcome to the Development Committee, where our mission is to cultivate app developers." Below this, a three-stage process is outlined: Stage 1: Receive project instructions and guidance videos, 10 days to submit. If you pass you move on to stage 2! Stage 2: Interviews Interviews Interviews! Tell us who you really are! Stage 3: The best people will be selected to officially become part of the dev committee! A QR code is provided for more details and registration.

الموضوع بتعاون مع كرسي أرامكو السعودية وجامعة الملك فيصل مبادرة امان التوعوي في مركز مصادر التعلم

18/ /1/2024

التاريخ

جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل في مركز مصادر التعلم

المكان

كرسي أرامكو السعودية بتعاون مع كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات ومنسوبي الجامعة

المستفيدين

التوعية بالجرائم الإلكترونية ومخاطر الانترنت

هدف اللقاء



الموضوع نادي الذكاء الاصطناعي والروبوت الإعلان عن فتح بابا القبول للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي 1445

بدأ التسجيل في تاريخ 22/1/2024

التاريخ

عن بعد برنامج Zoom

المكان

نادي الذكاء الاصطناعي في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

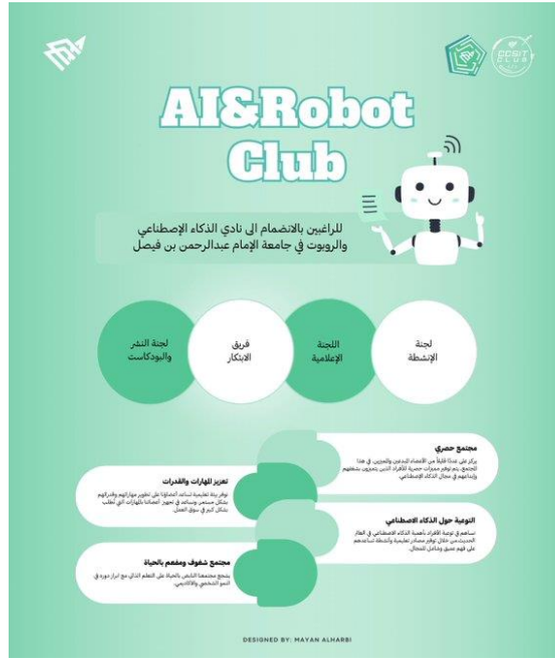
الجهة المنظمة

طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب

المستفيدين

لراغبين في الانضمام بنادي من طلاب المبدعين تسجيل في رابط الموجود في الاعلان

هدف اللقاء



The poster is for the AI&Robot Club, featuring a green background and a white robot character. It includes the following text:

- AI&Robot Club**
- للاغبين بالانضمام الى نادي الذكاء الاصطناعي والروبوت في جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل
- لجنة الأنشطة
- لجنة الإعلانية
- فريق الابتكار
- لجنة النشر والبودكاست
- محتج حصري**
يركز على حداثة من الامداد البرمجيات والعتاد في هذا المجال مع دعم مبرمجين الفكرة التي تجلب اهتمامهم وتواكب في مجال التكنولوجيا.
- تعزيز المهارات والقدرات**
تطوير المهارات الخاصة بالذكاء الاصطناعي والروبوتات على مستوى عالٍ من التخصصية والعمل على تطوير مشاريعهم الخاصة في مجال التكنولوجيا.
- التوعية حول الذكاء الاصطناعي**
تساهم في توعية الطلاب بأهمية الذكاء الاصطناعي في العالم والتحديات التي تواجهه وتزويدهم بالمعلومات اللازمة لفهمه واستخدامه بشكل صحيح.
- محتج شعري ونغمي بالحياة**
محتج شعري ونغمي بالحياة على احدث اغانى مع اقرانهم في اوقات الترفيه والتسلية.

DESIGNED BY: HAYAN ALHARBI

الموضوع "A Journey in OT Cybersecurity" من أبرز النقاط

16/1/2024 | التاريخ

مسرح الكلية في A11 | المكان

نادي الامن السيبراني في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات | الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الكلية | المستفيدين

هدف اللقاء



الموضوع Network Penetration Testing

بدأ التسجيل في تاريخ 30/1/2024

التاريخ

المكان

نادي الأمن السيبراني في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب

المستفيدين

معسكر يطورهم على مجال الاختراق الشبكة باحترافية

هدف اللقاء

سايبرهَب

Bootcamp

سايبرهَب

برنامج التدريب المكثف للأمن السيبراني

Network Penetration Testing

النوع: معسكر

الوصف:

يهدف المعسكر إلى تعلم اختبار اختراق الشبكات وتقييم الثغرات الأمنية والعتور على نقاط الضعف في التطبيقات واختبار التنصت على الأجهزة المتصلة بنفس الشبكة المحلية بمجموعة متنوعة من الأدوات والتقنيات.

يؤهل المعسكر إلى الحصول على الشهادتين للاختراعية eJPTv2، eCPPTv2 المقدمة من شركة ELEARNSecurity

المستوى: مبتدئ

وقت المعسكر

3 ساعات يوميًا
6:30 - 9:30 م

شهر

29-4 فبراير 2024
من الأحد إلى الخميس

الكلية الإلكترونية
الجامعة الإلكترونية
Ministry of Education, Saudi Arabia

in CyberHubSA
Cyberhub.sa

الموضوع ورشة عمل حقوق والتزامات صاحب العمل والعامل

31/1/2024

التاريخ

Zoom

المكان

مركز الخريجين وتنمية المهاري بكلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

الخريجين وطلبة الكلية

المستفيدين

لمعرفة الحقوق القانونية والتزامات صاحب العمل والعامل

هدف اللقاء

جامعة اربيل
مركز الخريجين وتنمية المهاري
Alumni and Career Development Center

يسر مركز الخريجين والتنمية المهنية
ممثلاً بوحدهاته داخل كليات الجامعة تقديم
ورشة عمل للخريجين بعنوان :

حقوق والتزامات صاحب العمل والعامل

مقدم الورشة | د. حياة أبو النجا

الوقت	التاريخ	المكان
07:00 م - 09:00 م	الأربعاء 2024-01-31	برنامج ZOOM

QR Code

الفئة المستهدفة الخريجين وطلبة الكلية

نادي قوئل قد عاد من جديد في رحلة مليئة بالمرح والإثارة! 🎮

رحلة في عالم صناعة الألعاب الإلكترونية 🎮👤

لا تفوت الفرصة و انضم معنا :

مساحة تويتر

31 ١٧ رمضان

10 - 11 مساءً

#iau_ccsit #GDSC_MENA# #جامعة_الامام_عبدالرحمن_بن_فيصل

IAU_CCSIT@

GDSCsaudi@

@HananMakki.

25/03/2024

التاريخ



الموضوع صناعة السعادة

1445/10/13 هـ الموافق 2024/4/22 م

مركز الارشاد النفسي يتعاون مع (وحدة الخدمات الارشادية كلية علوم الحاسب)

التاريخ

الجهة المنظمة

المكان

الفئة المستهدفة

عن بعد برنامج Zoom

طالبات كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

التوجيه لأفضل الطرق لأداره الذات وتوظيف تقنيات بناء الثقة بالنفس

الهدف

يَدْعُوكم مركز الارشاد الجامعي لحضور ورشة بعنوان
((صناعة السعادة))
القائم بتنفيذ الورشة الأستاذة / هناء بدر الطخيم
(وحدة الخدمات الارشادية بكلية الحاسب)

مكان التنفيذ
التاريخ
1445/10/13 هـ
2024/4/22 م

الوقت
من (12 - 1)

الفئة المستهدفة
طالبات كلية
علوم الحاسب وتقنية المعلومات

• يوجد شهادات حضور بعد تقييم الورشة.

@IAUCC | iaucc_ | CAC@IAU.EDU.SA

الموضوع انا من اكون

التاريخ 1445/10/7 هـ الموافق 2024/4/16 م
مركز الارشاد الجامعي بالتعاون مع المركز الوطني لتعزيز الصحة النفسية
مسرح الكلية الدور الأرضي مبنى الطالبات A16
طالبات كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

التاريخ

الجهة المنظمة

المكان

الفئة المستهدفة

نشر الثقافة والوعي بصحة النفسية

الهدف

International Association of Counseling Services (IACS)
المركز الوطني لتعزيز الصحة النفسية
National Center for Mental Health Promotion

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABULKHAJIM BIN PADAL UNIVERSITY
مركز الإرشاد الجامعي
University Counseling Center

دعوكم مركز الارشاد الجامعي لحضور فعالية بعنوان
((أنا من أكون))

((مكان التنفيذ)) مسرح الكلية الدور الأرضي مبنى الطالبات (A61)	((التاريخ)) الثلاثاء 1445/10/7 هـ 2024/4/16 م	((الوقت)) 1-11 م	((الفئة المستهدفة)) طالبات كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
---	---	----------------------------	---

@IAUCC | iaucc_ | CAC@IAU.EDU.SA

الموضوع جلسة تعريفية بالمبادرة مع قادة نادي قوقل لطلبة المطورين عن مبادرة التطوير التقني في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

حجم 2024/4/4م

التاريخ

نادي قوقل لطلبة المطورين كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

عن بعد برنامج zoom

المكان

طلاب وطالبات الجامعة المهتمين بالتطوير التقني

الفئة المستهدفة

شرح وتعريف عن مبادرة التطوير التقني

الهدف



MENA Tech Skills Boost

Info Session

On April 4th

🕒 10 - 11 PM

Bevy



Logos: Google, MSSU, DDSIT PLUS

الموضوع أسبوع التخصصات

حجم مدة أسبوع من تاريخ 2024/4/21م الى 2024/4/25م
 وكالة كلية علوم الحاسب لشؤون الأكاديمية ممثلة بوحدة الأنشطة الطلابية
 مسرح الكلية A11 واليهو
 طلاب وطالبات الكلية
 أسبوع التوعية بالتخصصات الحاسوبية تساعد الطلبة لاستكشاف مختلف البرامج
 المتاحة في مجال الحاسب وتقنية المعلومات

التاريخ

الجهة المنظمة

المكان

الفئة المستهدفة

الهدف

تدعوكم وكالة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات للشؤون الأكاديمية ممثلة بوحدة الأنشطة الطلابية لحضور

أسبوع التخصصات

أسبوع التوعية بالتخصصات الحاسوبية هو حدث يقام في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات بهدف لتوفير فرصة للطلبة لاستكشاف مختلف البرامج المتاحة في مجال الحاسب وتقنية المعلومات.

اليوم الأول: الأحد - 21 أبريل

نظم المعلومات الحاسوبية في سطور!
 12:00 PM - 1:00 PM
 مبنى A11 - المسرح

اليوم الثاني: الإثنين - 22 أبريل

مفهوم علوم الحاسب بين التخصصات الحاسوبية
 12:00 PM - 1:00 PM
 مبنى A11 - المسرح

اليوم الثالث: الثلاثاء - 23 أبريل

معرض التعريف بالتخصصات الحاسوبية
 11:00 AM - 1:00 PM
 مبنى A11 - اليهو

اليوم الرابع: الأربعاء - 24 أبريل

الذكاء الاصطناعي أم علوم الحاسب؟
 12:00 PM - 1:00 PM
 مبنى A11 - المسرح

اليوم الخامس: الخميس - 25 أبريل

اختيار التخصص
 12:00 PM - 1:00 PM
 مبنى A11 - المسرح

امسح الرمز لحضور اللقاءات على منصة Zoom
 @eccsit_club



الموضوع Wil you accept these cookies or not 🤖?
Pixel survivors

2024/4/19 م

نادي قوقل لطلبة المطورين كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

التاريخ

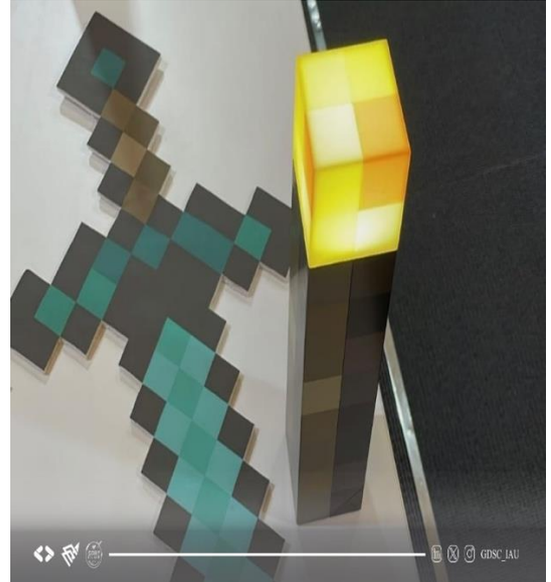
الجهة المنظمة

المكان

الفئة المستهدفة

لعبه ممتعة ومشوقه ساعدت اللاعبين على كشف كنوز قيمه ومخفيه

الهدف



جيناكم وبنقولكم سالفة #كيف_تبدأ

حياكم الله في معرض "#كيف_أبدأ" الذي من خلاله بتقدر تدخل إلى عالم مسابقات الهاكاثون والمسابقات التي بتكون على مستوى الجامعة و المملكة وحتى العالم ..

2 May 2024

التاريخ

جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

الجهة المنظمة



الموضوع معسكر لنكاء الاصطناعي

2024/7/6م

نادي قوقل لطلبة المطورين كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

عن بعد برنامج Zoom

طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب

التاريخ

الجهة المنظمة

المكان

الفئة المستهدفة

التعرف على الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة

الهدف

Google Developer Student Clubs

AI Bootcamp

6 - 8 PM

1 Course Overview (14/7)

- Introduction to the workshop
- Overview of AI and ML

6 - 8 PM

2 Machine Learning (15/7)

- Fundamentals of Machine Learning
- Key algorithms and techniques
- Hands-on exercises

6 - 8 PM

3 Basics of Generative AI (17/7)

- Understanding Generative models
- Applications of Generative AI
- Example notebook

6 - 8 PM

4 Deep Learning (18/7)

- Basics of Neural Networks
- Introduction to deep learning frameworks
- Practical sessions

Sulaiman Ureiga

Zoom meeting

About the Speaker

Registration

الموضوع لأهمية خطة التسويق في المنظمات نسعد نادي كلية علوم الحاسب بنشر ثاني مقال يساعد في وضع خطة تسويقية فعالة من خلال 8 أسئلة من كتابة عضوة النادي شجون الشهرية عبر منصة مزن إحدى مبادرات شركة التحول التقني.

2024/7/8م

نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

تويتر طلاب وطالبات كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

نشر الوعي في كيفية وضع خطة تسويقية فعالة

التاريخ

الجهة المنظمة

المكان

الفئة المستهدفة

الهدف



يسر كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات دعوتكم لحضور - برنامج التهيئة للطلبة المستجدين يوم الاثنين 19 اغسطس عن بعد -الجولة التعريفية يوم الثلاثاء 20 اغسطس حضوري في مبنى السنه التحضيريه

2024/8/20-2024/8/19

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة



الطلاب من حرص الجامعة على تهيئة الطلبة المستجدين العام الجامعي 1446هـ وتوفير المعلومات الضرورية التي تساعدكم على اختيار التخصص المناسب لمرادهم وبرنامجهم العلمي

تدعوكم كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات لحضور

برنامج التهيئة للطلبة المستجدين

اللقاء الافتراضي

Zoom | 19/8/2024 - الإثنين | امسح القود للانضمام ل Zoom

الطلاب:

1:00 PM - 11:30 AM

🕒

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

الجولة التعريفية

الطلاب:

11:00 AM - 12:00 PM

🕒

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

📄

@IAU_CCSIT



تسعى كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات ممثلة بوكالة البحث العلمي والابتكار دعوتكم لحضور يوم التهيئة لطلاب وطالبات الدراسات العليا للعام 2025/2024م. اليوم /الأحد التاريخ / 1446/2/21 – 2024/8/25م الوقت / 4:00م – 5:00م

2024/8/25م

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

دعوة

تسعى كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات ممثلة بوكالة البحث العلمي والابتكار
دعوتكم لحضور يوم التهيئة لطلاب وطالبات الدراسات العليا للعام 2024/2025م

المكان: قاعة المحاضرات الرئيسية – مبنى A11
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل

الأحد 25 أغسطس 2024
4.00 مساءً

رؤية 2030
المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
College of Computer Science and Information Technology

يسر كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات دعوتكم لحضور - الجولة التعريفية لطلبة مستوى 3 يوم الثلاثاء 27 أغسطس بمبنى A11 للطلاب ومبنى A61 للطالبات الساعة 11 -برنامج التهيئة لطلبة مستوى 3 يوم الثلاثاء 3 سبتمبر للطلاب في مسرح A11 ، والطالبات في مسرح A61 الساعة 11

2024/9/3 م - 2024/8/25 م

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة



تدعوكم كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات لحضور

برنامج التهيئة للطالبة المستجدات

الجولة التعريفية

 التفكير في مبنى A11 التفكير في مبنى A61	 11:00 AM - 11:30 AM	 الثلاثاء 27/8/2024
---	---	--

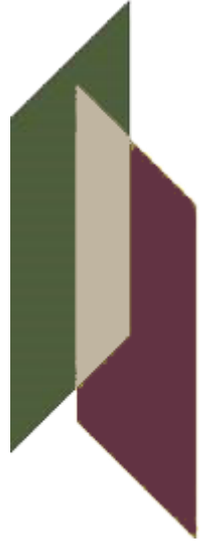
اللقاء التعريفي

 التفكير في مبنى A11 التفكير في مبنى A61	 11:00 AM - 12:40 PM	 الثلاثاء 3/9/2024
---	---	---

IAU_CCSIT @ X



المشاركات و المسابقات و الانجازات



تبارك الكلية لخريجات بكالوريوس الامن السيبراني :نور الحميد بشرى آل هنتيله أسماء بدر ليان المبارك فجر الملاع والمشرفين :
د.خالد العيسى أ.غدير ال عزمان الفوز بالمركز 10 (من اصل 283 مشاركة تمثل 17 دولة)في مسابقة Dell لأفضل مشاريع
التخرج، وتمثل المشاركة مشروعهم لتخرج.(B-Armor)

2023\9\3

التاريخ

مسابقة Dell لأفضل مشاريع التخرج

الجهة المنظمة

The slide features a title 'B-Armor: Real-Time "Browser-in-the-Browser" Attacks Detection' with a logo on the left. It lists 'Supervisors' as Dr. Khalid Adnan Alissa (co-supervisor) and Ms. Ghadeer Rashed Alazman. 'Group Members' include Bushra Hussein Alshelalah, Asma Abdulrahman Bader, Noor AlHornaid, Layan Abdulrahman AlMubarak, and Fajer Hamed Alnuka. A paragraph at the bottom describes the attack and the project's solution.

10th Place Winner: B-Armor: Real-Time "Browser-in-the-Browser" Attacks Detection

University: Imam Abdulrahman Bin Faisal University, Saudi Arabia



تبارك كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات لطالبة الماجستير (مسار أمن معلومات) :العنود فارس الدويش والمشرف :د. عبدالله المهديب الفوز في فئة المنح البحثية لأفضل عمل بحثي مقدم للمنتدى الرابع للمرأة في **#البحث العلمي** بجامعة الشارقة، دولة الإمارات

2\9\2023

الإمارات
التاريخ

المنتدى الرابع للمرأة البحث العلمي بجامعة الشارقة، دولة الإمارات

الجهة المنظمة



تهنئ جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل

طالبة الماجستير العنود الدويش والمشرف د. عبدالله المهديب من كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات ، الفوز في جائزة "أفضل بحث علمي " في المنتدى الرابع للمرأة في البحث العلمي ضمن فئة (المنح البحثية) ؛ والذي تنظمه جامعة الشارقة.

IAU_KSA

جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FASAL UNIVERSITY

نبارك لطالبات الكلية: أبرار العتيبي لجين النجراني نوال الشيخ الهتون العززي عائشة الأتصاري شوق الرسن سلام الشماسي
للتكريم ضمن **#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة** لنشر بحث في مجلة **Computation** : مصنفة Q2

2023\9\7

التاريخ

مجلة **Computation**

الجهة المنظمة

تَهْنِئَاتٌ

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات
#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة

الباحثين

Abrar Alotaibi , Lujain Alnajar, Nawal Alsheikh, Alhatoon Alanazy,
Salam Alshammasi, Meshael Almusairi, Shooq Alrassan
and Aisha Alansari

بمجلة Q2
Computation

بعنوان
Explainable Ensemble-Based Machine Learning Models for Detecting the Presence
of Cirrhosis in Hepatitis C Patients

للاطلاع على البحث

سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

SCOPUS
WEB OF SCIENCE

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
بمركز البحوث والدراسات

نبارك لطالبات الكلية: مريم الخراخ داثيره الخليفه داليا جابر وللمشرفين: د. عطاء الرحمن د. ضياء عبد الرب د. نهاد محمد للتكريم ضمن #مبادرة نشر الأبحاث للطلبة لنشر بحث في مجلة Big Data and Cognitive Computing : مصنفة Q1

2023\9\4

التاريخ

مجلة Big Data and Cognitive Computing

الجهة المنظمة

تَهْلِيْت

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات

#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة

الباحثين

Nehad Ibrahim , Dalia Gabr , Atta Rahman , Dhiaa Musleh ,
Dania AlKhulafi and Mariam AlKharraa

بمجلة Q1
Big Data and Cognitive Computing

بعنوان
Transfer Learning Approach to Seed Taxonomy: A Wild Plant Case Study

للاطلاع على البحث

سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

جامعة القاهرة
MARKETING UNIT

تبارك وحدة الأنشطة الطلابية لنادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات حصوله على المركز الأول بتقييم الأندية التخصصية من عمادة شؤون الطلبة للفصل الثالث للعام الجامعي 1444 هـ

2023\9\9

التاريخ

عمادة شؤون الطلبة

الجهة المنظمة



يهنئ مكتب نائب رئيس الجامعة للبحث العلمي و الابتكار ممثلاً بوحدة الابتكار فريق انشدني من كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات للحصول على جائزة افضل منتج مبتكر نو اثر اجتماعي بمسابقة فكرة للجامعات

2023\9\24

التاريخ

مسابقة فكرة للجامعات

الجهة المنظمة

الجامعات

إجاز السعودية
عن مؤسسة إجاز للتدريب
Agility

اسم الشركة: Enshedny
اسم الجامعة: جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل
اسم الرئيس التنفيذي: عبدالله مخلف الشمري

نبذة عن الشركة:
شركة تعمل على مساعدة ذوي الاحتياجات الخاصة والتي تهدف إلى بناء تطبيق يستخدم كإلحاق الحواسيب ويقوم بعرض الأماكن التي تقدم خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة مثل حارات مواقف مخصصة، مواقف مخصصة، وشؤون برضا الموهوبين الخدمين لذوي الاحتياجات من أدوات كهربائية أدوات طبية وما يلزمه من أدوات نادرة الوجود محلياً.

الرؤية: تهدف في Enshedny لتتمكن ذوي الإعاقة للتفاعل والمشاركة بشفقة في المجتمع من خلال تجربة تطبيقية شاملة توفر معلومات مفيدة ومستدامة حول الأماكن المناسب لهم.

الرسالة: ننكر تطبيقاً مستحدثاً يجمع بين الابتكار والسهولة بحيثك من التفاعل والمشاركة بشفقة تضمن نوع الفريق وشموليته، ونسعى للاستدامة ومسؤولية اجتماعية

#فكرة2023

يهنئ مكتب نائب رئيس الجامعة للبحث العلمي والابتكار ممثلاً بوحدة الابتكار فريق إنشدني من كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات للحصول على جائزة أفضل منتج مبتكر ذو أثر اجتماعي.

بمسابقة فكرة للجامعات ٢٠٢٣ وتنتمي لأعضاء الفريق دوام التفوق والتميز

محمد محمود حشيشو، عبدالله مخلف الشمري، خالد حسين المالكي، عبدالاله محمد الحارثي، راكان احمد الباقوت.



نبارك لطلبة الكلية : ابراهيم الخواجه علي الخواجة محمد الغامدي حسام اباحسين فيصل الفوزا وللمشرفين :د. ضياء عبدالرب د. نصر من الله أ. مأمون مسعود لتكريم ضمن **#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة** لنشر بحث في مجلة **Big Data and Cognitive Computing**

2023\9\4

التاريخ

مجلة **Big Data and Cognitive Computing**

الجهة المنظمة

كهنات

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات
#مبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة

الباحثين

Dhiaa Musleh, Ibrahim Alkhwaja , Ali Alkhwaja , Mohammed Alghamdi
, Hussam Abahussain ,Faisal Alfawaz, Nasro Min-Allah and Mamoun
Masoud Abdalqader

مجلة Q1
Big Data and Cognitive Computing

بعنوان
Arabic Sentiment Analysis of YouTube Comments: NLP-Based

للاطلاع على البحث

سانلين الله لهم التوفيق والنجاح

جامعة أم القرى
جامعة أم القرى
MARKETING UNIT
مركز التسويق
مركز التسويق

نبارك لطلاب الكلية: فارس الغامدي صالح الدخيل همام حكيمي علي ال جمعه زهير البراهيم وللمشرفين: د. عطاء الرحمن د.محمد عمران د.مصطفى يلدش أ. محمد صالح أ. افتاب خان للتكريم ضمن **#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة** لنشر بحث في مجلة: **Diagnostics** مصنفة Q2

2023\9\14

التاريخ

مجلة Diagnostics

الجهة المنظمة

تَهْنِئَةً

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات
#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة

الباحثين

Mohammed Salih Ahmed , Atta Rahman , Faris AlGhamdi , Saleh AlDakheel, Hammam Hakami , Ali AlJumah , Zuhair AlIbrahim

بمجلة Q2
Diagnostics

بعنوان
Joint Diagnosis of Pneumonia, COVID-19, and Tuberculosis from Chest X-ray Images: A Deep Learning Approach

للاطلاع على البحث



سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABULRAHMAN BIN FUSAL UNIVERSITY
عمادة البحث العلمي
DEANSHIP OF SCIENTIFIC RESEARCH

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
بمؤسسة البحث العلمي
جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل

نبارك لطالبات الكلية : رؤى العريفان مريم القصير لبنى الزيد ساره الناجم امل الثبيتي وللمشرفين :د.عطاء الرحمن أ.مهواش فاروق
أ.محمد أحمد للتكريم ضمن **#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة** لنشر بحث في مجلة **Mathematical Modelling of Engineering Problems** مصنفه Q2

2023\9\4

التاريخ

مجلة **Mathematical Modelling of Engineering Problems**

الجهة المنظمة

تَهْنِئَاتٌ

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات
#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة

الباحثين

Mehwash Farooqui, Atta-ur Rahman, Roaa Alorefan, Mariam Alousser,
Lubna Alzaid, Sara Alnajim, Amal Althobaiti, Mohammed Salid Ahmed

بمجلة Q2
Mathematical Modelling of Engineering Problems

بعنوان
Food Classification Using Deep Learning: Presenting a New Food Segmentation
Dataset

للاطلاع على البحث

سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

SCOPUS
WEB OF SCIENCE

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
بمحافظة المنيا

نبارك لطالبات الكلية رهف القحطاني ساره ال هنتيله رغد العتيبي رهف القحطاني نورا الصقر خوله ال مطر رغد العتيبي وللمشرفين د.عطاء الرحمن د.مصطفى يلدش أ.قوماثي كريشنا أ.لينا محمد للتكريم ضمن **#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة** لنشر بحث في مجلة : Sustainability مصنفة Q1

2023\9\14

التاريخ

مجلة Sustainability

الجهة المنظمة

جامعة عبد الرحمن بن فيصل
MAHMOUD ABU AL-AMR
مركز الأبحاث العلمي
DEANSHIP OF SCIENTIFIC RESEARCH

تَهْنِئَةٌ

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات
#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة

الباحثين
Mohammed Imran , Raghad Alotabi , Rahaf A. Al-Qahtani , Rahaf S. Al-Qahtani ,
Sara Al-Hetela , Khawla Al-Matar , Noura Al-Saqr , Atta Rahman,
Linah Saraireh, Mustafa Youldash and Gomathi Krishnasamy

بمجلة Q1
Sustainability

بعنوان
Deep Learning Approach to Recyclable Products Classification: Towards
Sustainable Waste Management

للاطلاع على البحث

سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
بمؤسسة عبد الرحمن بن فيصل
جامعة عبد الرحمن بن فيصل

تبرعات وهدايا لطلابنا في الفيتخوم، الطالعين وبتقنية المعلومات والعلوم الإلكترونية وكلية علوم الحاسب وجمعية ارتفاع ..

فوزها بالمركز الاول في بطولة الجامعة للبياردو للعام ١٤٤٥

2023/10/30م

التاريخ

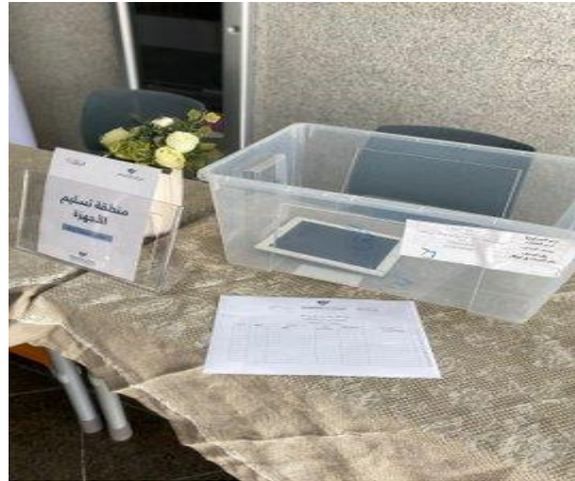
الترجمة المجتمعية وكلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

2023/9/17

الجهة المنظمة

النادي الرياضي

الجهة المنظمة



تم إقامة المسابقة البرمجية التنافسية [#IAU CPC](#) اليوم في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

2023/10/10م

التاريخ

نادي البرمجة في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة



نبارك لطلاب الكلية : عبدالملك الماجد ايمن الغامدي بسام العمودي فهد الموسى ريان العيد سعيد العمودي والمشرفين : د.ضياء
مصلح

2023/10/24م

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

تَهْنِئَاتٌ
بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
#بمبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة

الباحثين
Dhaya A. Muzaleh, Sunday O. Olatunji, Abdulsatek A. Almajed, Ayman S. Alghamdi,
Bassam K. Alasmoudi, Fahad S. Almouza, Rayan A. Alad, Saad K. Alasmoudi,
Farmanullah Jan, Khansa A. Al-Moleec, and Atto Rahman

بمجلة Q1
Sustainability

بعنوان
Ensemble Learning Based Sustainable Approach to Carbonate Reservoirs Permeability Prediction

للاطلاع على البحث
سائلين الله لحسن التوفيق والنجاح

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
مركز الأبحاث والدراسات

ينظم **كرسي أرامكو السعودية للأمن السيبراني في جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل** سلسلة ندوات في امان التقنية التشغيلية **OT security**

2023/10/31

التاريخ

أرامكو السعودية

الجهة المنظمة

Arabic flyer for OT security talks. It features the logos of the Saudi Aramco Cybersecurity Chair and the university. The text reads: "يسر كرسي أرامكو السعودية للأمن السيبراني دعوتكم لحضور ثلاث ندوات بعنوان مقدمة في التقنية التشغيلية" (We are pleased to invite you to attend three talks titled Introduction to Operational Technology). The speakers listed are Mr. Saleem Al Harthi, Mr. Bader Al Khaldi, and Mr. Mashary Al Otaibi. The event is scheduled for Tuesday, 31/10/2023, at 11:00 AM in the main auditorium (A11) of the Faculty of Computer Science and Information Technology at Imam Abdulrahman bin Faisal University.

English flyer for OT security talks. It features the logos of the Saudi Aramco Cybersecurity Chair and the university. The text reads: "Saudi Aramco Cybersecurity chair would like to invite you to attend three guest talks titled Introduction to Operation technology (OT), Overview of Operation Technology (OT) Cybersecurity, and SEAL Your Email". The speakers listed are Saleem E. Al Harthi, Bader W. Al Khaldi, and Mashary Al Otaibi. The event is scheduled for Tuesday, 31/10/2023, from 11:00 AM to 01:00 PM in Building A11, The main auditorium, College of Computer Science and Information Technology, Imam Abdulrahman bin Faisal University.



نبارك لطالبات الكلية : هاله عبدالكريم فاطمه العمير منار الاحمري منيره الحميدان شوق الرسان دانه الدوسري وللمشرفين : د.محمد عمران

2023/10/24م

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

تكنولوجيا

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات
#بمبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة

الباحثين
Mohammed Imran Basheer Ahmed, Halsh Alabdulkarem, Fatimah Alomar,
Manar Alahmer, Munira Alhumaidan, Zhoog Alrassan, Asta Rahman, Diana Aelbassary,
Mustafa Youssaf

Q2 مجلة
Safety

بعنوان
A Deep Learning Approach to Driver Drowsiness Detection

للاطلاع على البحث
سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

نبارك لطالبات الكلية : عائشه الانصاري نوال الشيخ سلام الشماسي منى الشمري رند العبدالمحسن ليلى الربيعه فاطمه الناس منار الغامدي ساره المصطفى زينب الجميعه سوسن كردي دانيه الحسين وللمشرفين :د.محمد اشرف الاسلام د.آلاء الاحمدي

2023/10/24م

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

تكنولوجيا

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية الصيدلة الاكلينيكية وكلية علوم الحاسب الاتي وتقنية المعلومات

#مبادرة نشر الأبحاث للطلبة

الباحثين

Alaa Alshmeidi, Asma Alkassab, Nawal Alshaykh, Salam Alshamas, Mona Alshamery,
Rana Al-Abdulmohsin, Laila Al Rabia, Fatimah Al Nassr, Manar Alghamdi,
Sarah Almustafa, Zainab Aljamea, Sawsan Kurdi, Mohammad Ashraful Islam,
Dana Hussein

بمجلة Q2
Informatics in Medicine Unlocked

بعنوان
Beta blockers may be protective in COVID-19; findings of a study to develop

للاطلاع على البحث

سائلين الله لحسم التوفيق والنجاح

MARKETING UNIT
وحدة التسويق
كلية علوم الحاسب والتقنية المعلومات

تشارك الكلية في الاجتماع الفني وإجراء قرعة دوري كليات الجامعة لكرة القدم التي تنظمها عمادة شؤون الطلبة، حيث ضمت كلية الهندسة كلية إدارة الأعمال كلية علوم الحاسب كلية طب الأسنان فال منتخب الكلية الذهب والمركز الأول : مجموعتنا كلاً من

2023/12/03

التاريخ

دوري كليات الجامعة لكرة القدم

هدف اللقاء



بمشاركة فريق الكلية مع كلية الشريعة والقانون وكلية الصحة العامة تسنضيف الكلية إحدى مجموعات تصفيات **#المونديال الثقافي** وكلية طب الأسنان تحت إشراف عمادة شؤون الطلبة

2023/12/04

التاريخ

تحت إشراف عمادة شؤون الطلبة

الجهة المنظمة

مجموعات تصفيات **#المونديال_الثقافي**

هدف اللقاء



#IAU CCSIT في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات انطلاق حملة #سمعنا صوتك

2023/12/07

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

المكان

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

الطلاب

المستفيدين

حملة #سمعنا صوتك

هدف اللقاء



وتأتي المسابقة برعاية من وزارة

[@MCITGOVSA](https://www.instagram.com/MCITGOVSA)

وشركة

[@Huawei_ksa](https://www.instagram.com/Huawei_ksa)

!متمنين له دوام التفوق والساداد

[@Huawei_ksa](https://www.instagram.com/Huawei_ksa) [@MCITGOVSA](https://www.instagram.com/MCITGOVSA)

2023/12/16

التاريخ

Huawei__ksa@ MCITGOVSA@

الجهة المنظمة



ضمن المعرض التفاعلي من أجلهم والمُنظم من قبل كلية التربية

[@iaucollegeofed](https://iaucollegeofed)

م 8-9 / 12 / 2023 : لزيارة ركنها وذلك [#IAU CCSIT](https://iaucollegeofed) تدعوكم [#كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات](https://iaucollegeofed)

مجمع الخبر سيتي ووك : 4 - 9

2023/12/07

مجمع الخبر سيتي ووك

كلية التربية

المعرض التفاعلي من أجلهم

التاريخ

المكان

الجهة المنظمة

هدف اللقاء

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FADAL UNIVERSITY

تدعوكم كلية التربية بالتعاون مع كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل لزيارة معرض

من أجلهم

بمناسبة اليوم العالمي للأشخاص ذوي الإعاقة

- تجارب مهلمة
- ابتكارات
- مسابقات
- إستشارات

بمشاركة الكليات والجهات من داخل الجامعة

مجمع الخبر سيتي ووك

9:00 - 4:00 مساءً

الجمعة - السبت
8 - 9 ديسمبر 2023

و المقام في سيتي ووك الخبر جانب من فعاليات المعرض التفاعلي #من أجلهم #يحدث الان

2023/12/08

التاريخ

مجمع الخبر سيتي ووك

المكان

كلية التربية

الجهة المنظمة

#من أجلهم

هدف اللقاء



تتقدم كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات متمثلة بوحدة الخدمة المجتمعية بخالص الشكر لأعضاء هيئة التدريس و منسوبي **#IAU CCSIT** ارامكو لتعاونهم في تقديم محاضرة التوعية من مخاطر الانترنت ضمن **#مبادرة امان** **#جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل**

23/12/2023

التاريخ

كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات و و منسوبي ارامكو

الجهة المنظمة

الطلاب

المستفيدين

مبادرة_ امان

هدف اللقاء



لتعاونهم المميز وجهودهم المبذولة في تقديم

محاضرة التوعية من مخاطر الإنترنت

ضمن مبادرة أمان النسخة السادسة للعام 2023 في المدارس التالية:

الامير محمد بن فهد الثانوية	المنوسطة الثانية القطيف
زيد بن الخطاب المنوسطة	الثانوية الخولة بنت الصامت بالجبيل
الثانوية حفصة ام المؤمنين بالحرى الوطني-للبنات	الثانوية الثانية والثلاثون بالدمام
الثانوية الثالثة بالخير -للبنات	الثانوية السابعة والثلاثون بالدمام
الثانوية الثالثة والثلاثون بالدمام-للبنات	الثانوية الدولي بالرائدة
الثانوية الأولى -للبنات	الثانوية الثلاثون بالدمام
الثانوية الثانية بالخير	مدرسة العروبة الثانوية
الثانوية الرابعة بالخير -للبنات	مدرسة النعمان بن بشير المتوسطة
الثانوية السادسة بالخير -للبنات	مدرسة الشاطئ الثانوية
الثانوية سناء الجفري بالدمام -للبنات	المتخصص بالله المتوسطة
	مجمع السيوطي متوسط وثانوي

تتقدم كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

متمثلة بوحدة الخدمة المجتمعية

بخالص الشكر ووافر التقدير لأعضاء هيئة التدريس و منسوبي أرامكو

د.لاء الاحمدي	أ. الصغير شعيعاني
أ. خالد علوب	أ. سعد الحارثي
أ.ماطمة الحسن	أ. ساره النيني
أ.ريم العساف	أ. الهنوف الحربي
أ. هنوف القماري	أ. الجوهرة الملحم



المنظمة من قبل عمادة شؤون الطلبة بالمراكز **IAU** اتيبارك الكلية لطلابها الفائزين في **مسابقات أولمبياد المواهب والإبداع** التالية الشعر الفصيح: الطلبة نوره محمد جعثان - المركز الاول الشعر النبطي:الطالبة جود علي الشهري -المركز الثاني الاشهاد:

الطالب عبدالله حسين الحداد -المركز الثاني

2023/12/23

التاريخ

عمادة IAU

الجهة المنظمة

الطلاب

المستفيدين

مسابقات_ أولمبياد_ المواهب_ والإبداع

هدف اللقاء

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDOULAZIZ BIN FASAL UNIVERSITY
University of Student Affairs & Activities

تتقدم عمادة شؤون الطلبة
بالتهنئة للطلبة الفائزين مسابقات أولمبياد المواهب والإبداع

مسابقة الشعر الفصيح - طلاب

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	الشريعة والقانون	سعد ماجد بن سعد الفحطاني
الثاني	الطب	أحمد بن علي بن محمد التركي
الثالث	الطب	سليمان محمد سليمان العتيبي

مسابقة الشعر الفصيح - طالبات

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	علوم الحاسب وتقنية المعلومات	نورة محمد جعثان
الثاني	التطبيقية	فاطمة محمد السكين
الثالث	التصاميم	إيمان جوسق العباد

مسابقة كتابة النص الدرامي (طلاب - طالبات)

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	التعرضي	محمد بنوي المولوي
الثاني	التعرضي	ريما يوسف الرستيل

أولمبياد
المواهب والإبداع

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDOULAZIZ BIN FASAL UNIVERSITY
University of Student Affairs & Activities

تتقدم عمادة شؤون الطلبة
بالتهنئة للطلبة الفائزين مسابقات أولمبياد المواهب والإبداع

مسابقة الإشهاد - طلاب

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	الشريعة والقانون	عبد الرحمن إبراهيم الشهري
الثاني	الطب	أحمد محسن محمد التركي
الثالث	علوم الحاسب وتقنية المعلومات	عبد الله حسين علي الحداد

مسابقة الإشهاد - طالبات

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	الدراسات التطبيقية وعمدة المجتمع	صفيرة علي الشمراني
الثاني	عمادة السنة التحضيرية والدراسات للسادسة مسار التربية	دارية أحمد مدني
الثالث	الشريعة والقانون	نورة مشيب الفحطاني

أولمبياد
المواهب والإبداع

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDOULAZIZ BIN FASAL UNIVERSITY
University of Student Affairs & Activities

تتقدم عمادة شؤون الطلبة
بالتهنئة للطلبة الفائزين مسابقات أولمبياد المواهب والإبداع

مسابقة الشعر النبطي - طلاب

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	الهندسة	محمد مساعد علي آل معمر
الثاني	العمارة والتخطيط	عليش عارف الفحطاني
الثالث	الشريعة والقانون	محمد صالح العتيبي

مسابقة الشعر النبطي - طالبات

الترتيب	الكتابة	اسم الطالب
الأول	العلوم الطبية التطبيقية	دلال ناصر الشمري
الثاني	علوم الحاسب وتقنية المعلومات	جود علي الشهري

أولمبياد
المواهب والإبداع

مسابقة معسكر DATA DASH DUEL (تحليل البيانات وتمثيلها) تحت إشراف نادي الكلية

[@ccsit club](#)

بالتعاون مع منصة بيان

[@bayan data](#)

[#IAU CCSIT](#)

2023/12/02

التاريخ

نادي الكلية و بالتعاون مع منصة بيان

الجهة المنظمة

معسكر DATA DASH DUEL

هدف اللقاء



تفتخر كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات بتأهل الطالب عمرو العنزي للنهائي الإقليمي ضمن أفضل ٩ طلاب مشاركين في من أصل 3500 مشارك من 35 جامعة سعودية [#Huawei ICT](#) نهائيات المسابقة الوطنية للاتصالات وتقنية المعلومات

2023/12/16

التاريخ

المسابقة الوطنية للاتصالات وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

نهائيات المسابقة الوطنية للاتصالات وتقنية المعلومات

هدف اللقاء



ريم الهزاني فرح الجربوع جنا البليهد شهد الشريفة حصولهم على المركز الأول في : من طلبة الكلية AR نبارك لفريق

#معسكر السروات

لأتمتة عمليات التوظيف في السوق السعودي باستخدام الذكاء AR موقع: فكرة المشروع
. الاصطناعي في فترة ومقابلة المرشحين

2023/12/02

التاريخ

السوق السعودي باستخدام الذكاء الاصطناعي

الجهة المنظمة

معسكر_السروات

هدف اللقاء



تتقدم الكلية بالتهنئة لجميع طلابها و منسوبيها للمراكز التي تم الحصول عليها عليها في الاختبارات المعيارية لبرنامج جاهزية للعام 1444#IAU CCSIT #IAU وفقاً لنسب الاجتياز من المركز الوطني للقياس مع خالص الشكر للجهود المبذولة

##انجاز نفتخر به##كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

2023/12/20

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

لبرنامج جاهزية

هدف اللقاء



تهنئة

تتقدم كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات بالتهنئة لجميع طلاب الكلية و منسوبيها لحصولهم على المراكز التالية في الاختبارات المعيارية لبرنامج (جاهزية) للعام 1444 هـ وفقاً لنسب الاجتياز من المركز الوطني للقياس

- برنامج نظم المعلومات حصل على المركز 1 من بين 20 جامعة
- برنامج الذكاء الاصطناعي حصل على المركز 1 من بين 4 جامعات
- برنامج الامن السيبراني حصل على المركز 2 من بين 9 جامعات
- برنامج علوم الحاسب حصل على المركز 5 من بين 33 جامعة

خالص الشكر و التقدير للجهود المبذولة

رؤية
2030
VISION
2030
رؤية
2030
VISION
2030
رؤية
2030
VISION
2030

جامعة الملك عبد العزيز
KINGDOM OF SAUDI ARABIA
جامعة الملك عبد العزيز
KINGDOM OF SAUDI ARABIA
جامعة الملك عبد العزيز
KINGDOM OF SAUDI ARABIA
جامعة الملك عبد العزيز
KINGDOM OF SAUDI ARABIA



KAUST WEP Cybersecurity Hackathon and Microsoft Imagine Cup on January 17th & 18th 2024. Team Composition: 3-4 students per team, 1-2 teams per university

Registration link: https://kaustforms.formstack.com/forms/wep_cyhack_ext

2023/12/25

التاريخ

Cybersecurity Hackathon and Microsoft Imagine Cup

هدف اللقاء



نبارك ل ا.عائشة التميمي عضو هيئة التدريس من قسم نظم المعلومات الحاسوبية حصولها على جائزة افضل طالبة للعام ٢٣/٢٢ فخورين بالانجاز، ومنها لمزيد من التميز **Human-Computer Interaction** من جامعة برمنغهام بتخصص ماجستير

[#iau ccsit](#) لجميع منسوبي الكلية [#جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل](#)

2023/12/27

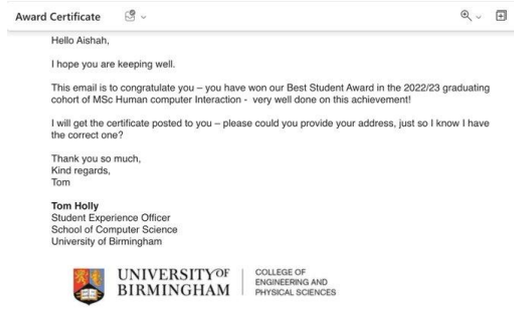
التاريخ

جامعة برمنغهام

الجهة المنظمة

جائزة افضل طالبة للعام ٢٣/٢٢ من جامعة برمنغهام بتخصص ماجستير

هدف اللقاء



الموضوع موعد تسليم وثائق التخرج لطالبات

التاريخ	بدأ من 20/1/2024 الى 24/1/2024
المكان	المدينة الجامعية مبنى D3
الجهة المنظمة	عمادة القبول والتسجيل في الجامعة
المستفيدين	طالبات جامعة الامام عبد الرحمان بن فيصل
هدف اللقاء	تسليم وثائق التخرج

مواعيد تسليم وثائق التخرج | طالبات
للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي 1445 هـ.

الكلية	التاريخ	اليوم
علوم الحاسب وتقنية المعلومات إدارة الأعمال العلوم	1445 / 07 / 09 هـ	الأحد
المجتمع بالدمام التربية	إلى	إلى
الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع الهندسة التصاميم الآداب	1445 / 07 / 13 هـ	الخميس

مبنى العمادات المساعدة D3 مكتب خدمة المستفيدات رقم (1063).

حتى الساعة 1:30 ظهراً

يجب تسليم البطاقة الجامعية وملصق السيارة لتدريبات في مبنى (A47) بالمدينة الجامعية قبل استلام الوثيقة.
يتم تسليم الوثيقة بحضور الخريجة شخصياً مع إظهار الهوية الشخصية.

0113302222 | info@uau.edu.sa

الموضوع الحفل السنوي للابتكار

التاريخ	16/1/2024 الى 17/1/2024
المكان	جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل
الجهة المنظمة	وكالة الجامعة للبحث العلمي والابتكار
المستفيدين	طلاب وطالبات الجامعة
هدف اللقاء	التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية



صورة 2



الموضوع الحفل السنوي للابتكار مشاركة طلاب وطالبات من كلية علوم الحاسب بمشروع
SurgeFier:Zero Trust Adaptive Acces Policy Engine

Alghadeer Alshams Alghala Alyami Bashaer Alharbi Lama Alhubaidi Renad
Algahtani Dr.Abdullah Almuhaideb Ms.Mariam Aldossary

17/1/2024 الى 16/1/2024

جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار

طلاب وطالبات الجامعة

التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية والمشاركة بالمشاريع

التاريخ

المكان

الجهة المنظمة

المستفيدين

هدف اللقاء



الموضوع الحفل السنوي للابتكار مشاركة طلاب وطالبات
(Design of a lightweight and secure remote user authentication and key agreement protocols for internet of drones environment) Alanoud Aldweesh
Dr.Abdullah Almuhaideb

17/1/2024 الى 16/1/2024

التاريخ

جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

المكان

وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار

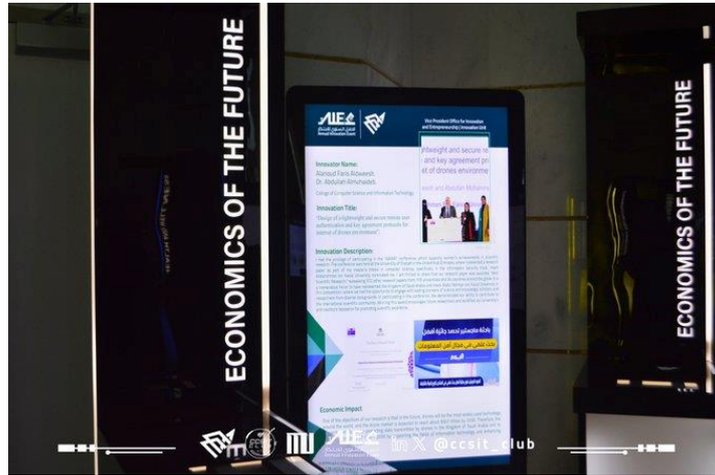
الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الجامعة

المستفيدين

التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية والمشاركة بالمشاريع

هدف اللقاء



الموضوع الحفل السنوي للابتكار مشاركة طلاب وطالبات كلية الحاسب
بمشروع (انشدني) عبد الله مخلف الشمري رakan أحمد الياقوت محمد محمود حشيشو خالد حسين المالكي عبد الإله
محمد الحارثي

17/1/2024 الى 16/1/2024

التاريخ

جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

المكان

وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الجامعة

المستفيدين

التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية والمشاركة بالمشاريع

هدف اللقاء



الموضوع الحفل السنوي للابتكار مشاركة طلاب وطالبات من كلية علوم الحاسب بمشروع

(Weqaa App) Atiqah Al-Gadeeb Zahrah Alnassar Hassan Al-Zayer Dr.
Abdulelah Almansour Dr. Rana Alameri
التاريخ 17/1/2024 الى 16/1/2024

المكان جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

الجهة المنظمة وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار

المستفيدين طلاب وطالبات الجامعة

هدف اللقاء التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية والمشاركة بالمشاريع



الموضوع	الحفل السنوي للابتكار مشاركة طالبة من كلية علوم الحاسب بمشروع (وسيلة) آلاء الحجاج خولة الحبيب شهد العيسى كوثر أبو زيد
التاريخ	16/1/2024 الى 17/1/2024
المكان	جامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل
الجهة المنظمة	وكالة الجامعة للبحث العملي والابتكار
المستفيدين	طلاب وطالبات الجامعة
هدف اللقاء	التعرف على التقنيات والاكتشافات العلمية والمشاركة بالمشاريع



الموضوع شارك عميد كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات د. عبد الله المهديب في الاجتماع التشاوري السابع عشر للجنة كليات الحاسب بالجامعات السعودية باستضافة جامعة بيشة لمناقشة الموضوعات ذات العلاقة بتطوير مخرجات البرامج والتعاون البحثي وتبادل الخبرات
التاريخ 31/1/2024

المكان جامعة بيشة
الجهة المنظمة الجامعات السعودية مقام في جامعة بيشة
المستفيدين جامعات السعودية
هدف اللقاء مناقشة الموضوعات لتطوير مخرجات البرامج والتعاون البحثي وتبادل الخبرات



الموضوع مسابقة تحدي التطبيقات القرآنية

بدأ التسجيل في تاريخ 2/1/2024

التاريخ

المكان

برعاية مؤسسة متعب بن عبد العزيز الأهلية

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الجامعات في المملكة

المستفيدين

تكوين فرق وتنافس على مستوى العالم في تطبيقات والبرمجة

هدف اللقاء



الموضوع لقاء تعريفى عن مسابقة الذكاء الاصطناعي في العمرة ومعايير التقديم ومتطلبات المسابقة

بدأ التسجيل في تاريخ 22/1/2024

التاريخ

عن بعد برنامج Zoom

المكان

مركز الذكاء منشآت

الجهة المنظمة

طلاب وطالبات الجامعات في المملكة

المستفيدين

تعريف عن مسابقة الذكاء الاصطناعي ومعايير التقديم ومتطلبات المسابقة

هدف اللقاء

وزارة الحج والعمرة
MINISTRY OF HAJJ AND UMRAH

مركز ذكاء منشآت
monshat

لقاء ذكاء

لقاء تعريفى عن مسابقة
الذكاء الاصطناعي في العمرة

سجل الآن

8:00 - 6:00 مساءً
الافتراضي
الثنين، 22 يناير

الشركاء:

LUCIDIA | S | inspireU | ibe | veb | SHAN | SCVI | ...

الموضوع نبارك لفريق الكلية للفوز بنتيجة 3 صفر بعد انسحاب فريق كلية طب الإسنان ضمن بطولة الجامعة للكليات تحت إشراف عمادة شؤون الطلبة

بدأ التسجيل في تاريخ 31/1/2024

ملعب جامعة الامام عبد الرحمان بن فيصل

عمادة شؤون الطلبة

طلاب وطالبات الجامعة

لخلق روح المنافسة وتعزيز أهمية الرياضة وكسر الروتين لطلبة

التاريخ

المكان

الجهة المنظمة

المستفيدين

هدف اللقاء



ش

نبارك لمنسوبي الكلية تكريم سمو أمير المنطقة الشرقية في ملتقى حصاد الجامعة 8 لتحقيق: أعلى عدد ساعات تطوعية لعام ١٤٤٣ أعلى عدد متطوعين لعام ١٤٤٤ أعلى عدد ساعات على مستوى الطلبة لعام ١٤٤٣ و ١٤٤٤: في الفحطاني و بشرى ال هتيله اعلى عدد ساعات للهيئة الادارية لعام ١٤٤٤: أ. عبدالرحمن الخالدي.

20/2/2024

التاريخ

جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

الجهة المنظمة



نبارك لمنسوبي الكلية تكريم سمو أمير المنطقة الشرقية في ملتقى حصاد الجامعة 8 لتحقيق: أعلى عدد ساعات تطوعية لعام ١٤٤٣ أعلى عدد متطوعين لعام ١٤٤٤ أعلى عدد ساعات على مستوى الطلبة لعام ١٤٤٣ و ١٤٤٤: في القحطاني و بشرى ال هتيله اعلى عدد ساعات للهيئة الادارية لعام ١٤٤٤ : أ. عبدالرحمن الخالدي.

2024/2/20

التاريخ

جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

الجهة المنظمة



المؤتمر الوطني السادس لكليات الحاسب ..

10 May 2024

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة



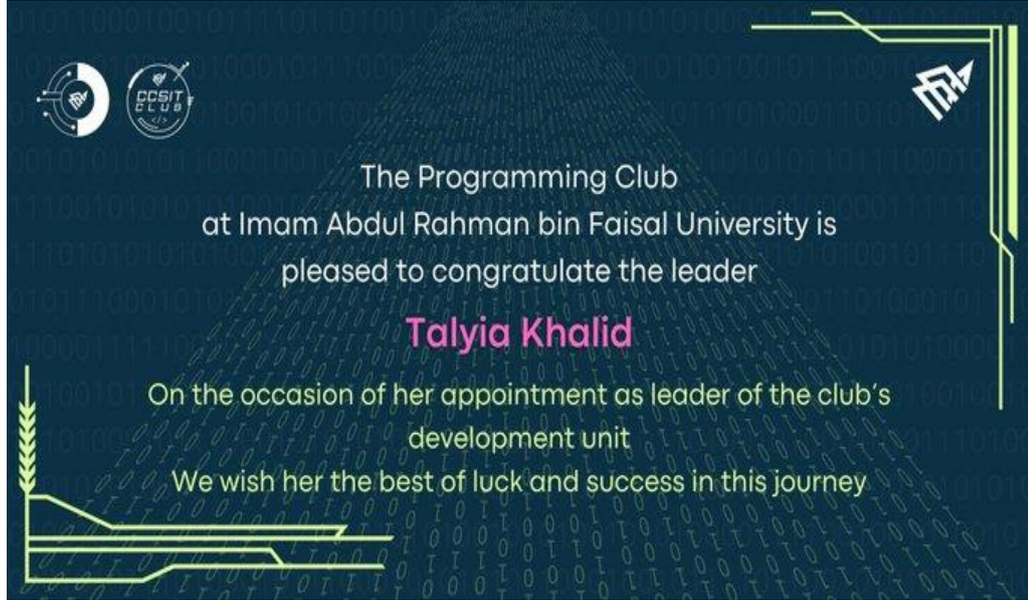
تهانينا الحارة لتاليا خالد بتعيينها قائدة لجنة التطوير! 🎉

نحن واثقون من قدرتك على قيادة اللجنة، ونتطلع إلى رؤية المزيد من النجاحات والتحسينات تحت إشرافك 🙌
ونتمنى لك كل التوفيق والازدهار في مهامك الجديدة

2024/03/01

التاريخ

المكان



نتقدم في نادي البرمجة بشكرنا لقائد وحدة التطوير السابق (رضوان البحراني) 🙏

وذلك لجهوده المبذولة وإرادته المثمرة في وحدة التطوير 🙏

إشكراً لك على العمل الرائع، ونتمنى لك النجاح والتوفيق

2024/03/01

التاريخ

المكان



نبارك للعضوة "خديجة باعقيل" في اللجنة الإعلامية على فوزها المستحق في مسابقة الوحيين 😊. إن هذا الفوز يعد إنجازاً مذهلاً ويعكس التفوق والموهبة التي تمتلكها. تستحقين كل التهاني والتقدير على جهودك وتفانيك في هذه المسابقة. ونتمنى لك مستقبلاً مشرقاً وناجحاً في مجالك! 🎉

#GDSC_MENA! 🎉

01/03/2024

التاريخ

المكان



في ظل أوقات جمعنا فيها بين المتعة و المعرفة
ها هي مقتطفات ثالث حلقات بودكاست فطين حيث تناولنا الصحة النفسية في الحياة الجامعية
و اكيد مع كل الشكر لضيفتنا الاخصانية أ.الجوهرة العجاجي aljohara48@ [GDSC_فطين_بودكاست](#)

[GDSC_MENA#](#) [iau_ccsit#](#) [جامعة_الإمام_عبدالرحمن_بن_فيصل](#)

30/03/2024

التاريخ

جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

الجهة المنظمة



الموضوع تبارك كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات لطلابها ممدوح الظفيري وفارس الصفيان بمناسبة قبولهم في برنامج قمم
لتمكين القيادات المتميزة لعام 2024

2024/4/1م

التاريخ

برنامج قمم على مستوى المملكة

الجهة المنظمة



الموضوع تكريم ضمن مبادرة نشر الأبحاث لطلبة في نشر بحث في مجلة IEEE Access مصنفة Q1
<https://t.co/uUYP0wrvx2>

2024/4/4م

التاريخ

حجم عمادة البحث العملي لجامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

الجهة المنظمة

تَهْنِئَةً
بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

#بمبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة

الباحثين
Mai Abdulkarim Alruwaily, Dr. Nasro Min Allah

بمجلة Q1
IEEE Access

بعنوان
Explainable Models for Predicting Academic Pathways
for High School Students in Saudi Arabia

للاطلاع على البحث

سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY
عمادة البحث العلمي
DEANSHIP OF SCIENTIFIC RESEARCH

Scopus
WEB OF SCIENCE

2024

مكتبة
MARKETING UNIT
وحدة التسويق
بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل

الموضوع تكريم ضمن مبادرة نشر الأبحاث لطلبة في نشر بحث في مجلة **Frontiers in Computational Neuroscience** مصنفة Q2
<https://t.co/2z3ppAV7jN>

حجم 2024/4/4م

عمادة البحث العملي لجامعة الامام عبد الرحمن بن فيصل

التاريخ

الجهة المنظمة

كهنات

بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات وكلية الطب وكلية العلوم التطبيقية

#مبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة

الباحثين

Anhar Awadh Bazuheir, Marwah Baker Barnawi, Dina Ghazi Bokhameesen, Khulud Mutlaq Alasqah, Zainab Ali alhalwah, Khalid Saleh AlHarkan, Nahid Sultana, Noura Al Mulhim, Assim M. AlAbdulKader, Noor Alsafwani, Sumayh S. Aljameel, Yousef Alourashi, Kholoud Al Ghamdi

بمجلة Q2

Frontiers in Computational Neuroscience

بعنوان

Artificial intelligence approaches for early detection of neurocognitive disorders among older adult

للاطلاع على البحث



سائلين الله لهم التوفيق والنجاح



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY
عمادة الأبحاث العلمية
DEANSHIP OF SCIENTIFIC RESEARCH



Scopus
WEB OF SCIENCE

2024



MARKETING UNIT
وحدة التسويق
بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل

الموضوع مسابقة البرمجة كود رهب

التاريخ 2024/4/4م و 2024/4/6م
الجهة المنظمة نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

CoderHub كودرهب

CCIT

نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

جامعة الملك سعود بالرياض

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

مسابقة البرمجة الرمضانية

شارك في تحدي البرمجة واكتشف متعة التنافس الحقيقي

ستطرح مسابقة جديدة يوميًا

للمشاركة امسح الرمز

coderhub.sa

25 - 27 رمضان

يبدأ الساعة 8:00 مساءً

@ccsit_club

الموضوع مسابقة قهوة المبرمجين PROGRAMMER COFFEE

2024/4/17م

التاريخ

نادي البرمجة في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة



بارك لطلبة الكلية والمشرفين

التكريم ضمن #مبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة للمشاركة في نشر بحث بمجلة

International Journal of Design & Nature and Ecodynamics

مصنفة Q2

للاطلاع على البحث:

<https://ieta.org/journals/ijdne/paper/10.18280/ijdne.190205>

2024/06/02

التاريخ

المكان

تَهْنِئَةً
بتوفيق الله تم نشر ورقة علمية
في مجال البحث العلمي الأكاديمي بمشاركة الطلاب والباحثين
في كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات وكلية إدارة الأعمال
#مبادرة_نشر_الأبحاث_للطلبة

الباحثين
Ibrahim Abdulkhalik Akhwaaj, Al Abdulkhalik Akhwaaj, Mohammed Hamad Alghamdi, Husam
Khalid Alghamdi, Fahd Alabdulaziz Alkhuwari, Mohammed Hani Alshaykh, Hudaib Abdul Aziz
Musallam, Dr. Abu-ur Rahman, Dr. Mustafa Youssaf, Mr. Agha Bakry, Dr. Tahar Iguel

بمجلة Q2
International Journal of Design & Nature and Ecodynamics

بمعنوان
Predicting Global Energy Consumption Through
Data Mining Techniques
للاطلاع على البحث
سائلين الله لهم التوفيق والنجاح

Scopus
2024

MARKETING UNIT
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
جامعة القادسية

الإعلان عن مشاريع التخرج الحاصلة على المراكز الأربعة الأولى في معرض مشاريع التخرج التاسع لكلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات

IAU_CCSIT#

Graduation_Project_Showcase_9#

معرض مشاريع التخرج التاسع#

10/06/2024

التاريخ



Explainable Vision Transformer-based Model for Predicting the Cell Differentiation for Stem Cell-based Therapies

Ahlaa Yasir, Bayan AlQurbi, Bayan AlHumaidan, Maitiha AlQatani, Shuhad AlGhofaily
Supervisors: Dr. Nida Aslam, Dr. Irfan Ullah Abdur rah



Vet the Pet Application

Asma Alharbi, Roaa Saleh Alghamdi, Salma Sami Nasser, Sumar Saeed Alqatani, Lama Abdullah Alahmadi
Supervisor: Ms. Him Gull



DeepGuard: An Intrusion Detection Framework for Operational Technology (OT) Utilizing Deep Learning Techniques

Sara M. Alsaber, Aseel K. Alghamdi, Khadijah A. Almazroui, Heshah A. Almasriwan, Sarah T. AlBassam
Supervisor: Dr. Fahd Alhadiri, Co-Supervisors: Mr. Ahmed Albarak, Mr. Mohammed Bayat



Ebana: Stuttering Disfluency Correction Using Artificial Intelligence (AI)

Danah A. Aljarni, Droyel A. Alhazleh, Fatema A. Almoqedi, Shabd F. Aljantari, Zainab A. Alarfawi,
Dr. Sameh S. Aljumeil, Dr. Deemah A. Al-Qatani, and Dr. Meryah R. Alombl



جانب من الحفل الختامي لـ #كلية_علوم_الحاسب_وتقنية_المعلومات

08/06/2024

التاريخ



جانب من #معرض_مشاريع_التخرج_التاسع لكلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات

IAU_CCSIT#

#Graduation_Project_Showcase_9

10/06/2024

التاريخ



يطيب لنا أن نتقدم بالشكر الجزيل لمنصة بيان

[@bayan_data](#)

لمشاركتنا في تطوير مهارات الطلبة، حيث تم تكريم المنصة من قبل مشرف الأندية ورئيس لجنة المسابقات أ. عبدالرحمن الخالدي
#IAU CCSIT م. أحمد عبدالكريم أ. مهند الزهراني أميعد الصايل أ.حصة السلطان أ.الاء الشهاب :لجهودهم المثمرة

2023/12/03

التاريخ

تكريم

هدف اللقاء



التدريب و التطوير



تبي تتعلم كيف تكتشف الثغرات وتطلع منها فلوس ؟ أو تبي تكون جزء من حماية المواقع من المخترقين ؟

Bug Bounty Journey يوم الثلاثاء (3 أكتوبر)

حياكم الله في ورشة

2023/10/3م

التاريخ

نادي الأمن السيبراني

الجهة المنظمة



؟ أو تبي تتعلم كيف تطور نفسك ذاتياً

مهتم تحصل على شهادات إحترافية في الأمن السيبراني بس مختار بينهم

: The Cybersecurity Certifications Blueprint

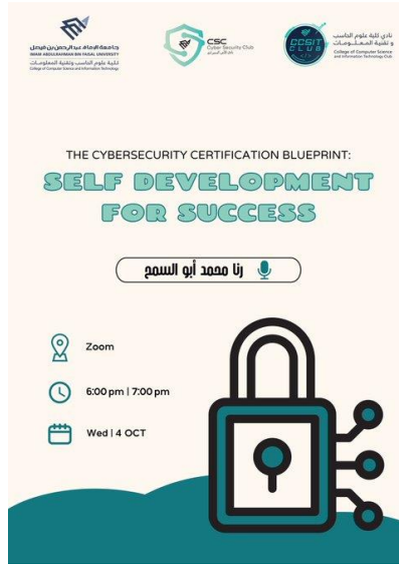
؟ حياكم الله في ورشة

2023/10/4م

التاريخ

نادي الأمن السيبراني

الجهة المنظمة



تدعوكم كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات ممثلة بوحدة الإرشاد لحضور اللقاء الإرشادي بلوائح وأنظمة التسجيل الدراسية.

2023/10/5م

التاريخ

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

الجهة المنظمة

جامعة القادسية / جامعة القادسية
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
CCSIT

تدعوكم وكالة الكلية للشؤون
الأكاديمية ممثلة بوحدة الإرشاد
>لحضور اللقاء الإرشادي لمعرفة
اللوائح الدراسية وأنظمة التسجيل /<

< الخميس 5 أكتوبر / <12:00 PM - 1:00 PM>

> عن بعد / <

كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات

هل تريدون تطوير تطبيقات مذهلة باستخدام flutter؟ ترغبون في اكتشاف سحر تقنية التعرف على حركات الإنسان؟

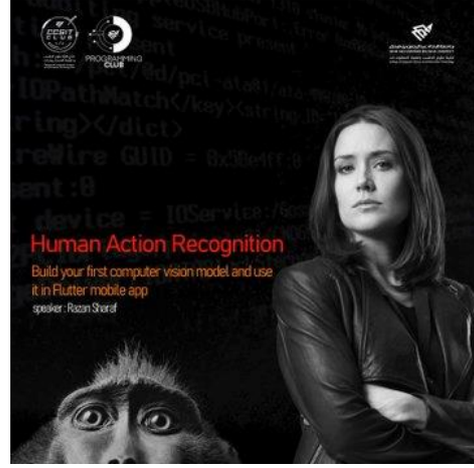
انضموا معنا في ورشة! **Human Action Recognition**

التاريخ 2023/10/3م-2023/10/4م

الجهة المنظمة

نادي البرمجة

الجهة المنظمة



عُقد مساء اليوم أول لقاء لأعضاء نادي قوقل للطلبة المطورين، من خلاله تم توضيح رحلة العمل في النادي وأهداف كل لجنة

2023/10/1م

التاريخ

نادي قوقل للطلبة المطورين

الجهة المنظمة



The day is finally here! Join us tomorrow in the competition of a lifetime [#IAU CPC](#)

2023/10/9م

التاريخ

نادي البرمجة

الجهة المنظمة



انضموا إلينا

اكتشف أسرار كيفية بناء هوية مهنية ناجحة و ابراز مهاراتك بفعالية في عالم الأمن السيبراني
يوم السبت لتجربة مساحة مفيدة وممتعة، باستضافة

[@sultanviy](https://twitter.com/sultanviy)

، الذي سيرشدكم خلال رحلة تطوير هويتك المهنية وتعزيز قدراتك في مجال الأمن السيبراني . لا تفوتوا الفرصة
التاريخ 2023/10/7م

نادي الأمن السيبراني

الجهة المنظمة

The graphic is a blue square with white and light blue text and icons. At the top left is the CSC logo. In the center, the title 'بناء هوية مهنية قوية في عالم الأمن السيبراني' is written in large white Arabic font. Below the title, the speaker's name 'سلطان الشامي' is displayed in a white rounded rectangle with a microphone icon. Underneath, three icons represent location, time, and date: 'Twitter Space', '8pm - 10pm', and 'Saturday, 7/10'. At the bottom, there is an illustration of a padlock, a key, a globe, and a folder.

بعد غياب طال فترة الاختبارات النصفية، يعود لكم نادي قوقل مرة أخرى باستضافة ممدوح الظفيري في أولى حلقات البودكاست المباشر "فطين" بعنوان: "النجاح في الرحلة الجامعية" نتنتظركم في مسرح A11 1021- في الواحد والثلاثون من أكتوبر الجاري

كن متأهبا، وشاركنا الفطنة
التاريخ 2023/10/31م
الجهة المنظمة نادي جوجل



انضموا إلى برنامج أمن المعلومات المجاني من CyberTalents واستعدوا لمغامرة لا تنسى في عالم السايبر! لا تفوتوا هذه الفرصة للتسجيل في معسكر التدريب واستعدوا للتحدي والانجازات الرائعة! رابط التسجيل: [https://cybertalents.com/learn/introduction-to-cybersecurity-](https://cybertalents.com/learn/introduction-to-cybersecurity-bootcamp-cohort-7)

bootcamp-cohort-7

CSC_IAU#

IAU_CCSIT#

جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل#

18/03/2024

التاريخ

المكان

21st April - 7th May
Introduction to Cybersecurity Bootcamp 2023 - Cohort 7 **100% FREE**
ARAB REGION

3-Week Training Program for Beginners in the Arab Countries to help them get started in the cybersecurity field.

What Will You Learn?
Through the learning journey, our instructors will walk you through different topics including:

- Essential Cybersecurity Concepts
- Digital Forensics Essentials
- Data Encryption Techniques
- Some Threats and Vulnerabilities
- Web Application Security

Who Can Apply?
To be eligible to apply, applicants must meet the criteria below:

- Resident in any Arab Country.
- Finalized CyberTalents Certified Linux Practitioner course.
- Completed and updated profile on CyberTalents.

HOW TO APPLY?
If you meet the criteria, Go to the Bootcamp official page and Click to be officially registered.

REGISTRATION ENDS ON 20th APRIL

support@cybertalents.com

٢١ أبريل - ٧ مايو
منحة الأمن السيبراني للمبتدئين ٢٠٢٤ - الدورة السابعة **100% مجاناً**

برنامج تدريبي للمبتدئين لمدة ٣ أسابيع لمساعدة المواهب العربية على البدء في مجال الأمن السيبراني!

ماذا ستتعلم؟
خلال رحلتك التعليمية، سيأخذك المدربون للتعرف على عدة مواضيع مختلفة منها:

- أساسيات مفاهيم الأمن السيبراني وأهدافه.
- أساليب التحليل الختافي الرقمي.
- تقنيات تشفير البيانات.
- بعض المخاطر والتحديات الأمنية.
- أمن تطبيقات الويب.

من يمكنه التسجيل؟
كفي تتمكن من التحفيز، يجب ان تنطبق عليك الشروط الآتية:

- مقيم في أي دولة عربية.
- الانتهاء من تحديات Certified Linux Practitioner على سايرتالتس.
- تحديث الملف الشخصي على سايرتالتس.

كيف يمكنك التسجيل؟
إذا كانت الشروط تنطبق عليك، إذهب للصفحة الرسمية للمنحة واضغط [هنا](#) للتسجيل بنتهي ٢٠ أبريل.

support@cybertalents.com



طالب و تعاني من الضغوط؟ ما تعرف تتعامل مع القلق و الاكتئاب؟

لا تشيل هم! سجّل معنا في ثالث حلقات بودكاست فطين (🎧)

بالتعاون مع

و SmtCounseling@

Startuphubkhbr@

وباستضافة الاخصائية: أ. الجوهرة العجايي

جامعة_الإمام_عبدالرحمن_بن_فيصل_#iaucsit #GDSC_MENA #GDSC_بودكاست_فطين_#

26/03/2024

التاريخ

بو دكاست فطين يقدم

الصحة النفسية في الحياة الجامعية

معه

أ. الجوهرة العجايي

- أهمية الصحة النفسية للطلاب وتأثيرها على تحصيلهم الأكاديمي والشخصية.
- التعرف على أعراض القلق والتوتر والتعب.
- التعرف على أسباب القلق والتعب وتأثيرها على التحصيل الأكاديمي والشخصي.
- التعرف على أهمية الصحة النفسية للطلاب وتأثيرها على تحصيلهم الأكاديمي والشخصية.

د. أ. الفرحان

- طرق إدارة التوتر والقلق.
- أهمية الصحة النفسية للطلاب وتأثيرها على تحصيلهم الأكاديمي والشخصية.
- التعرف على أعراض القلق والتعب والتعب.
- التعرف على أسباب القلق والتعب وتأثيرها على التحصيل الأكاديمي والشخصي.

في هذه الحلقة من بودكاست، سنتناول تحديات الصحة النفسية التي يواجهها الطلاب في فترة الحياة الجامعية، سنتناقش أهمية الاهتمام بالصحة النفسية للطلاب وتأثيرها على تحصيلهم الأكاديمي والشخصية، سنتعرض أيضا للمصادر المتاحة لمساعدة الطلاب على الحفاظ على صحتهم النفسية والتعامل مع التحديات الشائعة مثل الإجهاد والقلق والاكتئاب. بالتعاون مع مركز سمث للرشاد لاسي يقدم هذا اللقاء مع الاخصائية الجوهرة العجايي

مجمع يراة الأعمال بالبحر - محاضرات عمل

11:30PM-9:30PM 28-3-2024

GDSC_MU

النداء لجميع الطلاب في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا هل أنتم جاهزون لتطوير مهاراتكم التكنولوجية في الذكاء الاصطناعي والحوسبة السحابية؟ ها قد انتكم الفرصة لتعلموا مع خبراء Google القوة والخبرة في مبادرة تعزيز مهارات التقنية

GDSC_MENA#

جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل #iau_ccsi

28/03/2024

التاريخ



Learn and win a Google gift box!!

- 01 Join Our Chapter Whatsapp Group
- 02 Get referral code from Our Chapter Whatsapp Group
- 03 Register now to book your seat
- 04 Finish the challenge on time
- 05 Get your Google gift box

Registration Deadline
March 15th to March 31st.

The Initiative Deadline
March 15th to May 31st.



MENA Tech Skills Boost Initiative



أقامت وحدة التدريب والتطوير في الكلية ورشة عمل بعنوان) أساسيات التصوير الفوتوغرافي
من تقديم الأستاذة/ نواف دعيج الدوسري

2023\9\13

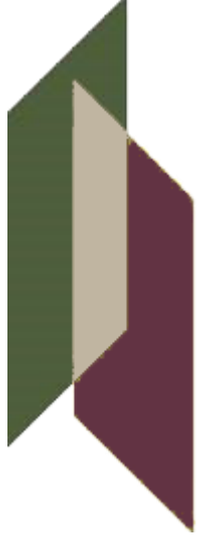
التاريخ

وحدة التدريب و التطوير لكلية الحاسب

الجهة المنظمة



زيارات خارجيه



معرض ومؤتمر الأمن السيبراني: حماية رقمية .. بأيادي سعودي
جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

15- 16 Nov 2023

معارض الظهران

النادي الطلابي في الكلية

طلاب وطالبات الجامعة

تغطية مشاركة طلبة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في معرض بلاك هات
2023م

التاريخ

المكان

الجهة المنظمة

المستفيدين

هدف اللقاء



معرض ومؤتمر الأمن السيبراني: حماية رقمية .. بأيادي سعوديه
جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

15- 16 Nov 2023

معارض الظهران
النادي الطلابي في الكلية
طلاب وطالبات الجامعة

التاريخ

المكان

الجهة المنظمة

المستفيدين

تغطية مشاركة طلبة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في معرض بلاك هات 2023م

هدف اللقاء



معرض ومؤتمر الأمن السيبراني: حماية رقمية .. بأيادي سعودي
جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل

15- 16 Nov 2023

معارض الظهران

النادي الطلابي في الكلية

طلاب وطالبات الجامعة

التاريخ

المكان

الجهة المنظمة

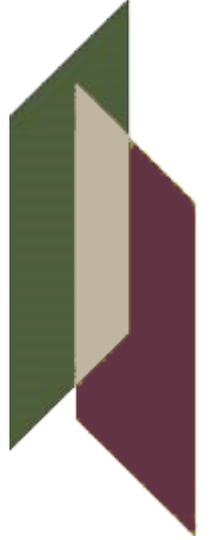
المستفيدين

هدف اللقاء

تغطية مشاركة طلبة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في معرض بلاك هات 2023م



العملية التعليمية وتطويرها



1- الأقسام والتخصصات العلمية والبرامج الأكاديمية:
- تعبئة الجدول رقم (1)، (2).

جدول (1)

الأقسام والتخصصات العلمية والبرامج الأكاديمية خلال العام 1445 (*)

الكلية	الأقسام العلمية	التخصصات العلمية	البرامج الأكاديمية بمرحلة البكالوريوس	البرامج الأكاديمية بمرحلة الدبلوم الجامعي	برامج الدراسات العليا			
					دكتوراه	زمالة	ماجستير	دبلوم عالي
								الإجمالي

(*) يرجى الرجوع إلى معلومات الكلية بتقرير العام الماضي 1444هـ من صفحة (98 - 104) من خلال الرابط التالي [التقرير السنوي 1444هـ](#)

جدول (2)

البرامج الأكاديمية المستحدثة عام 1445هـ

الكلية	البرنامج الأكاديمي المستحدث	(دبلوم / بكالوريوس / ماجستير / دكتوراه / زمالة)

2- الطلاب:

1/2- تعبئة الجداول من رقم (3) حتى رقم (7).



جدول (3)

أعداد الطلبة (بكالوريوس - دبلوم جامعي) عام 1445هـ

الإجمالي	مجموع		طالبات		طلبة		حالة الطلاب	الكلية
	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي		
1409	60	1349	42	741	18	608	المستجدون	علوم الحاسب وتقنية المعلومات
2337	96	2241	58	1316	38	925	المقيدون	
414	23	391	10	252	13	139	الخريجون	

2/2- إيضاح الإجراءات والوسائل التي اتخذتها الكلية لزيادة كفاءة العملية التعليمية، وخفض

متوسط عدد السنوات التي يقضيها الطالب بالجامعة حتى تخرجه.

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة.... الخ

1. عمل ورش عمل توعوية للطلبة وللمشرفين الأكاديميين بشكل فصلي.
2. عمل إحصائيات وتقديم التوصيات من خلالها للأقسام العلمية:
 - a. النصاب التدريسي لأعضاء هيئة التدريس
 - b. المقررات ذات النتائج المرتفعة جدا او المنخفضة جدا
3. استخراج تقارير فصلية من نظام سجلات الطلاب:
 - a. المشككين على التعثر (معدل أقل من 2.5):
 - a. إحالتهم إلى المشرف الأكاديمي لمعرفة المعوقات وتسهيل العقبات.
 - b. المتعثرين (معدل أقل من 2.0) أو نسب غياب مرتفعة:
 - a. الاجتماع معهم فرديا من قبل اللجنة بشكل مباشر.
 - b. المتجاوزين للمدة النظامية: c.
4. تقديم التوصيات للجنة الدائمة ومتابعة الطالبة من قبل اللجنة بشكل مباشر.
4. إحالة الطلبة للجهات المعنية إن لزم الأمر (مثل مركز الإرشاد الجامعي، شؤون الطلاب، ... إلخ)
5. تقديم التوصيات لطلبات الاسقاط والاعتذار والتأجيل بحسب حالة الطالب
6. تقديم التوصيات لطلبات التسجيل مثل تجاوز متطلب أو تسجيل وحدات إضافية
7. تحفيز الطلبة للمشاركة في ورش العمل واللقاءات التي تحسن الصحة النفسية والاجتماعية.



3/2- تحديد متوسط عدد سنوات التخرج للطلاب أو الطالبة.

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... الخ
الاحصائيات لعام 2024/2023 من نظام دعم اتخاذ القرار

عدد السنوات	عدد الطلاب
144	5
5.75	24
7	7
8	2
8.5	2

المعدل هو 5.25 سنة دراسية

4/2- ذكر الإنجازات المتحققة في تطوير المناهج الدراسية، واستخدام الوسائل

التعليمية الحديثة.

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... ال

5/2- بيان عدد الوحدات الدراسية (نظرية / عملية) التي قدمتها الكلية في هذا العام،

ومتوسط نسبة شغل القاعات الدراسية بالكلية.

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... الخ

عدد الوحدات الفصل الدراسي الاول 2203

عدد الوحدات افصل الدراسي الثاني 2146

المجموع = 4349

نسبة الأشغال للقاعات الدراسية = 95%

6/2- بيان عدد المختبرات والمعامل المتاحة بالكلية أو الجهة، والطاقة الاستيعابية لكل

منها، والبرامج العملية التي تم تقديمها.

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... الخ



College of Computer Science and Information Technology							Building A11		
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming , digital and electronic hardware.	<p>Dell OptiPlex 7010</p> <p>Processor: Intel(R) Core(TM) i7-3770</p> <p>Memory: 6GB</p> <p>Hard disk: 1 tera</p> <p>OS: Windows 10 Enterprise 64-bit & windows 7</p> <p>Projector</p> <p>for other devices: See sheet (Electronic s & Digital - Devices) for other equipments</p>	16	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل تخصصي معمل الالكتروني ات	Electronics LAB	2023	2nd floor	1
Running		<p>Dell OptiPlex 3050</p> <p>Processor: Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs)</p> <p>Memory: 16GB</p> <p>Hard disk: 1 tera</p> <p>OS: Windows 10 Enterprise 64-bit</p> <p>Projector</p> <p>for other devices: See sheet (Electronic s & Digital - Devices) for other equipments</p>	17	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل تخصصي معمل الرقميات	Digital LAB	2035	2nd floor	2



College of Computer Science and Information Technology							Building A11		
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming , network and communication	OptiPlex 7460 AIO Processor: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz (12 CPUs), ~3.2GHz Memory: 16GB Hard disk: 512GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	30	CPU, Monitor, keyboard And Mouse Routers, Switches , wireless Access point and network tools	معمل تخصصي معمل الشبكات	Network LAB	1140	1st floor	3
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming , data mining, mobile applications and web applications.	OptiPlex 7460 AIO Processor: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz (12 CPUs), ~3.2GHz Memory: 16GB Hard disk: 512GB OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	21+7	PC, keyboard And Mouse	معمل عام	General LAB	1147	F-floor	11
Running		Dell OptiPlex 3050 Processor: Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs) Memory: 16GB Hard disk: 500GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	27	CPU, Monitor, keyboard And Mouse additional 24 monitor	معمل تخصصي معمل الامن السيبراني	Cyber security LAB	1231	1st floor	4



College of Computer Science and Information Technology							Building A11		
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running		<p>Dell Labtops DELL LATITUDE E5450 processor: Intel(R) core(TM) i5 memory: 4GB Hard disk: 500 GB OS: windows 7 professional</p> <p>Projector</p>	25	AI devices #see (AI-Devices) sheet	معمل تخصصي معمل الذكاء الصناعي	AI LAB	1154	1st floor	5
Running	Mac operating system that serve in the following courses: Programming , data mining, mobile applications.	<p>iMac 14.1 Processor: Intel core i5 Memory: 8GB Hard disk: 500 GB SSD OS: X EI Capitan</p> <p>Projector</p>	30	iMac, Keyboard and Mouse	معمل تخصصي معمل ماك	Mac LAB	G188	G-floor	6
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming , data mining, mobile applications and web applications.	<p>Dell OptiPlex 3050 Processor: Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs) Memory: 16GB Hard disk: 500 GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit</p> <p>Projector</p>	30	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل عام	General LAB	G190	G-floor	7



College of Computer Science and Information Technology							Building A11		
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	Dell OptiPlex 3050 Processor: Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs) Memory: 16GB Hard disk: 500 GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	30	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل عام	General LAB	G193.A	G-floor	8
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	Dell OptiPlex 3050 Processor: Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs) Memory: 16GB Hard disk: 500GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	32	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل عام	General LAB	G199	G-floor	9
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	Dell OptiPlex 3050 Processor: Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs) Memory: 16GB Hard disk: 500 GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	30	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل عام	New General LAB	G176	G-floor	10



College of Computer Science and Information Technology					Building A61				
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	<p>Dell OptiPlex 990 Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GH Memory: 8.00GB (7.88 GB usable) Hard disk: 500 GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit</p> <p>Projector</p>	25	Dell PC, monitor, keyboard and mouse.	معمل عام	General LAB	114-A	1st floor	1
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	<p>Dell OptiPlex 990 Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GH Memory: 8.00GB (7.88 GB usable) Hard disk: 500 GB SSD OS: Windows 10 Enterprise 64-bit</p> <p>Projector</p>	27	Dell PC, monitor, keyboard and mouse.	معمل عام	General LAB	114-B	1st floor	2



College of Computer Science and Information Technology					Building A61				
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	Dell OptiPlex 7050 Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.6 GHz Memory: 8.00GB (7.88 GB usable) Hard disk: 500 GB OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	6						
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	Dell OptiPlex 990 Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GH Memory: 8.00GB (7.88 GB usable) Hard disk: 1 tera OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	1	monitor, keyboard and mouse	معمل عام	0 Client	216-A	2st floor	3
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, data mining, mobile applications and web applications.	Thin clients Dell WYSE Model NO: ON4XFG	24						



College of Computer Science and Information Technology					Building A61				
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming , network and communication.	Dell OptiPlex 990 Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GH Memory: 8GB Hard disk: 1tera OS: Windows 7 positional Projector	31	Dell PC, monitor, keyboard and mouse. Routers, Switches, wireless Access point and network tools	معمل تخصصي معمل الشبكات	Network	216-B	2st floor	4
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming, digital and electronic hardware.	Dell OptiPlex 990 Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GH Memory: 8.00GB Hard disk: 1 tera OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector for other devices: See sheet (Electronics & Digital - Devices) for other equipments	18	Dell PC, monitor, keyboard and mouse.	معمل تخصصي معمل الالكترونيات	Electronic	213	2st floor	5
Running	Mac operating system that serve in the following courses: Programming , data mining, mobile applications.	iMac 14.1 Processor: Intel core i5 Memory: 8GB Hard disk: 1 tera OS: X El Capitan Projector	33	iMac monitor+ keyboard + mouse	معمل تخصصي معمل ماك	Mac	212	2st floor	6



College of Computer Science and Information Technology					Building A61				
List of LABs equipment									
Status	Description	Note	Qty	PC	نوع المعمل	Type	LAB No.	Location	#
Running	Windows operating system that serve in the following courses: security courses.	Dell OptiPlex 3050 Processor : Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60GHz (8 CPUs) Memory: 16GB Hard disk: 1 tera OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	25	CPU, Monitor, keyboard And Mouse	معمل تخصصي معمل الامن السيبراني	Cyber Security	211	2st floor	7
Running	Windows operating system that serve in the following courses: Programming , data mining, mobile applications and web applications.	Dell OptiPlex Processor: Intel(R) core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GH Memory: 8.00GB (7.88 GB usable) Hard disk: 1 tera OS: Windows 10 Enterprise 64-bit Projector	31	Dell PC, monitor, keyboard and mouse.	معمل عام	General LAB	113	1st floor	8
			31	Lenovo PC, monitor, keyboard and mouse.	معمل عام	General LAB	LAB 1	1st floor	
			25	Lenovo PC, monitor, keyboard and mouse.	معمل عام	General LAB	LAB 2	1st floor	



7/2- ذكر الوسائل والسبل التي اتخذتها الكلية في مجال رعاية الطلبة الموهوبين وتنمية قدراتهم العلمية.

- يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... الخ
1. دعم المشاركات الخارجية مثل المؤتمرات والمسابقات المحلية والدولية
 2. تكريم في نهاية كل سنة دراسية للمتفوقين خلال الحفل السنوي للكلية
 3. تمكين الطالب من تسجيل وحدات دراسية إضافية لتقليل سنوات الدراسة

جدول (4)

أعداد الطلاب المنسحبين والراسيين والمفصولين والمنقطعين عن الدراسة بمرحلي البكالوريوس والدبلوم الجامعي (انتظام)

عام 1445هـ

الكلية	المستوى الدراسي	عدد الطلاب الراسيين ^(*)		عدد الطلاب المنسحبين ^(*)		عدد الطلاب المفصولين ^(*)		عدد الطلاب المنقطعين عن الدراسة ^(*)	
		عدد الطلبة	النسبة إلى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)	عدد الطلبة	النسبة إلى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)	عدد الطلبة	النسبة إلى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)	عدد الطلبة	النسبة إلى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)
	السنة الأولى								
	السنة الثانية								
	السنة								
	السنة								
الإجمالي									

(*) النسبة إلى عدد الطلبة تمثل عدد الطلاب الراسيين، أو المنسحبين، أو المفصولين، أو المنقطعين إلى إجمالي عدد الطلاب لكل سنة دراسية (السنة الأولى أو السنة الثانية...وهكذا)

جدول (5)

التدريب العملي الذي قدمته الكلية للطلاب عام 1445هـ

الكلية	القسم	جهة التدريب	مدة التدريب	عدد الطلبة المستفيدين من التدريب
٢	CS	30 code	8 أسابيع	1
	CS/AI	42 group	8 أسابيع	5



عدد الطلبة المستفيدين من التدريب	مدة التدريب	جهة التدريب	القسم	الكلية
1	8 أسابيع	Abdualziz Hamad Alfares&sons Trading company	CIS	
1	8 أسابيع	Abdullah alshuayer sons trading & contracting	CS	
1	8 أسابيع	Abdullah Fouad	CIS	
1	8 أسابيع	abdulrehman algosaibi G.T.C	CIS	
2	8 أسابيع	ABT group	CIS/AI	
2	8 أسابيع	Accenture	CS/CYS	
1	8 أسابيع	ACWApower	CS	
2	8 أسابيع	ADAA	cys	
1	8 أسابيع	advance systems	cis	
1	8 أسابيع	agriculture development fund	cs	
1	8 أسابيع	Ahmed G. Alghamdi	cs	
1	8 أسابيع	Air Products	ai	
1	8 أسابيع	ALAT company	cs	
1	8 أسابيع	Albaha Health Cluster	cs	
1	8 أسابيع	Aldawaa	cis	
1	8 أسابيع	Algosaibi holding	CS	
1	8 أسابيع	aljabar finance	CYS	
1	8 أسابيع	alkuhaimi metal industries	CIS	
2	8 أسابيع	almedad center	AI	
1	8 أسابيع	alothaim	CIS	
1	8 أسابيع	alothman holding	CS	
1	8 أسابيع	Alsalam hospital	CIS	
1	8 أسابيع	Alumni	CIS	
1	8 أسابيع	Alwaseet	CIS	
1	8 أسابيع	ANB	CIS	
2	8 أسابيع	Arabian Towers Projects Constraction Co.	CIS	
72	8 أسابيع	Aramco	cs/cis/cys/ai	
2	8 أسابيع	baker Hughes	cs	
7	8 أسابيع	Bayan	Ai/cs	
1	8 أسابيع	BFIM	CS	
1	8 أسابيع	Boost Solutions	AI	
1	8 أسابيع	Britam Arabia	CS	
1	8 أسابيع	BSF	CIS	
1	8 أسابيع	Bupa	CS	
1	8 أسابيع	Cameron Al-Rushaid	AI	
1	8 أسابيع	Channels by STC	CIS	
1	8 أسابيع	comm - it middel east llc	CYS	
1	8 أسابيع	CompuSOFT	CYS	
1	8 أسابيع	Crowne plaza An ihg hotel	CIS	
1	8 أسابيع	Cyber Space	CYS	
10	8 أسابيع	Cyberani	CIS/CYS/AI	
3	8 أسابيع	Dammam Airports Company	cs/cis/cys	



الكلية	القسم	جهة التدريب	مدة التدريب	عدد الطلبة المستفيدين من التدريب
	cis	Deanship of Graduates Studies	8 أسابيع	2
	cs/cys/ai	Deanship of Scientific Research	8 أسابيع	30
	cs/cis	Deanship of Students Affairs	8 أسابيع	2
	ai	DEER	8 أسابيع	3
	cs/cis/cys/ai	DICT	8 أسابيع	6
	CYS	Digital Future	8 أسابيع	1
	CYS	Digital guard	8 أسابيع	1
	CS	directorate of health affairs in Jeddah	8 أسابيع	1
	cs/cis/ai	Dolftch	8 أسابيع	8
	ai	Dr. Adam (Research Project)	8 أسابيع	13
	cs	DWE	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys	Eastern Emana	8 أسابيع	13
	cs/cis/cys	Eastern Health Cluster	8 أسابيع	5
	CIS	eastern province municipality	8 أسابيع	1
	CYS	Eastern Region Police Directorate	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys	Ejada	8 أسابيع	10
	cis/cys	ELM	8 أسابيع	2
	cis	enerco energy equipment rental co.	8 أسابيع	1
	cis	epcco	8 أسابيع	1
	cis/cys	ESAD	8 أسابيع	2
	CIS	Ettifaq club	8 أسابيع	1
	AI	Exquitech company	8 أسابيع	1
	CIS	four Dimension	8 أسابيع	1
	CYS	Future nas	8 أسابيع	1
	CIS	Galaxy Solutions	8 أسابيع	1
	CS	GCC	8 أسابيع	1
	CIS	GE	8 أسابيع	1
	cs/cys	Gecat	8 أسابيع	2
	cs/cis	Green Code	8 أسابيع	3
	CYS	Gulf Net Solutions Company (GNS)	8 أسابيع	1
	CS/CIS	Hamad M. Alrugaib	8 أسابيع	2
	CIS	Hitachi	8 أسابيع	1
	cs/cis/ai	Honeywell	8 أسابيع	3
	CYS	Huawei	8 أسابيع	1
	CS	Innovation Front	8 أسابيع	2
	CS	INTERCONTINENTAL Hotel	8 أسابيع	1
	CIS	InterPay	8 أسابيع	1
	CYS	Irtbat Holding	8 أسابيع	1
	cs	Jeddah second health culster	8 أسابيع	1
	CYS	Jeel Pay	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys/ai	JHAH	8 أسابيع	9
	AI	JMM Innovation	8 أسابيع	1
	CIS	Johnson controls	8 أسابيع	1



الكلية	القسم	جهة التدريب	مدة التدريب	عدد الطلبة المستفيدين من التدريب
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	CIS/ai	KACST	8 أسابيع	4
	CYS	kaust academy	8 أسابيع	2
	CYS	KFCA	8 أسابيع	1
	CS/ CIS	King Fahd University of Petroleum and Minerals	8 أسابيع	12
	CIS	KJO	8 أسابيع	1
	CYS	Knowledge Bonds	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys/ai	kwaidi	8 أسابيع	13
	cs	Lean	8 أسابيع	1
	cs/cis	Light Studio	8 أسابيع	3
	AI	Malaa Technologies as a Machine Learning Engineering intern	8 أسابيع	1
	CYS	matrix experts	8 أسابيع	1
	CS	MEWA	8 أسابيع	1
	AI	Ministry of Culture	8 أسابيع	1
	CIS/cys	Ministry of Health	8 أسابيع	2
	CIS	Ministry of Municipal and Rural Affairs & Housing	8 أسابيع	1
	CS	MISC	8 أسابيع	1
	cs/ AI	Misraj Technology	8 أسابيع	2
	cis	Monitoring Academic Performan - IAU	8 أسابيع	2
	CIS	MSC	8 أسابيع	1
	CIS	Naizak	8 أسابيع	1
	CS	Najim systems	8 أسابيع	1
	CIS	Nalco company	8 أسابيع	1
	CS/cis	Nana	8 أسابيع	2
	cis	Naqel	8 أسابيع	1
	cis	Naseej	8 أسابيع	1
	cs	NCGR	8 أسابيع	2
	cs/cis/cys	Nesma & partners	8 أسابيع	3
	CYS	Nesma security	8 أسابيع	1
	CYS	Netkit	8 أسابيع	1
	AI	Nexta	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys	NGMSA	8 أسابيع	6
	CS	NITA	8 أسابيع	1
	CS	Nuclear and Radiological Regulatory Authority	8 أسابيع	1
	CYS	orbit knowledge for IT tecchnology	8 أسابيع	1
	CYS	Oregon Systems	8 أسابيع	2
	AI	penny software	8 أسابيع	1
	CS	PMU	8 أسابيع	1
	CYS	Potech	8 أسابيع	1
	CS	Power Esport	8 أسابيع	1
	CYS	ProEvents Company	8 أسابيع	2



الكلية	القسم	جهة التدريب	مدة التدريب	عدد الطلبة المستفيدين من التدريب
كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	cs/ai	Public Relation	8 أسابيع	2
	cs/cys	Qatif Municipality	8 أسابيع	2
	ai	Qualtia	8 أسابيع	2
	ai	quant data analysis	8 أسابيع	1
	cis/cys	Rawabi Holding	8 أسابيع	4
	CS	Remal Ventures	8 أسابيع	2
	CYS	Retal	8 أسابيع	1
	cs/ CIS	riyadh bank	8 أسابيع	2
	CS	RMG	8 أسابيع	1
	CS	Rodud Logistics Services	8 أسابيع	1
	CIS	royal commission for Jubail and Yonbu	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys/ai	Sabic	8 أسابيع	21
	cs/cys	sahara net	8 أسابيع	4
	cs/cys	Sasref	8 أسابيع	5
	CIS	Saudi Arabian National Guard	8 أسابيع	1
	CIS	Saudi Cement Company	8 أسابيع	1
	cs/CIS	saudi electricity company	8 أسابيع	8
	ai	Saudi Federation for Cybersecurity, Programming, and Drones (SAFCSP)	8 أسابيع	2
	cys	Saudi Payments	8 أسابيع	1
	cys	SBM	8 أسابيع	2
	CS	Schlumberger	8 أسابيع	1
	CYS	Schneider Electric	8 أسابيع	1
	CS/ai	SDAIA	8 أسابيع	3
	cs/ CIS	Sent	8 أسابيع	2
	CYS	Sets	8 أسابيع	1
	CS/cys	sharqia development authority	8 أسابيع	2
	CIS	Shgardi Company	8 أسابيع	1
	CYS	Siemens Energy	8 أسابيع	1
	CS	sigma paints	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys/ai	Sipchem	8 أسابيع	6
	CYS	SITE	8 أسابيع	1
	CYS	SLB	8 أسابيع	1
	AI	SLFE	8 أسابيع	1
	AI	Smart methods	8 أسابيع	1
	cis/cys	SNB	8 أسابيع	3
	cs	Solutions	8 أسابيع	2
	CYS	Solutions by stc	8 أسابيع	1
	CYS	spark	8 أسابيع	1
	cs/cis/cys	STC	8 أسابيع	4
	cis	Subway Networks for Communication and Information Technology	8 أسابيع	1
cs/cis	solutions by 42	8 أسابيع	2	



الكلية	القسم	جهة التدريب	مدة التدريب	عدد الطلبة المستفيدين من التدريب
	cs/cis	System Security Solutions	8 أسابيع	2
	cis	Tamimi	8 أسابيع	1
	cs/cis	Tamimi market	8 أسابيع	3
	CYS	tamweel aloula	8 أسابيع	1
	CYS	TAQA	8 أسابيع	1
	CS/cys	Tayseer	8 أسابيع	2
	CYS	Technical Vocational Training Corp	8 أسابيع	1
	CIS	TMC health	8 أسابيع	1
	cs/ AI	Tuwaiq Academy	8 أسابيع	2
	cys	Vision & Innovation for IT systems	8 أسابيع	2
	cs/ai	VR-House	8 أسابيع	3
	CIS	Waed	8 أسابيع	1
	CYS	Walaal Insurance Company	8 أسابيع	2
	cs	Waseel	8 أسابيع	1
	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	cys/ai	Wetaan	8 أسابيع
cis/ai		Worley	8 أسابيع	3
AI		XEON	8 أسابيع	1
CS		Yamm	8 أسابيع	1
CIS		yaseen M.ALGHadeer & Sons Group of ests . factories	8 أسابيع	1
cis/cys/ai		Yokogawa	8 أسابيع	3
cs/ai		Zamil Industrial	8 أسابيع	2
CIS		الجمعية العربية السعودية للثقافة و الفنون	8 أسابيع	1
CIS		الضويان القابضة	8 أسابيع	1
CIS		شركة محمد و باسم أبناء ياسين الغدير	8 أسابيع	2
CIS		بلدية محافظة راس تنورة	8 أسابيع	1
CIS		بلدية مدينة الظهران	8 أسابيع	1
CS		تمويل الاولى	8 أسابيع	1
CS		جامعة الملك خالد - معهد واجهة المبتكر للتدريب	8 أسابيع	1
CIS		شركة الحلول المختصة لتقنية المعلومات	8 أسابيع	1
CIS		شركة الفلك للمعدات و التجهيزات الإلكترونية	8 أسابيع	1
CS		شركة المياه الوطنية	8 أسابيع	1
AI		شركة بيتك الافتراضي لتقنية المعلومات	8 أسابيع	1
CS		Sadarah	8 أسابيع	1
CS		شركة قمة الابتكار لتقنية المعلومات	8 أسابيع	1
ai		شركة مساعد المستقبل لتقنية المعلومات	8 أسابيع	1
ai		مركز المداد للتدريب	8 أسابيع	1
cs/cis/ai		مركز الوثائق والمحفوظات	8 أسابيع	55
AI		منصة نخبة للتعليم	8 أسابيع	1
CIS		مؤسسة علامة التقنية	8 أسابيع	1
cs	Almamlaka food industries	8 أسابيع	1	

جدول (6)

أعداد الطلاب بمرحلة الدراسات العليا عام 1445هـ

دبلوم عالي		ماجستير				زمالة				دكتوراه				حالة الطلاب	الكلية	
غير سعودي		سعودي		غير سعودي		سعودي		غير سعودي		سعودي		غير سعودي				سعودي
أن	ذك	أن	ذك	أن	ذك	أن	ذك	أن	ذك	أن	ذك	أن	ذك	أن	ذك	
				1		6	4									المستجدون
				1		22										المقيدون
						6	0									الخريجون
				2		34	4									الإجمالي

جدول (7)

عدد أبحاث الطلبة المنشورة وعدد الطلبة وأعضاء هيئة التدريس المشاركين عام 1445هـ

مصدر التمويل	رابط البحث Link	الرتبة Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
Student Research Publication Initiative (SRPI)	https://www.mdpi.com/2504-2289/7/3/127	Q1	Big Data and Cognitive Computing (MDPI)	2023	Dhiaa A Musleh (F), Ibrahim Alkhwaja (S), Ali Alkhwaja (S), Mohammed Alghamdi (S), Hussam Abahussain (S), Faisal Alfawaz (S), Nasro Min-Allah (F), Mamoun Masoud Abdulqader (F)	Arabic sentiment analysis of youtube comments: Nlp-based machine learning approaches for content evaluation	1



مصدر التمويل	رابط البحث Link	ال تصنيف Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
Student Research Publication Initiative	https://www.mdpi.com/2076-3417/13/10/5979	Q2	Applied Sciences	2023	Ibrahim Alkhwaja (S), Mohammed Albugami (S), Ali Alkhwaja (S), Mohammed Alghamdi (S), Hussam Abahussain (S), Faisal Alfawaz (S), Abdullah Almurayh (F), Nasro Min-Allah (F)	Password cracking with brute force algorithm and dictionary attack using parallel programming	2
SAUDI Aramco Chair, SRPI	https://www.mdpi.com/1424-8220/23/16/7273	Q1	Sensors	2023	S Saeed (F), SA Suayyid (S), MS Al-Ghamdi (S), H Al-Muhaisen (S), AM Almuhaideb (F)	A Systematic Literature Review on Cyber Threat Intelligence for Organizational Cybersecurity Resilience	3
SAUDI Aramco Chair, SRPI	https://www.mdpi.com/1424-8220/23/15/6666	Q1	Sensors	2023	Saqib Saeed (F), Salha A Altamimi (S), Norah A Alkayyal (S), Ebtisam Alshehri (S), Dina A Alabbad (F)	Digital transformation and cybersecurity challenges for businesses resilience: Issues and recommendations	4
SAUDI Aramco Chair, SRPI	https://link.springer.com/article/10.1007/s12652-022-03907-9	Q1	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing	2023	AM Almuhaideb (F), SJ Alsunaidi (S)	Sensor-based identification to detect counterfeit smartphones using Blockchain	5



مصدر التمويل	رابط البحث Link	ال تصنيف رقم Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SAUDI Aramco Chair, SRPI	https://ieeexplore.ieee.org/iel7/6287639/10005208/10323492.pdf	Q1	IEEE Access	2023	Abdullah M Almuhaideb (F), Mariam Elhussein (F), Reem Osman (S), Fatema AlHolyal (S), Leena AlGhamdi (S), Majd Al-Ismael (S), Maram Alawami (S), Zainab Kadour (S), Rachid Zagrouba (F)	Design Recommendations for Gate Security Systems and Health Status: A Systematic Review	6
SRPI	https://www.mdpi.com/2504-2289/7/1/32	Q1	Big Data and Cognitive Computing (MDPI)	2023	Sumayh S Aljameel (F), Manar Alzahrani (S), Reem Almusharraf (S), Majd Altukhais (S), Sadeem Alshaia (S), Hanan Sahlouli (S), Nida Aslam (F), Irfan Ullah Khan (F), Dina A Alabbad (F), Albandari Alsumayt (S)	Prediction of preeclampsia using machine learning and deep learning models: a review	7
SRPI	https://www.mdpi.com/2079-9292/12/14/3103	Q2	Electronics	2023	Amal A Alahmadi (F), Malak Aljabri (F), Fahd Alhaidari (F), Danyah J Alharthi (S), Ghadi E Rayani (S), Leena A Marghalani (S), Ohoud B Alotaibi (S), Shurooq A Bajandouh (S)	DDoS attack detection in IoT-based networks using machine learning models: a survey and research directions	8
SRPI	https://www.mdpi.com/2224-2708/12/2/29	Q1	Journal of Sensor and Actuator Networks	2023	D Musleh (F), M Alotaibi (S), F Alhaidari (F), A Rahman (F), RM Mohammad (F)	Intrusion detection system using feature extraction with machine learning algorithms in IoT	9



مصدر التمويل	رابط البحث Link	ال تصنيف Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://www.mdpi.com/2224-2708/12/2/27	Q1	Journal of Sensor and Actuator Networks	2023	Malak Aljabri (F), Amal A Alahmadi (F), Rami Mustafa A Mohammad(F), Fahd Alhaidari(F), Menna Abounour (S), Dorieh M Alomari (S), Samiha Mirza	Machine learning-based detection for unauthorized access to IoT devices	10
SRPI	https://www.mdpi.com/2071-1050/15/19/14403	Q1	Sustainability	2023	Dhiaa A Musleh (F), Sunday O Olatunji (F), Abdulmalek A Almajed (S), Ayman S Alghamdi(S), Bassam K Alamoudi(S), Fahad S Almousa(S), Rayan A Aleid(S), Saeed K Alamoudi(S), Farmanullah Jan(F), Khansa A Al-Mofeez(F), Atta Rahman(F)	Ensemble learning based sustainable approach to carbonate reservoirs permeability prediction	11
SRPI	https://www.mdpi.com/2571-5577/6/4/65	Q1	Applied System Innovation	2023	DA Musleh (F), MA Al Metrik (S)	"Machine Learning and Bagging to Predict Midterm Electricity Consumption in Saudi Arabia"	12
SRPI	https://www.mdpi.com/2504-2289/7/3/128	Q1	Big Data and Cognitive Computing (MDPI)	2023	NM Ibrahim (F), DG Gabr, A Rahman (F), D Musleh (F), D AlKhulaifi (S), M AlKharraa (S)	Transfer Learning Approach to Seed Taxonomy: A Wild Plant Case Study	13



مصدر التمويل	رابط البحث Link	الرتبة Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://www.mdpi.com/2076-3417/13/11/6804	Q2	Applied Sciences	2023	Naseer Ahmed Sajid, Atta Rahman (F), Munir Ahmad, Dhiaa Musleh (F), Mohammed Imran Basheer Ahmed (F), Reem Alassaf (F), Sghaier Chabani (F), Mohammed Salih Ahmed (F), Asiya Abdus Salam (F), Dania ALKhulaifi (S)	Single vs. multi-label: The issues, challenges and insights of contemporary classification schemes	14
SRPI	https://ieta.org/journals/mmep/paper/10.18280/mmep.100336	Q2	Mathematical Modelling of Engineering Problems	2023	Mehwash Farooqui (F), Atta-ur Rahman (F), Roaa Alorefan(S), Mariam Alqusser(S), Lubna Alzaid(S), Sara Alnajim(S), Amal Althobaiti (S), Mohammed Salid Ahmed (F)	Food Classification Using Deep Learning: Presenting a New Food Segmentation Dataset	15
SRPI	https://www.mdpi.com/2071-1050/15/10/8057	Q1	Sustainability	2023	Mohammed Gollapalli (F), Atta Rahman (F), Mariam Alkharraa (S), Linah Saraireh (F), Dania ALKhulaifi (S), Asiya Abdus Salam (F), Gomathi Krishnasamy (F), Mohammad Aftab Alam Khan (F), Mehwash Farooqui (F), Maqsood Mahmud (F), Rehan Hatab	SUNFIT: A Machine Learning-Based Sustainable University Field Training Framework for Higher Education	16



مصدر التمويل	رابط البحث Link	ال تصنيف Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://iijeta.org/journals/mmep/paper/10.18280/mmep.100641	Q2	Mathematical Modelling of Engineering Problems	2023	Mohammed Gollapalli(F), Atta-ur Rahman(F), Omran Hakami(S), Mohammed Alhashim(S), Basheer Arab(S), Faisal Almashharwai(S), Mustafa Youldash(F), Ashraf Saadeldeen, Abdullah AlTurkey(S), Dania Alkhulaifi(S)	Predictive Modeling of NEAR Cryptocurrency Pricing Using Deep Learning: Influence of Bitcoin Market Movements	17
SRPI	https://www.mdpi.com/2313-433X/9/11/242	Q2	Journal of Imaging	2023	F. Jan(F), A. Rahman(F), R. Busaleh(S), H. Alwarthan(S), S. Aljaser(S), S. Al-Towailib(S), S. Alshammari(S), K.R. Alhindi(F), A. Almogbil(F), D.A. Bubshait(F), M.I.B. Ahmed(F)	Assessing Acetabular Index Angle in Infants: A Deep Learning-Based Novel Approach	18
SRPI	https://iijeta.org/journals/mmep/paper/10.18280/mmep.100512	Q2	Mathematical Modelling of Engineering Problems	2023	Mohammed Gollapalli(F), Atta-ur Rahman(F), Mustafa Youldash(F), Dorieh Alomari(S), Shatha Alismail(S), Fatimah Khawaher, Aljawharah Alkhadair(S), Fatimah Aljubran(S), Razan Alzannan(S), Dania Alkhulaifi(S), Maqsood Mahmud(F)	Machine Learning Approach to Users' Age Prediction: A Telecom Company Case Study in Saudi Arabia	19



مصدر التمويل	رابط البحث Link	الرتبة Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://www.mdpi.com/2071-1050/15/18/13990	Q1	Sustainability	2023	M.I.B. Ahmed(F), L. Saraireh(F), A. Rahman(F), S. Al-Qarawi(S), A. Mhran(S), J. Al-Jalaoud(S), D. Al-Mudaifer(S), F. Al-Haidar(S), D. AlKhulaifi(S), M. Youldash(F), Mohammed Gollapalli(F)	Personal Protective Equipment Detection: A Deep-Learning-Based Sustainable Approach	20
SRPI	https://www.mdpi.com/2313-576X/9/3/65	Q2	Safety	2023	M.I.B. Ahmed(F), H. Abdulkarem(S), F. Alomair(S), D. Aldossary(S), M. Alahmari(S), M. Alhumaidan(S), S. Alrassan(S), Atta Rahman(F), Mustafa Youdash(F),	A Deep-Learning Approach to Driver Drowsiness Detection	21
SRPI	https://www.mdpi.com/2075-4418/13/15/2562	Q2	Diagnosics	2023	M.S. Ahmed(F), A. Rahman(F), F. AlGhamdi(S), S. AlDakheel(S), H. Hakami(S), A. AlJumah(S), Z. Allbrahim(S), M. Youldash(F), M.A. Alam Khan(F), M.I. Basheer Ahmed(F)	Joint Diagnosis of Pneumonia, COVID-19, and Tuberculosis from Chest X-ray Images: A Deep Learning Approach	22
SRPI	https://www.mdpi.com/2071-1050/15/14/11138	Q1	Sustainability	2023	" M.I.B. Ahmed (F), R.B. Alotaibi (S), R.A. Al-Qahtani (S), R.S. Al-Qahtani (S), S.S. Al-Hetela (S), K.A. Al-Matar (S), N.K. Al-Saqer (S), A. Rahman (F), L. Saraireh (F), M. Youldash (F), Krishna, G (F)." "	Deep Learning Approach to Recyclable Products Classification: Towards Sustainable Waste Management	23



مصدر التمويل	رابط البحث Link	الرتبة	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://www.mdpi.com/2079-9292/12/8/1913	Q2	Electronics	2023	Atta Rahman (F), R.M. Mohammed (F), Gomathi Krishnasamy (F), Mariam Alkharraa (S)	Voting-Based Deep Convolutional Neural Networks (VB-DCNNs) for M-QAM and M-PSK Signals Classification	24
SRPI	https://iijeta.org/journals/mmep/paper/10.18280/mmep.100214	Q2	Mathematical Modelling of Engineering Problems	2023	Mohammed Imran Basheer Ahmed (F), Atta-ur Rahman (F), Mehwash Farooqui (F), Fatimah Alamoudi (S), Raghad Baageel (S), Amjad Alqarni (S)	Intelligent Directional Survey Data Analysis to Improve Directional Data Acquisition	25
SRPI	https://www.mdpi.com/2277-7102/13/3/293	Q1	Education Sciences	2023	AM Alghamdi (S), A Rahman (F)	Data Mining Approach to Predict Success of Secondary School Students: A Saudi Arabian Case Study	26



مصدر التمويل	رابط البحث Link	الرتبة Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://iijeta.org/journals/mmep/paper/10.18280/mmep.100110	Q2	Mathematical Modelling of Engineering Problems	2023	Mohammed Imran Basheer Ahmed(F), Rim Ali Zaghdoud(F), Mohammed Al-Abdulqader (S), Mohammed Kurdi(S), Rayan Altamimi(S), Abdullah Alshammari(S), Abdulaziz Noaman(S), Mohammed Salih Ahmed(F), Rahaf Alshamrani(S), Mariam Alkharraa(F), Attar Rahman(F), Gomathi Krishnasamy(F)	Ensemble Machine Learning Based Identification of Adult Epilepsy	27
SRPI	https://doi.org/10.32604/csse.2023.033844	Q1	Computer Systems Science and Engineering	2023	Atta Rahman (F), MS Ahmed(F), Nehad Ibrahim(F), MIB Ahmed(F), Gomathi Krishnasamy(F), Reem AlZaher(S), Mariam Alkharraa(S), Dania AlKhulaifi(S), Maryam Alqahtani(S), AA Salam(F), Linah Saraireh(F), Mohammed Gollapalli(F)	A Novel Metadata Based Multi-Label Document Classification Technique	28



مصدر التمويل	رابط البحث Link	ال تصنيف Rank	Publisher Name اسم الناشر	Publication year سنة النشر	Researcher names (Indicate Faculty, S-Student) اسماء الباحثين	اسم البحث Research Title	#
SRPI	https://www.mdpi.com/2504-2289/7/1/16	Q1	Big Data and Cognitive Computing (MDPI)	2023	A Alqarni (S), A Rahman (F)	Arabic Tweets-Based Sentiment Analysis to Investigate the Impact of COVID-19 in KSA: A Deep Learning Approach	29
SRPI	https://www.mdpi.com/2504-2289/7/1/16	Q1	Big Data and Cognitive Computing (MDPI)	2023	MIB Ahmed (F), Rim Zaghdoud (F), MS Ahmed (F), Razan Sendi (S), Sarah Alsharif (S), Jomana Alabdulkareem (S), BAA Saad (S), Reema Alsabt (S), Atta Rahman (F), Gomathi Krishnasamy (F)	A Real-Time Computer Vision Based Approach to Detection and Classification of Traffic Incidents	30

3- أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم:

1/3- تبعية الجداول من رقم (8) حتى رقم (14).

جدول (8)

أعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم عام 1445هـ^(*)

الإجمالي	مدرس لغة		معيد		محاضر		أستاذ مساعد		أستاذ مشارك		أستاذ		المرتبة العلمية والجنس الجنسية	الكلية		
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر				
18	2	0	0	0	1	0	13	1	4	1	0	0	0	سعودي	الإجمالي	
3	8	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	1	0	1	غير سعودي	علوم الحاسب



10	8	0	0	2	1	7	2	1	2	0	3	0	0	سعودي	نظم المعلومات
7	4	0	0	0	0	4	2	3	0	0	2	0	0	غير سعودي	
4	4	0	0	0	0	2	1	2	2	0	1	0	0	سعودي	الشبكات
1	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	غير سعودي	
5	4	0	0	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	سعودي	هندسة الحاسب
1	4	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	1	غير سعودي	
37	18	0	0	4	2	24	5	9	7	0	4	0	0	سعودي	الإجمالي
12	19	0	0	0	0	5	8	7	4	0	4	0	3	غير سعودي	

(* يجب أن يشمل هذا الجدول جميع أعداد المحاضرين والمعيرين المتبعين إلى داخل أو خارج المملكة.

جدول (9)

أعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم المتفرغين خلال العام 1445هـ

ملاحظات	تفرغ جزئي		تفرغ تام		الدرجة العلمية	القسم	الكلية / الجهة
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر			
					أستاذ	علوم الحاسب	
					أستاذ مشارك		
					أستاذ مساعد		
					محاضر		
					معيد		
					مدرس		
					أستاذ	نظم المعلومات	
				5	أستاذ مشارك		
			4	2	أستاذ مساعد		
			13	4	محاضر		
			2	1	معيد		
					مدرس		
					أستاذ	الشبكات	
					أستاذ مشارك		
					أستاذ مساعد		
					محاضر		
					معيد		
					مدرس		
					أستاذ	هندسة الحاسب	
					أستاذ مشارك		



			1		أستاذ مساعد
			1		محاضر
					معيد
					مدرس

جدول (10)

مشاركات وحضور أعضاء هيئة التدريس في المؤتمرات، أو الندوات، أو الدورات التدريبية، أو اللقاءات العلمية **داخل المملكة**

عام 1445هـ (*)

م	اسم المؤتمر/ الندوة / الدورة / ورشة العمل	نوع النشاط (مؤتمر- ندوة -)	المجال العلمي	الجهة المنظمة	مكان الانعقاد	تاريخ الانعقاد	عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	
							مشاركة	حضور فقط
1	2023 3rd International Conference on Computing and Information Technology (ICCIT)	Conference	Computer Science	IEEE	Tabuk, KSA	September 16-18	1	5
2	2023 International Conference on Smart Computing and Application (ICSCA)	Conference	Computer Science	IEEE	Hail, Saudi Arabia	Feb 5-6	1	1
3	2023 Sixth International Conference of Women in Data Science at Prince Sultan University (WiDS PSU)	Conference	Computer Science	IEEE	Riyadh, Saudi Arabia	March 14-15	1	6
4	2023 1st International Conference on Advanced Innovations in Smart Cities (ICAISC)	Conference	Computer Science	IEEE	Jeddah Saudi Arabia	Jan 23, 2023 - Jan 25, 2023	1	3
5	2023 3rd International Conference on Computing and Information Technology (ICCIT)	Conference	Computer Science	IEEE	Tabuk, KSA	September 16-18	1	1
							5	16
الإجمالي								

(*) لا يشمل هذا الجدول الدورات التدريبية أو ورش العمل المنفذة بعمادة تطوير التعليم الجامعي أو معهد الإدارة العامة.



جدول (11)

مشاركات وحضور أعضاء هيئة التدريس في المؤتمرات، أو الندوات، أو الدورات التدريبية، أو اللقاءات العلمية خارج المملكة
عام 1445هـ

عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	تاريخ الانعقاد	مكان الانعقاد	الجهة المنظمة	المجال العلمي	نوع النشاط (مؤتمر- ندوة-)	اسم المؤتمر/ الندوة / الدورة / ورشة العمل	م	عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	
								مشاركة	حضور فقط
1	4-7 December 2023	Giza, Egypt	IEEE	Computer Science	Conference	2023 20th ACS/IEEE International Conference on Computer Systems and Applications (AICCSA)	1	1	1
2	October 24-26	Kuwait	IEEE	Computer Science	Conference	2023 Fourth International Conference on Intelligent Data Science Technologies and Applications (IDSTA)	2	1	1
1	October 26-28	Ankara, Turkey	IEEE	Multidisciplinary	Conference	2023 7th International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT)	3	1	1
1	March 8-9, 2023	Manama, Bahrain	IEEE	Computer Science	Conference	2023 International Conference on IT Innovation and Knowledge Discovery (ITIKD)	4	1	1



عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	تاريخ الانعقاد	مكان الانعقاد	الجهة المنظمة	المجال العلمي	نوع النشاط (مؤتمر- ندوة-)	اسم المؤتمر/ الندوة/ الدورة / ورشة العمل	م
5	4	الإجمالي					

جدول (12)

الدورات المقدمة من عمادة تطوير التعليم الجامعي (أو غيرها من الجهات داخل الجامعة) لأعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم عام 1445هـ

أعداد المدرسين من أعضاء هيئة التدريس												اسم الدورة	م	
الإجمالي	مجموع		معيد		محاضر		أستاذ مساعد		أستاذ مشارك		أستاذ			
		ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
														1
														2
														3
														4
														5
														الإجمالي

جدول (13)

أعداد أعضاء هيئة التدريس الذين حصلوا على اتصال علمي خلال العام 1445هـ

ملاحظات	نوع الاتصال العلمي								مكان الاتصال العلمي	الكلية / الجهة	
	أخرى (تذكروني الملاحظات)		عضو زائر		ممتحن خارجي		مشاركة علمية أو بحثية				
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر			
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	داخل المملكة	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	خارج المملكة	



جدول (14)

أعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم الحائزين على جوائز علمية خلال عام 1445هـ.

م	اسم الفائز بالجائزة	الكلية / الجهة	اسم الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	مجال الجائزة	الأعمال التي استحق عليها الجائزة
1	Dr. Aadam Olatunji	CCSIT	DSR Scientific Publishing awar	DSR	Publishing	Scientific Publishing
2	Dr. Aadam Olatunji	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
3	Dr. Atta-ur-Rahman	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
4	Dr. Mohammed Imran Basheer	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
5	Dr. Dhiaa Musleh	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
6	Dr. Nasro Min Allah	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
7	Dr. Sumayh Aljameel	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
8	Dr. Dina Alabbad	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
9	Dr. Abdullah Almuhaideb	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
10	Dr. Rachid Zagrouba	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
11	Dr. Rami M. Mustafa	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing



م	اسم الفائز بالجائزة	الكلية / الجهة	اسم الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	مجال الجائزة	الأعمال التي استحق عليها الجائزة
12	Dr. Irfanullah Khan	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
13	Dr. Nida Aslam	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
14	Dr. Saqib Saeed	CCSIT	DSR Scientific Publishing award	DSR	Publishing	Scientific Publishing
15	Dr. Mohammed Gollapalli	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
16	Ms. Mehwash Farooqui	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
17	Mr. Mohammed Aftab Khan	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
18	Mr. Mohammed Salih Ahmed	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
19	Dr. Nahid Sultana	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing
20	Dr. Fahd Alhaidari	CCSIT	Student Research Publishing Initiative	DSR	Publishing	Scientific Publishing

2-3- الوسائل والسبل التي اتخذتها الكلية لتحقيق معدلات أستاذ/ طالب المستهدفة وهي: (5:1) للكليات

الطبية، (17:1) للكليات العلمية، (22:1) للكليات النظرية.

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... الخ



3/3- بيان التوزيع الإجمالي لعدد ساعات العمل الأسبوعية الفعلية لعضو هيئة التدريس ومن في حكمه، بحسب مجالات عمله المختلفة (تدريس، بحوث، خدمة مجتمع، إرشاد أكاديمي ... الخ).

يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة..... الخ

4- الابتعاث:

- تعبئة الجدول من رقم (15)

جدول (15)

أعداد المبتعثين عام 1445هـ

الإجمالي	الإجمالي		أخرى		التدريب		الماجستير		الزمالة		الدكتوراه		حالة المبتعث	نوع الابتعاث	الكلية / الجهة
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر			
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	الجدد	خارجي	
13	8	5	0	0	0	0	3	0	0	0	5	5	على رأس البعثة		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	الخريجون		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	الجدد	داخلي	
15	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	13	0	على رأس البعثة		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	الخريجون		
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		الجدد	المجموع	
23	5	0	0	0	0	5	0	0	0	18	5		على رأس البعثة		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		الخريجون		

البحوث والدراسات والكراسي العلمية
وبراءات الاختراع والجمعيات العلمية



جدول (16)

الأبحاث والدراسات العلمية المنجزة أو المنشورة أو المقبولة للنشر عام 1445هـ.

م	مسمى البحث أو الدراسة	اسم الباحث	الكلية / الجهة	تاريخ الإنجاز أو النشر	اسم المجلة العلمية أو وعاء النشر
1	Images data practices for semantic segmentation of breast cancer using deep neural network	L Ahmed, MM Iqbal, H Aldabbas, S Khalid, Y Saleem, S Saeed	CCSIT	4495 8	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing 14 (11), 15227-15243
2	Privacy preserving and serverless homomorphic-based searchable encryption as a service (SEaaS)	M Ihtesham, S Tahir, H Tahir, A Hasan, A Sultan, S Saeed, O Rana	CCSIT	4495 8	IEEE Access
3	A systematic literature review on cyber threat intelligence for organizational cybersecurity resilience	S Saeed, SA Suayyid, MS Al-Ghamdi, H Al-Muhaisen, AM Almuhaideb	CCSIT	4495 8	Sensors 23 (16), 7273
4	Digital transformation and cybersecurity challenges for businesses resilience: Issues and recommendations	S Saeed, SA Altamimi, NA Alkayyal, E Alshehri, DA Alabbad	CCSIT	4495 8	Sensors 23 (15), 6666
5	Dynamic scheduler for internet-of-things based smart environments	SZ Iqbal, H Gull, S Saeed, M Saqib, M Alqahtani, YA Bamarouf, G Krishna,	CCSIT	4498 6	US Patent App. 17/551,815
6	Education, Online Presence and Cybersecurity Implications: A Study of Information Security Practices of Computing Students in Saudi Arabia	S Saeed	CCSIT	4498 6	Sustainability 15 (12), 9426
7	Digital Workplaces and Information Security Behavior of Business Employees: An Empirical Study of Saudi Arabia	S Saeed	CCSIT	4498 6	Sustainability 15 (7), 6019
8	A customer-centric view of E-commerce security and privacy	S Saeed	CCSIT	4498 6	Applied Sciences 13 (2), 1020



اسم المجلة العلمية أو وعاء النشر	تاريخ الإنجاز أو النشر	الكلية / الجهة	اسم الباحث	مسمى البحث أو الدراسة	م
Sensors	4501 7	CCSIT	O Khalid, S Ullah, T Ahmad, S Saeed, DA Alabbad, M Aslam, A Buriro	An insight into the machine-learning-based fileless malware detection	9
Cogent Engineering 10 (2), 2257955	4510 8	CCSIT	WA Oke, N Aldhafferi, S Saliu, TO Owolabi, A Alqahtani, A Almurayh	Modeling the magnetocaloric effect of spinel ferrites for magnetic refrigeration technology using extreme learning machine and genetically hybridized support vector regression	1 0
Comput. Mater. Contin. 75 (1), 1371-1389	4510 8	CCSIT	M Alzaqebah, MK Alsmadi, S Jawarneh, JS Alqurni, M Tayfour	Improved whale optimization with local-search method for feature selection	1 1
Cogent Engineering 10 (2), 2283287	4510 8	CCSIT	A Alqahtani	Modeling optical gap of cupric oxide nanomaterial semiconductor using hybrid intelligent method	1 2
Journal of Information & Knowledge Management 22 (03), 2250099	4510 8	CCSIT	E Alshabeeb, M Aljabri, RMA Mohammad, FS Alqarqoosh, AA Alqahtani,	Intelligent Techniques for Predicting Stock Market Prices: A Critical Survey	1 3
Egyptian Informatics Journal 24 (2), 341-350	4510 8	CCSIT	RMA Mohammad, M. Aljabri	Click fraud detection for online advertising using machine learning	1 4
Electronics 12 (8), 1913	4510 8	CCSIT	M Talha, M Sarfraz, A Rahman, SA Ghauri, RM Mohammad	Voting-based deep convolutional neural networks (VB-DCNNs) for M-QAM and M-PSK signals classification	1 5
Journal of Sensor and Actuator Networks 12 (2), 29	4510 8	CCSIT	D Musleh, M Alotaibi, F Alhaidari, A Rahman, RM Mohammad	Intrusion detection system using feature extraction with machine learning algorithms in IoT	1 6
Journal of Sensor and Actuator	4510 8	CCSIT	M Aljabri, AA Alahmadi, RMA Mohammad, F	Machine learning-based detection for unauthorized access to IoT devices	1 7



م	مسمى البحث أو الدراسة	اسم الباحث	الكلية / الجهة	تاريخ الإنجاز أو النشر	اسم المجلة العلمية أو وعاء النشر
		Alhaidari, M Aboulmour			Networks 12 (2), 27
1 8	Improved Whale Optimization with Local- Search Method for Feature Selection	M Alzaqebah, MK Alsmadi, S Jawarneh, JS Alqurni, M Tayfour	CCSIT	4510 8	Computers, Materials & Continua 62 (1), 337-354
1 9	Design Recommendations for Gate Security Systems and Health Status: A Systematic Review	AM Almuhaideb, M Elhussein, R Osman, F AlHolyal, L AlGhamdi	CCSIT	4510 8	IEEE Access 11, 131508-131520
2 0	Smart Guidance System (SGS)	A Alqahtani, R Mohammed, R Zagrouba	CCSIT	4510 8	Journal of Software
2 1	Authentication Solutions in Industrial Internet of Things: A Survey	N AlDossary, R Zagrouba	CCSIT	4510 8	Applied Mathematics & Information Sciences 17 (6), 953-965

جدول (17)

أعداد البحوث والدراسات والمقالات المنشورة في المجلات العالمية المصنفة (ISI - SCOPUS) عام 1445هـ

م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلية / الجهة	تاريخ النشر	جهة النشر
1	Predictive Modeling of NEAR Cryptocurrency Pricing Using Deep Learning: Influence of Bitcoin Market Movements	M Gollapalli, A Rahman, O Hakami, M Alhashim, B Arab, F Almashharwai	CCS IT	ديسم بر- 23	Mathematica I Modelling of Engineering Problems
2	Assessing Acetabular Index Angle in Infants: A Deep Learning-Based Novel Approach	F Jan, A Rahman, R Busaleh, H Alwarthan, S Aljaser, S Al-Towailib	CCS IT	نوفمب ر-23	Journal of Imaging
3	Machine Learning Approach to Users' Age Prediction: A Telecom Company Case Study in Saudi Arabia	M Gollapalli, A Rahman, M Youldash, D Alomari, S Alismail, F Khawaher,	CCS IT	أكتوبر 23-	Mathematica I Modelling of Engineering Problems



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
4	Ensemble Learning Based Sustainable Approach to Carbonate Reservoirs Permeability Prediction	DA Musleh, SO Olatunji, AA Almajed, AS Alghamdi, BK Alamoudi	CCS IT	Sustainability	سبت مير- 23
5	Personal Protective Equipment Detection: A Deep-Learning-Based Sustainable Approach	MIB Ahmed, L Saraireh, A Rahman, S Al-Qarawi, A Mhran, J Al-Jalaoud	CCS IT	Sustainability	سبت مير- 23
6	A Deep-Learning Approach to Driver Drowsiness Detection	MIB Ahmed, H Abdulkarem, F Alomair, D Aldossary, M Alahmari	CCS IT	Safety	سبت مير- 23
7	Multi-Criterion Multi-UAV Task Allocation under Dynamic Conditions	RA Qamar, M Sarfraz, A Rahman, SA Ghauri	CCS IT	Journal of King Saud University-Computer and Information Sciences	سبت مير- 23
8	Enhancing Multi-User Detection in Multicarrier 5G and Beyond: A Space-Time Spreading Approach with Parallel Interference Cancellation	SS Aljameel, A Rahman	CCS IT	Mathematical Modelling of Engineering Problems	أغسط س- 23
9	Joint Diagnosis of Pneumonia, COVID-19, and Tuberculosis from Chest X-ray Images: A Deep Learning Approach	MS Ahmed, A Rahman, F AlGhamdi, S AlDakheel, H Hakami, A AlJumah	CCS IT	Diagnostics	أغسط س- 23
10	Deep Learning Approach to Recyclable Products Classification: Towards Sustainable Waste Management	MIB Ahmed, RB Alotaibi, RA Al-Qahtani, RS Al-Qahtani, SS Al-Hetela,	CCS IT	Sustainability	يوليو- 23
11	Food Classification Using Deep Learning: Presenting a New Food Segmentation Dataset	M Farooqui, A Rahman, R Alorefan, M Alqusser, L Alzaid, S Alnajim	CCS IT	Mathematical Modelling of Engineering Problems	يونيو- 23
12	Transfer Learning Approach to Seed Taxonomy: A Wild Plant Case Study	NM Ibrahim, DG Gabr, A Rahman, D Musleh, D AlKhulaifi, M AlKharraa	CCS IT	Big Data and Cognitive Computing	يونيو- 23
13	Single vs. Multi-Label: The Issues, Challenges and Insights of Contemporary Classification Schemes	NA Sajid, A Rahman, M Ahmad, D Musleh, MIB Ahmed, R Alassaf	CCS IT	Applied Sciences	يونيو- 23



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
14	SUNFIT: A Machine Learning-Based Sustainable University Field Training Framework for Higher Education	M Gollapalli, A Rahman, M Alkharraa, L Saraireh, D AlKhuliafi, AA Salam	CCS IT	Sustainability	مايو- 23
15	Voting-Based Deep Convolutional Neural Networks (VB-DCNNs) for M-QAM and M-PSK Signals Classification	M Talha, M Sarfraz, A Rahman, SA Ghauri, RM Mohammed	CCS IT	Electronics	أبريل- 23
16	Secure IoMT for disease prediction empowered with transfer learning in healthcare 5.0, the concept and case study	TA Khan, A Fatima, T Shahzad, Atta-ur-Rahman, K Alissa, TM Ghazal	CCS IT	IEEE Access	أبريل- 23
17	Intelligent Directional Survey Data Analysis to Improve Directional Data Acquisition	MIB Ahmed, A Rahman, M Farooqui, F Alamoudi, R Baageel, A Alqarni	CCS IT	Mathematical Modelling of Engineering Problems	أبريل- 23
18	Intrusion Detection System Using Feature Extraction with Machine Learning Algorithms in IoT	D Musleh, M Alotaibi, F Alhaidari, A Rahman, RM Mohammad	CCS IT	Journal of Sensor and Actuator Networks	مارس 23-
19	Data Mining Approach to Predict Success of Secondary School Students: A Saudi Arabian Case Study	AM Alghamdi, A Rahman	CCS IT	Education Sciences	مارس 23-
20	Aspect Level Songs Rating Based Upon Reviews in English	MA Qureshi, M Asif, S Anwar, U Shaukat, A Rahman, MA Khan, A Mosavi	CCS IT	Computers, Materials & Continua	فبراير 23-
21	Ensemble Machine Learning Based Identification of Adult Epilepsy	MI Basheer Ahmed, RA Zaghdoud, M Al-Abdulqader, M Kurdi, R Altamimi	CCS IT	Mathematical Modelling of Engineering Problems	فبراير 23-
22	A Novel Metadata Based Multi-Label Document Classification Technique	NA Sajid, M Ahmad, A Rahman, G Zaman, MS Ahmed, N Ibrahim	CCS IT	Computer Systems Science and Engineering	فبراير 23-
23	A Real-Time Computer Vision Based Approach to Detection and Classification of Traffic Incidents	MIB Ahmed, R Zaghdoud, MS Ahmed, R Send, S Alsharif,	CCS IT	Big Data and Cognitive Computing	فبراير 23-



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
24	Arabic Tweets-Based Sentiment Analysis to Investigate the Impact of COVID-19 in KSA: A Deep Learning Approach	A Alqarni, A Rahman	CCS IT	Big Data and Cognitive Computing	يناير- 23
25	Automated File Labeling for Heterogeneous Files Organization Using Machine Learning	S Abbas, SA Raza, MA Khan, A Rahman, K Sultan, A Mosavi	CCS IT	Computers, Materials & Continua	يناير- 23
26	A Fused Machine Learning Approach for Intrusion Detection System	MS Farooq, S Abbas, A Rahman, K Sultan, MA Khan, A Mosavi	CCS IT	Computers, Materials & Continua	يناير- 23
27	Cloud of Things: architecture, applications and challenges	F Alhaidari, A Rahman, R Zagrouba	CCS IT	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing	يناير- 23
28	GRBF-NN based ambient aware realtime adaptive communication in DVB-S2	A. Rahman	CCS IT	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing	يناير- 23
29	Enhanced query processing over semantic cache for cloud based relational databases	M Ahmad, MA Qadir, A Rahman, R Zagrouba, F Alhaidari, T Ali, F Zahid	CCS IT	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing	يناير- 23
30	Images data practices for semantic segmentation of breast cancer using deep neural network	L Ahmed, MM Iqbal, H Aldabbas, S Khalid, Y Saleem, S Saeed	CCS IT	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing 14 (11), 15227-15243	فبراير 23-
31	Privacy preserving and serverless homomorphic-based searchable encryption as a service (SEaaS)	M Ihtesham, S Tahir, H Tahir, A Hasan, A Sultan, S Saeed, O Rana	CCS IT	IEEE Access	فبراير 23-



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
32	A systematic literature review on cyber threat intelligence for organizational cybersecurity resilience	S Saeed, SA Suayyid, MS Al-Ghamdi, H Al-Muhaisen, AM Almuhaideb	CCS IT	Sensors 23 (16), 7273	فبراير 23-
33	Digital transformation and cybersecurity challenges for businesses resilience: Issues and recommendations	S Saeed, SA Altamimi, NA Alkayyal, E Alshehri, DA Alabbad	CCS IT	Sensors 23 (15), 6666	فبراير 23-
34	Dynamic scheduler for internet-of-things based smart environments	SZ Iqbal, H Gull, S Saeed, M Saqib, M Alqahtani, YA Bamarouf, G Krishna,	CCS IT	US Patent App. 17/551,815	مارس 23-
35	Education, Online Presence and Cybersecurity Implications: A Study of Information Security Practices of Computing Students in Saudi Arabia	S Saeed	CCS IT	Sustainability 15 (12), 9426	مارس 23-
36	Digital Workplaces and Information Security Behavior of Business Employees: An Empirical Study of Saudi Arabia	S Saeed	CCS IT	Sustainability 15 (7), 6019	مارس 23-
37	A customer-centric view of E-commerce security and privacy	S Saeed	CCS IT	Applied Sciences 13 (2), 1020	مارس 23-
38	An insight into the machine-learning-based fileless malware detection	O Khalid, S Ullah, T Ahmad, S Saeed, DA Alabbad, M Aslam, A Buriro	CCS IT	Sensors	أبريل- 23
39	Modeling the magnetocaloric effect of spinel ferrites for magnetic refrigeration technology using extreme learning machine and genetically hybridized support vector regression	WA Oke, N Aldhafferi, S Saliu, TO Owolabi, A Alqahtani, A Almurayh	CCS IT	Cogent Engineering 10 (2), 2257955	يوليو- 23
40	Improved whale optimization with local-search method for feature selection	M Alzaqebah, MK Alsmadi, S Jawarneh, JS Alqurni, M Tayfour	CCS IT	Comput. Mater. Contin. 75 (1), 1371-1389	يوليو- 23



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
41	Modeling optical gap of cupric oxide nanomaterial semiconductor using hybrid intelligent method	A Alqahtani	CCS IT	Cogent Engineering 10 (2), 2283287	يوليو- 23
42	Intelligent Techniques for Predicting Stock Market Prices: A Critical Survey	E Alshabeeb, M Aljabri, RMA Mohammad, FS Alqarqoosh, AA Alqahtani,	CCS IT	Journal of Information & Knowledge Management 22 (03), 2250099	يوليو- 23
43	Click fraud detection for online advertising using machine learning	RMA Mohammad, M. Aljabri	CCS IT	Egyptian Informatics Journal 24 (2), 341-350	يوليو- 23
44	Voting-based deep convolutional neural networks (VB-DCNNs) for M-QAM and M-PSK signals classification	M Talha, M Sarfraz, A Rahman, SA Ghauri, RM Mohammad	CCS IT	Electronics 12 (8), 1913	يوليو- 23
45	Intrusion detection system using feature extraction with machine learning algorithms in IoT	D Musleh, M Alotaibi, F Alhaidari, A Rahman, RM Mohammad	CCS IT	Journal of Sensor and Actuator Networks 12 (2), 29	يوليو- 23
46	Machine learning-based detection for unauthorized access to IoT devices	M Aljabri, AA Alahmadi, RMA Mohammad, F Alhaidari, M Abounour	CCS IT	Journal of Sensor and Actuator Networks 12 (2), 27	يوليو- 23
47	Improved Whale Optimization with Local-Search Method for Feature Selection	M Alzaqebah, MK Alsmadi, S Jawarneh, JS Alqurni, M Tayfour	CCS IT	Computers, Materials & Continua 62 (1), 337-354	يوليو- 23
48	Design Recommendations for Gate Security Systems and Health Status: A Systematic Review	AM Almuhaideb, M Elhussein, R Osman, F AlHolyal, L AlGhamdi	CCS IT	IEEE Access 11, 131508-131520	يوليو- 23
49	Smart Guidance System (SGS)	A Alqahtani, R Mohammed, R Zagrouba	CCS IT	Journal of Software	يوليو- 23
50	Authentication Solutions in Industrial Internet of Things: A Survey	N AlDossary, R Zagrouba	CCS IT	Applied Mathematics & Information Sciences 17 (6), 953-965	يوليو- 23



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
51	Machine learning-based social media bot detection: a comprehensive literature review	M Aljabri, R Zagrouba	CCS IT	Social Network Analysis and Mining	يوليو- 23
53	CAB-IoT: Continuous Authentication Architecture based on Blockchain for Internet of Things	F Al-Naji, R Zagrouba	CCS IT	Journal of King Saud University- Computer and Information Sciences	أبريل- 23
54	ESHARP: Energy-Efficient and Smart Hierarchical Routing Protocol based on Smart Slumber for Wireless Sensor Network	A Al-kardi, R Zagrouba	CCS IT	Wireless Personal Communications	أبريل- 23
55	At-bod: An adversarial attack on fool DNN-based Blackbox object detection models	"IA Elaalami, SO Olatunji, RM Zagrouba			
"	CCSIT	Applied Sciences 12 (4)	مايو 23-		
56	Exploring thiazole-based Schiff base analogs as potent α -glucosidase and α -amylase inhibitor: their synthesis and in-silico study	M Taha, S Hayat, F Rahim, N Uddin, A Wadood, M Nawaz, M Gollapalli	CCS IT	Journal of Molecular Structure	أبريل- 23
57	Modeling Algorithms for Task Scheduling in Cloud Computing Using CloudSim	SC Mohammed Gollapalli, Abrar Alamoudi, Arwa Aldossary, Arwa Alqarni, Sarah	CCS IT	Mathematical Modelling of Engineering Problems	أبريل- 23
58	Sensor-based identification to detect counterfeit smartphones using Blockchain	AM Almuhaideb, SJ Alsunaidi	CCS IT	Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing	ديسمبر- 23

م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
59	Design Recommendations for Gate Security Systems and Health Status: A Systematic Review	Abdullah M Almuhaideb, Mariam Elhussein, Reem Osman, Fatema AlHolyal, Leena AlGhamdi, Majd Al-Ismael, Maram Alawami, Zainab Kadour, Rachid Zagrouba	CCS IT	IEEE Access	نوفمبر 23-ر
60	Network Forensics and Intrusion Detection in MQTT-Based Smart Homes	L AlNabulsi, S AlGhamdi, G AlMuhawis, G AlSaif, F AlKhaldi, M AlDossary	CCS IT	IJCSNS	سبتمبر - مير- 23
61	Explainable Classification Model for Android Malware Analysis Using API and Permission-Based Features	TH Nida Aslam, Irfan Ullah Khan, Salma Abdulrahman Bader, Aisha Alansari	CCS IT	Computers, Materials & Continua	ديسمبر - بر- 23
62	Prediction of Preeclampsia Using Machine Learning and Deep Learning Models: A Review	DAAAA Sumayh S. Aljameel , Manar Alzaharani, Reem Almusharraf, Majd Altukhais	CCS IT	Big Data and Cognitive Computing	سبتمبر - مير- 23
63	A deep learning fusion approach to diagnosis the polycystic ovary syndrome (pcos)	A Alamoudi, IU Khan, N Aslam, N Alqahtani, HS Alsaif, O Al Dandan	CCS IT	Applied Computational Intelligence and Soft Computing	أكتوبر 23-
64	An Automated System for Early Prediction of Miscarriage in the First Trimester Using Machine Learning	DBESA Sumayh S. Aljameel, Malak Aljabri, Nida Aslam, Dorieh M. Alomari,	CCS IT	Computers, Materials & Continua	نوفمبر 23-ر
65	Improved Radial Movement Optimization With Fuzzy Neural Network Enabled Anomaly Detection for IoT Assisted Smart Cities	FS Alrayes, W Mtouaa, SS Aljameel, M Maashi, M Rizwanullah,	CCS IT	IEEE Access	ديسمبر - بر- 23
66	Political Optimization Algorithm with a Hybrid Deep Learning Assisted Malicious URL Detection Model	M Aljebreen, FS Alrayes, SS Aljameel, MK Saeed	CCS IT	Sustainability	نوفمبر 23-ر



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
67	Multi-objective seagull optimization algorithm with deep learning-enabled vulnerability detection for secure cloud environments	M Aljebreen, MA Alohali, H Mahgoub, SS Aljameel, A Alsumayt, A Sayed	CCS IT	Sensors	ديسمبر - 23
68	Red kite optimization algorithm with average ensemble model for intrusion detection for secure IoT	FF Alruwaili, MM Asiri, FS Alrayes, SS Aljameel, AS Salama, AM Hilal	CCS IT	IEEE Access	نوفمبر 23-ر
69	Modeling of botnet detection using chaotic binary Pelican Optimization Algorithm with deep learning on Internet of Things Environment	F Alrowais, MM Eltahir, SS Aljameel, R Marzouk, GP Mohammed,	CCS IT	IEEE Access	نوفمبر 23-ر
70	Automated threat detection using flamingo search algorithm with optimal deep learning on cyber-physical system environment	M Alajmi, HA Mengash, H Alqahtani, SS Aljameel, MA Hamza, AS Salama	CCS IT	IEEE Access	نوفمبر 23-ر
71	Hybrid metaheuristics with machine learning based botnet detection in cloud assisted internet of things environment	L Almuqren, H Alqahtani, SS Aljameel, AS Salama, I Yaseen, AA Alneil	CCS IT	IEEE Access	ديسمبر - 23
72	Modeling of Improved Sine Cosine Algorithm with Optimal Deep Learning-Enabled Security Solution	Latifah Almuqren, Mohammed Maray, Sumayh S Aljameel, Randa Allafi, Amani A Alneil	CCS IT	Electronics	أكتوبر 23-
73	Modified Equilibrium Optimization Algorithm with Deep Learning-Based DDoS Attack Classification in 5G Networks	M Aljebreen, FS Alrayes, M Maray, SS Aljameel, AS Salama, A Motwakel	CCS IT	IEEE Access	سبتمبر - 23
74	Enhancing DDoS attack detection using snake optimizer with ensemble learning on internet of things environment	M Aljebreen, HA Mengash, MA Arasi, SS Aljameel, AS Salama	CCS IT	IEEE Access	أغسطس -س 23

م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
75	A White Shark Equilibrium Optimizer with a Hybrid Deep-Learning-Based Cybersecurity Solution for a Smart City Environment	L Almuqren, SS Aljameel, H Alqahtani, SS Alotaibi, MA Hamza	CCS IT	Sensors	أغسطس -س 23
76	Blockchain Assisted Secure Smart Home Network using Gradient Based Optimizer with Hybrid Deep Learning Model	L Almuqren, K Mahmood, SS Aljameel, AS Salama, GP Mohammed	CCS IT	IEEE Access	أغسطس -س 23
77	The effectiveness and privacy preservation of IoT on ubiquitous learning: Modern learning paradigm to enhance higher education	N El-Haggar, L Amouri, A Alsumayt, FH Alghamedy, SS Aljameel	CCS IT	Applied Sciences	أغسطس -س 23
78	Blockchain with Quantum Mayfly Optimization-Based Clustering Scheme for Secure and Smart Transport Systems	H Alamro, H Alqahtani, FF Alruwaili, SS Aljameel, M Rizwanullah	CCS IT	Sustainability	يوليو- 23
79	Modelling of Blockchain Assisted Intrusion Detection on IoT Healthcare System using Ant Lion Optimizer with Hybrid Deep Learning	H Alamro, R Marzouk, N Alruwais, N Negm, SS Aljameel, M Khalid,	CCS IT	IEEE Access	يوليو- 23
80	Modified red fox optimizer with deep learning enabled false data injection attack detection	H Alamro, K Mahmood, SS Aljameel, A Yafoz, R Alsini, A Mohamed	CCS IT	IEEE Access	يوليو- 23
81	Automated android malware detection using optimal ensemble learning approach for cybersecurity	H Alamro, W Mtouaa, S Aljameel, AS Salama, MA Hamza, AY Othman	CCS IT	IEEE Access	يوليو- 23
82	Gauss-mapping black widow optimization with deep extreme learning machine for android malware classification model	G Aldehim, MA Arasi, M Khalid, SS Aljameel, R Marzouk, H Mohsen	CCS IT	IEEE Access	يونيو- 23
83	Biohydrogen from food waste: modeling and estimation by machine learning based super learner approach	N Sultana, SMZ Hossain, SS Aljameel, ME Omran, SA Razzak, B Haq	CCS IT	International Journal of Hydrogen Energy	يونيو- 23



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
84	Smart flood detection with AI and blockchain integration in Saudi Arabia using drones	A Alsumayt, N El-Hagggar, L Amouri, ZM Alfawaer, SS Aljameel	CCS IT	Sensors	مايو- 23
85	Predictive artificial intelligence model for detecting dental age using panoramic radiograph images	SS Aljameel, L Althumairy, B Albassam, G Alsheikh, L Albluwi, R Althukair	CCS IT	Big Data and Cognitive Computing	يناير- 23
86	Proposed biometric security system based on deep learning and chaos algorithms	I Almomani, W El-Shafai, A AlKhayer, A Alsumayt, S Aljameel, K Alissa	CCS IT	Comput. Mater. Contin	يناير- 23
87	Arabic sentiment analysis of youtube comments: Nlp-based machine learning approaches for content evaluation	DA Musleh, I Alkhawaja, A Alkhawaja, M Alghamdi, H Abahussain	CCS IT	Big Data and Cognitive Computing	يوليو- 23
88	Password cracking with brute force algorithm and dictionary attack using parallel programming	I Alkhawaja, M Albugami, A Alkhawaja, M Alghamdi, H Abahussain	CCS IT	Applied Sciences	مايو- 23
89	Machine Learning and Bagging to Predict Midterm Electricity Consumption in Saudi Arabia	DA Musleh, MA Al Metrik	CCS IT	Applied System Innovation	يوليو- 23
90	Breast Cancer Detection in the Equivocal Mammograms by AMAN Method	NM Ibrahim, B Ali, FA Jawad, MA Qanbar, RI Aleisa, SA Alhmmad,	CCS IT	Applied Sciences	يونيو- 23
91	Cadmium-Induced Testicular Damage in Rats: Modulatory Role of Stemenhance® Against Oxidative Stress	NM Ibrahim, AM Kandil, RS Ali, M Moustafa, H Sami, AA Elhemiely	CCS IT	Egyptian Academic Journal of Biological Sciences, B. Zoology	يونيو- 23
92	Uniprocessor method for real time rate-monotonic scheduling in a communication network	S Alrashed	CCS IT	US Patent	أبريل- 23
93	System for real-time scheduling in an asynchronous transfer mode communication network	S Alrashed	CCS IT	US Patent	أبريل- 23



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
94	Support vector machines for predicting the compressive response of defected 3D printed polymeric sandwich structures	K Mustapha, J Alhiyafi, A Shafi, SO Olatunji	CCS IT	Journal of Engineering, Design and Technology	مايو- 23
95	K-nearest neighbor based computational intelligence and RSM predictive models for extraction of Cadmium from contaminated soil	ND Mu'azu, SO Olatunji	CCS IT	Ain Shams Engineering Journal	أبريل- 23
96	Modeling the band gap of spinel nano-ferrite material using a genetic algorithm based support vector regression computational method	SO Olatunji, TO Owolabi	CCS IT	International Journal of Materials Research	أبريل- 23
97	Investigating Group Distributionally Robust Optimization for Deep Imbalanced Learning: A Case Study of Binary Tabular Data Classification	I Mustapha, S Hasan, HSY Nabbus, MMA Montaser, SO Olatunji	CCS IT	International Journal of Advanced Computer Science and Applications(I JACSA)	مارس 23-
98	Comprehensible machine-learning-based models for the pre-emptive diagnosis of multiple sclerosis using clinical data: a retrospective study in the eastern province of Saudi Arabia	SO Olatunji, N Alsheikh, L Alnajrani, A Alanazy, M Almusairii,	CCS IT	International Journal of Environmental Research and Public Health	فبراير 23-
99	Implementation and Evaluation of Three Approaches for Maintaining Student GPAs During the COVID-19 Pandemic	A Almurayh, A Alahmadi	CCS IT	IAENG International Journal of Computer Science	مارس 23-

م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
10 0	Beta blockers may be protective in COVID-19; findings of a study to develop an interpretable machine learning model to assess COVID-19 disease severity in light of clinical findings, medication history, and patient comorbidities	A Alahmadi, A Alansari, N Alsheikh, S Alshammasi, M Alshamery	CCS IT	Informatics in Medicine Unlocked	مارس 23-
10 1	AIMS: AI based Mental Healthcare System	I Alrashide, H Alkhalifah, AA Al-Momen, I Alali, G Alshaikh, A Rahman	CCS IT	IJCSNS - International Journal of Computer Science and Network Security	ديسمبر - 23
10 2	Diabetes Detection and Forecasting using Machine Learning Approaches: Current State-of-the-art	A Alhashem, A Abdulbaset, F Almudarra, H Alshareef, M Alqasoumi,	CCS IT	IJCSNS - International Journal of Computer Science and Network Security	ديسمبر - 23
10 3	SYN Flood DoS Detection System Using Time Dependent Finite Automata	N AlDossary, S AlQahtani, R Alzاهر, A Rahman	CCS IT	IJCSNS - International Journal of Computer Science and Network Security	يونيو- 23
10 4	A Proposed Model for Supply Chain using Blockchain Framework	Z Alsadeq, H Alubaidan, A Aldweesh, A Rahman, T Iqbal	CCS IT	IJCSNS - International Journal of Computer Science and Network Security	يونيو- 23
10 5	Integration of Blockchain and Cloud Computing in Telemedicine and Healthcare	A Albassam, F Almutairi, N Majoun, R Althukair, Z Alturaiki, A Rahman,	CCS IT	IJCSNS - International Journal of Computer Science and Network Security	يونيو- 23



م	مسمى البحث أو الدراسة أو المقالة	اسم الباحث	الكلي ة / الجه ة	جهة النشر	تاريخ النشر
106	Early Detection of Diabetic Retinopathy Utilizing Advanced Fuzzy Logic Techniques	MIB Ahmed	CCS IT	Mathematical Modelling of Engineering Problems	يونيو- 23
107	DDoS attack detection in IoT-based networks using machine learning models: a survey and research directions	AA Alahmadi, M Aljabri, F Alhaidari, DJ Alharthi, GE Rayani	CCS IT	Electronics	يوليو- 23
108	Modeling of microbial fuel cell power generation using machine learning-based super learner algorithms	SMZ Hossain, N Sultana, S Haji, ST Mufeez, SE Janahi, NA Ahmed	CCS IT	Fuel	أكتوبر 23-
109	Bayesian-optimization-based long short-term memory (LSTM) super learner approach for modeling long-term electricity consumption	SH Almuahini, N Sultana	CCS IT	Sustainability	سبتمبر- مير- 23
110	Forecasting Long-Term Electricity Consumption in Saudi Arabia Based on Statistical and Machine Learning Algorithms to Enhance Electric Power Supply Management	SH Almuahini, N Sultana	CCS IT	Energies	فبراير 23-
111	Forecasting domestic waste generation during successive COVID-19 lockdowns by Bidirectional LSTM super learner neural network	MS Jassim, G Coskuner, N Sultana, SMZ Hossain	CCS IT	Applied Soft Computing	يناير- 23

جدول (18)

أعداد الكتب والمخطوطات والموسوعات والمعاجم المنشورة خلال عام 1445هـ.

م	عنوان الكتاب، أو المخطوطة، أو الموسوعة، أو المعجم	اسم الباحث	تاريخ النشر	دار النشر	تصنيف المادة العلمية المنشورة		
					كتاب	مخطوطة	موسوعة
1	Ethical AI and Data Management Strategies in Marketing	Hina Gull, Saqib Saeed, Hamzah AK Alaied, Ali NA Alajmi, Madeeha Saqib, Sardar Zafar Iqbal, Abdullah M Almuhaideb	يولي - و- 24	IGI Global	X		
2	Handbook of Research on Cybersecurity Issues and Challenges for Business and FinTech Applications	Hina Gull, Dina A Alabbad, Madeeha Saqib, Sardar Zafar Iqbal, Tooba Nasir, Saqib Saeed, Abdullah M Almuhaideb	يولي - و- 23	IGI Global	X		

جدول (19)

الإصدارات العلمية المترجمة إلى اللغة العربية خلال العام الدراسي 1445هـ.

م	اسم الإصدار	اسم الباحث	اللغة الأصلية للإصدار المترجم	تاريخ النشر	دار النشر
1	رحلة الثقة المصرفية في الأصول الرقمية	"عباس قدرتي بينيل أ. بيلالي"	الإنجليزية	2024	مركز النشر العلمي

جدول (20)

أعداد الأبحاث الممولة من شركات ومؤسسات القطاع الخاص عام 1445هـ.

م	مسمى البحث أو الدراسة	اسم الباحث	الكلية / الجهة	مبلغ التمويل	مدة البحث	جهة التمويل
1						
2						
3						
4						
5						



جدول (21)

مذكرات (اتفاقيات) التفاهم المبرمة مع الجهات العلمية عام 1445هـ

تاريخ بداية ونهاية الاتفاقية	سلبيات الاتفاقية	إيجابيات الاتفاقية	ما تم تنفيذه من بنود الاتفاقية	بنود اتفاقية التفاهم	الجامعة أو الجهة التي تم إبرام مذكرة (اتفاقية) التفاهم معها	مجال مذكرة (اتفاقية) التفاهم

جدول (22)

التعاون العلمي مع المؤسسات العلمية داخل وخارج المملكة عام 1445هـ

م	اسم الجهة العلمية التي تم التعاون معها	البلد التابع لها الجهة العلمية	مجال التعاون
1			
2			
3			
4			
5			

جدول (23)

الجمعيات العلمية وأنشطتها خلال عام 1445هـ

م	اسم الجمعية العلمية	تاريخ إنشائها	مجال نشاطها	الأنشطة التي قدمتها خلال العام
1				
2				
3				
4				
5				

أنشطة وخدمات الرعاية الطلابية



جدول (24)

الأنشطة الثقافية المقدمة للطلاب خلال عام 1445هـ

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (محاضرة - ندوة - مسابقة ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
1	برنامج تحدي الأندية الطلابية	عمادة شؤون الطلبة	مسابقة	30	40	70
2	المونديال الثقافي	عمادة شؤون الطلبة	مسابقة	5	5	10
3	أولمبياد الموهبة والابداع الثقافي	عمادة شؤون الطلبة	مسابقة	20	30	50
4	مسابقة نجم ودرة الكلية	عمادة شؤون الطلبة	مسابقة	5	10	10
5	مسابقه نظم ونحقق اليوم الوطني	عمادة شؤون الطلبة	مسابقة	13	10	23
6	بودكاست فطين : النجاح في الرحلة الجامعية	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	30	160	30
7	جلسة حوار حول استخدام أدوات الأمن السيبراني	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	20	100	20
8	نقاش عن الذكاء الاصطناعي مع مهندس تعلم الآلة	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	45	72	45
9	"ساعة وصال الحلقة الثانية" فرط التفكير	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	261	106	261
10	بودكاست فطين: رحلة ما بعد التخرج لبناء المستقبل المهني	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	30	64	30
11	محادثة حول الذكاء الاصطناعي: حول مشروع التخرج الطبي	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	28	78	28
12	تنظيم أرباب العمل وصناعة المستقبل 2	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	محاضرة	204	50	204
13	ساعة وصال الحلقة الثالثة : حياة متوازنة بين الدراسة والتطوع	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	محاضرة	174	42	174
14	ساعة وصال الحلقة الرابعة: التعلم الذاتي بوصلة النجاح الشخصي	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	محاضرة	139	200	139
15	إلى أين ستصل الحضارة؟	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	محاضرة	101	174	101
16	من واقع تجربة	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	محاضرة	120	200	120
17	حلقة نادي قوئل على الهواء (جيل الطبيين ضد جيل الألفين)	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	محاضرة	60	139	60



م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (محاضرة - ندوة - مسابقة ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
18	رحلة في عالم صناعة الألعاب الإلكترونية	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	42	101	42
19	الحلقة الثالثة من بودكاست فطين "الصحة النفسية للطلاب"	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	129	120	129
20	الجلسة التعريفية بمبادرة التطور التقني في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	104	60	104
21	نظم المعلومات الحاسوبية في سطور !	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	100	42	100
22	مفهوم علوم الحاسب بين التخصصات الحاسوبية	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	77	18	77
23	حديث الذكاء الاصطناعي: تخصص الذكاء الاصطناعي او علوم الحاسب	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	160	30	160
24	الأمن السيبراني في ساعة !	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	100	20	100
25	التقنية وقيادة المستقبل	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	72	45	72
26	لقاء خبير نظم المعلومات الحاسوبية	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	64	101	64
27	ندوة ولقاء رائدة أعمال: شهاليل اليوسف	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	78	120	78
28	الاستخدام الآمن لتقنية الذكاء الاصطناعي تحت شعار: نحو مستقبل رقمي آمن	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	161	60	161
29	بودكاست نادي أمازون (CloudCast) بحلقة بعنوان The Pilot	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	50	42	50
30	الحلقة الرابعة من بودكاست فطين: عالم الاقتصاد	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	30	129	30
31	الحلقة الاخيرة من ساعة وصال : فن تك حوار بين الإدارة والتقنية	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	محاضرة	42	30	42
32	كتابة المحتوى الرقمي مع شركة التحول التقني	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	لقاء حوارى	84	104	84
33	رحلة الإبداع و التميز	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	لقاء حوارى	120	176	120

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (محاضرة - ندوة - مسابقة ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
34	ساعة وصال 2 (الضغط الحاسوبي)	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	لقاء حوارى	18	77	18

جدول (25)

الأنشطة التدريبية المقدمة للطلاب خلال عام 1445هـ

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (دورة - ورشة عمل - ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
1	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - ورشة برمجية-	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	100	150	250
2	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - ورشة عمل استخدام الـ Power BI	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	30	140	170
3	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - ورشة تحليل البيانات	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	40	100	140
4	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - اليوم الرابع	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	50	90	140
5	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الأول: أساسيات HTML, CSS	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	35	115	150
6	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الثاني: أساسيات الـ backend	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	30	100	130
7	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الثالث: بناء الملف الشخصي - الجزء الأول	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	40	80	120
8	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الرابع: بناء الملف الشخصي - الجزء الثاني	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	50	100	150
9	مسابقة معسكر تحليل البيانات وتصورها	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	30	80	110
10	معسكر الأمن السيبراني	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	23	100	123
11	معسكر تطوير الألعاب	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	190	200	390
12	معسكر تحليل الأعمال	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	ورشة عمل	50	105	155



م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (دورة - ورشة عمل - ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
13	هاكاثون معسكر تحليل الأعمال	نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	ورشة عمل	50	110	160
14	دورة أساسيات فيجما	نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	دورة	40	80	120
15	مسابقة دورة أساسيات تطوير الويب	نادي كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	دورة	50	80	130
16	أساسيات علم البيانات المتسارع باستخدام RAPIDS		دورة	30	60	90
17	معسكر البرمجة التنافسية		دورة	80	100	180
18	دورة تدريبية مجال تطوير الألعاب		دورة	200	240	440

جدول (26)

الأنشطة الاجتماعية المقدمة للطلاب خلال عام 1445هـ.

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (حفلة - لقاء مفتوح - رحلة - زيارة...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
1	رحلة قيادية	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	لقاء مفتوح على مستوى الجامعة	33	50	83
2	جولة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في كلية العمارة والتخطيط		لقاء مفتوح على مستوى الجامعة	44	10	55
3	جولة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في كلية إدارة الأعمال : المحاسبة والذكاء الاصطناعي وبقية التخصصات الإدارية		لقاء مفتوح على مستوى الجامعة	38	60	98
4	جولة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في كلية الهندسة (الهندسة والذكاء الاصطناعي)		لقاء مفتوح على مستوى الجامعة	66	15	82



جدول (27)

الحملة التوعوية وأيام الخدمة العامة المنفذة خلال عام 1445هـ^(*)

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (حملة توعوية - يوم خدمة عامة - ...)	عدد الطلاب المستفيدين	
				طلاب	إجمالي
1	إفطار صائم	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	خدمة عامة	50	٥٠ منظم
2	اليوم العالمي لذوي الاحتياجات الخاصة	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	حملة توعوية	20	٣٠ منظم لخدمة مجتمعية في الخبر
3	زيارة الى جمعية بناء	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات	خدمة عامة	34	83

(*) تشمل أنشطة: الجواله، التبرع بالدم، حملات التوعية الصحية، حملات النظافة، أسابيع وأيام الخدمة العامة، خدمة الحجاج، وغيرها.

جدول (28)

الأنشطة الرياضية المقدمة للطلاب خلال عام 1445هـ

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (مسابقة رياضية - دوري - ...)	عدد الطلاب المستفيدين	
				طلاب	إجمالي
1	بطولة الجامعة لألعاب القوى-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		10
2	بطولة الجامعة لقفز الحبل-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		8
3	بطولة الشطرنج (التنشيطية)-:للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		10
4	بطولة الجامعة للشطرنج- للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		10
5	بطولة الشطرنج (الالكترونية)-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		10
6	بطولة الألعاب الالكترونية فيفا-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		20
7	بطولة الجامعة للبياردو- للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية		15



م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (مسابقة رياضية - دوري - ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
8	بطولة الجامعة للقبضة الحديدية-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	10		10
9	بطولة كرة الركلة- للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	20		20
10	بطولة كرة قدم صالات (التنشيطية)-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	20		20
11	بطولة الجامعة لكرة الطائرة-للطالبات	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	15		15
12	بطولة كرة القدم للصالات-للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	10		10
13	بطولة كرة قدم 11-11 - للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	22		22
14	بطولة كرة طائرة - للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	12		12
15	بطولة كرة السلة - للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	10		10
16	بطولة التنس -للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	8		8
17	بطول الكاليتنكس - للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	8		8
18	بطولة البلياردو -للطلاب	وكالة عمادة شؤون الطلبة لأنشطة ودعم الطالبات ممثلة في النادي الرياضي	الدوري الرياضية	10		10

جدول (29)

الأنشطة الفنية المنفذة خلال عام 1445هـ

م	عنوان النشاط	الكلية / الجهة	نوع النشاط (مسرحي - تمثيلي - تصوير فوتوغرافي - ...)	عدد الطلاب المستفيدين		
				طلاب	طالبات	إجمالي
1	أولمبياد الموهبة والابداع	عمادة شؤون الطلبة	صوير-الخط العربي فوتوغرافي-الرسم	10	15	25
2	مسابقات الاحتفال بيوم التأسيس	عمادة شؤون الطلبة	تصوير فوتوغرافي-تصميم الجرافيك	10	5	15
3	ورشة أساسيات التصوير	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	صوير فوتوغرافي-	30	70	100
4	ورشة عمل تصميم الجرافيك	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	صوير فوتوغرافي-تصميم الجرافيك	35	55	90



جدول (30)

المعارض التي أقيمت خلال عام 1445هـ

م	اسم المعرض	الفترة		مكان المعرض	الجهات الأخرى المشاركة	عدد الطلاب المستفيدين		
		من	الى			إجمالي	طالبات	طلاب
1	معرض التخصصات	١١	1	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات قسم الطلاب و الطالبات		334	190	144
2	كيف ابدأ؟	١١	1	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات قسم الطلاب و الطالبات		50	30	20
3	تنظيم المؤتمر الوطني السادس لكليات الحاسب	١١	1	D3	طلبة كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات			
4	معرض مشاريع الذكاء الاصطناعي	١١	1	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات قسم الطلاب و الطالبات		266	150	116
5	معسكر البرمجة التنافسية ٢-	١١	1	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات قسم الطلاب و الطالبات		387	288	٩٩
6	معرض التوعية عن الأمن السيبراني	١١	1	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات قسم الطلاب و الطالبات		210	120	90
7	معرض تجلي التقنية	١١	1	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات قسم الطلاب و الطالبات		436	263	200



جدول (31)

الأندية الطلابية والأنشطة التي قدمتها خلال عام 1445 هـ

م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
1	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ترحيب المستجدين + معرض التعريف بالأندية الطلابية
2	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	محاضرة تعريفية بمجتمع تطوير الألعاب
3	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اللقاء البرمجي الأول لطلبة الكلية
4	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة تعريف بال تخصصات لمدرسة التهذيب للبنات بالدمام
5	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المخدرات الرقمية
6	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مقدمة في القيت و القيت هب
7	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الكشف عن أسرار مسابقة أنقط العلم
8	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	كتابة المحتوى الرقمي مع شركة التحول التقني
9	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	لقاء تعريفى بمسابقة هواوي للاتصالات وتقنية المعلومات
10	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر البرمجة التنافسية - ١
11	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر البرمجة التنافسية - ٢
12	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الاحتفال باليوم الوطني السعودي
13	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة البرمجة والأمن السيبراني في اليوم الوطني
14	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة البرمجة والأمن السيبراني في اليوم الوطني
15	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الاحتفال باليوم الوطني السعودي



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
16	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر البرمجة التنافسية - 3
17	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر البرمجة التنافسية - 4
18	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تعريف بالأمّن السيبراني
19	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	رحلة الإبداع و التميز
20	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	بناء البيئة الدفاعية والهجومية وإثبات نفسك بالأمّن السيبراني
21	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	إلى متى يمكن أن يصمد قوقل كمحرك بحث أساسي؟
22	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل لغة فلتر - 1
23	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الجريمة في IAU
24	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مخطط شهادات الأمّن السيبراني: التطوير الذاتي من أجل النجاح
25	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	لقاء إرشادي لتوعية الطلبة بالأنظمة واللوائح الخاصة بالدراسة و التسجيل
26	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	بناء هوية مهنية قوية في عالم الأمّن السيبراني
27	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل تقنيات قوقل
28	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المسابقة النهائية لمعسكر البرمجة التنافسية
29	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل لغة فلتر - 2
30	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل قّت هب (GitHub)
31	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ساعة وصال 2 (الضغط الحاسوبي)
32	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل مقدمة إلى لغة دارت



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
33	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ذكرى تأسيس نادي الذكاء الاصطناعي في ورشة عمل ماهو الذكاء الاصطناعي
34	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	برنامج اضطرابات المستقبل لبيب 24
35	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اعداد السيرة الذاتية والمقابلة الشخصية
36	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم تصوير الاعمال المشاركة في حفل الابتكار السنوي
37	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	التقنية التشغيلية
38	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	فعالية (قافلة الإرشاد) لليوم العالمي للصحة النفسية
39	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	بودكاست فطين : النجاح في الرحلة الجامعية
40	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	رحلة مكافأة الأخطاء في استخدام أدوات الأمن السيبراني
41	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم تصوير الاعمال المشاركة في حفل الابتكار السنوي
42	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الحفل الختامي لمعسكر البرمجة التنافسية
43	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اطلاق برنامج CyberGuardian
44	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ابدأ حياتك المهنية كمدير منتج في شركة ناشئة سريعة النمو
45	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	Unseen CTF 2
46	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الصندوق الخفي
47	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم تصوير الاعمال المشاركة في حفل الابتكار السنوي
48	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معرض التوعية عن الأمن السيبراني
49	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	جولة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في كلية العمارة والتخطيط



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
50	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم تصوير الاعمال المشاركة في حفل الابتكار السنوي
51	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معرض تجلي التقنية
52	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	جولة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في كلية إدارة الأعمال : المحاسبة والذكاء الاصطناعي وبقيّة التخصصات الإدارية
53	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	جلسة حوار حول استخدام أدوات الأمن السيبراني
54	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	نقاش عن الذكاء الاصطناعي مع مهندس تعلم الآلة
55	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	جولة كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات في كلية الهندسة (الهندسة والذكاء الاصطناعي)
56	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	جولف البرمجة
57	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	أساسيات علم البيانات المتسارع باستخدام RAPIDS
58	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	أساسيات علم البيانات المتسارع باستخدام RAPIDS
59	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - ورشة برمجية
60	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - ورشة عمل استخدام الـ Power BI
61	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - ورشة تحليل البيانات
62	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المعسكر التدريبي المصغر لتحليل البيانات وتصورها - اليوم الرابع
63	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الأول: أساسيات HTML, CSS
64	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الثاني: أساسيات الـ backend
65	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الثالث: بناء الملف الشخصي - الجزء الأول

م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
66	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تطوير المواقع - دورة أساسيات تطوير الويب - اليوم الرابع: بناء الملف الشخصي - الجزء الثاني
67	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	زيارة الى جمعية بناء
68	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة التقط العلم
69	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المستقبل الكمي
70	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	صراع الآراء
71	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الهوية (ID-Entity)
72	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تصميم واجهة المستخدم/تجربة المستخدم) نادي قوقل للطلبة المطورين - (UI/UX اليوم الأول
73	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تصميم واجهة المستخدم/تجربة المستخدم) نادي قوقل للطلبة المطورين - (UI/UX اليوم الثاني
74	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	كيفية البدء في مجال اختراع الاختراق في مسار مهني؟
75	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة معسكر تحليل البيانات وتصورها
76	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	أثينا تعلمك فلاتر - اليوم الأول: مقدمة في فلاتر
77	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مناظرة: الذكاء الاصطناعي والأدب
78	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	"ساعة وصال الحلقة الثانية" فرط التفكير
79	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	استخدامات الذكاء الاصطناعي في التعليم
80	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	CTF
81	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	بودكاست فطين: رحلة ما بعد التخرج لبناء المستقبل المهني



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
82	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	يوم الترفيه (Entertainment Day)
83	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	التحول من القطارات الدخانية إلى الذكاء الاصطناعي
84	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	محادثة حول الذكاء الاصطناعي: حول مشروع التخرج الطبي
85	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	أثينا تعلمك فلا تر - اليوم الثاني: مقدمة في إدارة الحالة
86	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	من هي؟
87	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تحدي: حدّد الصورة التي تم إنشاؤها بواسطة الذكاء الاصطناعي
88	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اليوم العالمي لذوي الاحتياجات الخاصة - اليوم الأول
89	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	أفضل صورة منتجة عن طريق الذكاء الاصطناعي للرياض اكسبو
90	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة نادي قوئل لتجربة المستخدم وواجهة المستخدم
91	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اليوم العالمي لذوي الاحتياجات الخاصة - اليوم الثاني
92	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة دورة أساسيات تطوير الويب
93	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	أثينا تعلمك فلا تر - اليوم الثالث: استخدام الحزم من موقع Pub.dev
94	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مع أو ضد الذكاء الاصطناعي
95	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم الحفل السنوي الأول للابتكار
96	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر الأمن السيبراني
97	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	رحلة في الأمن السيبراني للتكنولوجيا التشغيلية
98	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم أرباب العمل وصناعة المستقبل 2



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
99	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اللقاء التعريفي بتحدي قوقل
100	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تطوير الألعاب
101	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	التعلم الآلي وتعلم البيانات
102	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ساعة وصال الحلقة الثالثة : حياة متوازنة بين الدراسة والتطوع
103	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة أساسيات التصميم
104	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة قيت هب
105	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	زيارة طلبة مدرسة جواثا
106	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	إتقان فنون سوق العمل: ورشة استراتيجية تسويق الأعمال
107	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	العملية صفر
108	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة النقط العلم
109	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	صائد الثغرات
110	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل "Vertex AI"
111	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	التفكير خارج الصندوق للإبتكارات التقنية
112	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	إتقان حديث المصعد : ورشة إعداد حديث مهني شيق
113	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	إزالة الغموض عن التحول الرقمي، التغيير الجديد لقواعد اللعبة
114	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل: التصميم الجرافيكي مع الذكاء الاصطناعي
115	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة تحري رقمي - هوية الكيان



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
116	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم حفل حصاد
117	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة نحلة الذكاء الاصطناعي
118	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة أساسيات التصوير
119	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل الحوسبة السحابية
120	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تاريخ يُحكي
121	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مُلهم
122	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	المناهة
123	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ورشة عمل raspberry pi
124	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مقدمة في المعلوماتية الحيوية
125	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	إفطار صائم
126	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	رحلة في عالم صناعة الألعاب الإلكترونية
127	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الحلقة الثالثة من بودكاست فطين "الصحة النفسية للطلاب"
128	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	قهوة الميرمجين
129	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الناجون من البكسل
130	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	نظم المعلومات الحاسوبية في سطور!
131	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	لقاء رؤساء الأقسام للتعريف بالاختصاصات (برنامج علوم الحاسب و نظم المعلومات الحاسوبية)

م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
132	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مفهوم علوم الحاسب بين التخصصات الحاسوبية
133	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	لقاء رؤساء الأقسام للتعريف بالتخصصات (برنامج الأمن السيبراني و التحري الرقمي , و الذكاء الاصطناعي) معرض التخصصات
134	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معرض التخصصات
135	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	حديث الذكاء الاصطناعي: تخصص الذكاء الاصطناعي او علوم الحاسب
136	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الأمن السيبراني في ساعة!
137	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	التقنية وقيادة المستقبل
138	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	اختيار التخصص
139	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	لقاء خبير نظم المعلومات الحاسوبية
140	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معسكر تحليل الأعمال
141	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	ندوة و لقاء رائدة أعمال: شهاليل اليوسف
142	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الاستخدام الأمن لتقنية الذكاء الاصطناعي تحت شعار: نحو مستقبل رقمي آمن كيف ابدأ؟
143	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	كيف ابدأ؟
144	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة التقط العلم (RansomwareCTF)
145	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	بودكاست نادي أمزون (CloudCast) بحلقة بعنوان The Pilot
146	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الحلقة الرابعة من بودكاست فطين: عالم الاقتصاد
147	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	مسابقة النقاط العلم



م	اسم النادي الطلابي	الكلية / الجهة	تاريخ إنشاء النادي	مجال نشاط النادي	الأنشطة التي قدمها خلال العام
148	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الذكاء الاصطناعي في يوم!
149	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	تنظيم المؤتمر الوطني السادس لكليات الحاسب
150	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	هاكاثون معسكر تحليل الأعمال
151	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	دورة اساسيات فيجما
152	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	الحفل الختامي لأنشطة نادي فوقل
153	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	حفل ختام الأنشطة
154	نادي كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	كلية علوم الحاسب و تقنية المعلومات	2013	تقني / اجتماعي / توعوي	معرض مشاريع الذكاء الاصطناعي

خدمة المجتمع



جدول (32)

الدورات والبرامج التدريبية وبرامج التعليم المستمر المقدمة لأفراد ومؤسسات المجتمع عام 1445هـ

عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين في تقديم الدورة أو البرنامج	عدد المستفيدين		مدة الدورة أو البرنامج	تاريخ الدورة أو البرنامج	مكان انعقاد الدورة أو البرنامج	الكلية / الجهة	اسم الدورة أو البرنامج	م
	أنثى	ذكر						
١٥	2148	415	تقريباً شهرين (أيام متفرقة)	ابتداء من 2024/1/1	المدارس الحكومية والأهلية	كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات برعاية كرسي أرامكو	أمان	1
								2

جدول (33)

الندوات والمحاضرات العامة المقدمة لأفراد ومؤسسات المجتمع عام 1445هـ

عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين في تقديم الندوة أو المحاضرة	عدد المستفيدين		تاريخ الندوة أو المحاضرة	مكان انعقاد الندوة أو المحاضرة	الكلية / الجهة	اسم الندوة أو المحاضرة	م
	أنثى	ذكر					
							1
							2
							3
							4
							5

جدول (34)

الاستشارات والدراسات الفنية والمهنية المقدمة لمؤسسات وهيئات المجتمع عام 1445هـ

التاريخ	الجهة المستفيدة من الاستشارة أو الدراسة	الكلية / الجهة	الاستشارة أو الدراسة المقدمة	م
				1
				2
				3
				4
				5

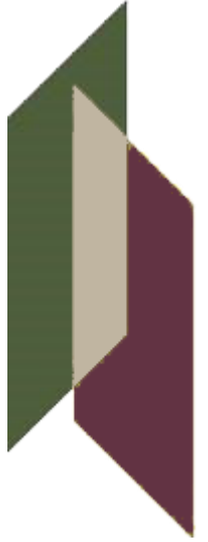


جدول (35)

الشراكات المجتمعية التي تم إبرامها عام 1445هـ

م	مسمى الشراكة المجتمعية	نوع الشراكة (محلية / دولية)	الجهة المبرم معها الشراكة	نبذة مختصرة عن مجال الشراكة	الفئات المستفيدة
1	حملة حاسوبك لا ترميه	محلية	ارتقاء	التعاون مع جمعية ارتقاء لإعادة تدوير أجهزة الحاسب	طلاب جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل
2					

تنمية القوى العاملة والإدارة والتشغيل



جدول(36)

الدورات التدريبية التي حصل عليها موظفو الجامعة عام 1445هـ^(*)

م	اسم الدورة	مكان انعقاد الدورة	تاريخ الدورة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة
				ذكور	إناث	
1	أسس إدارة الموارد البشرية	دروب	1445هـ -	1		كلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات
2	كيف تجعل صاحب العمل يرى امكانياتك؟	دروب	1445هـ -	1		
3	اساسيات الارشاد	دروب	1445هـ -	1		
4	مهارات التأثير والاقناع	دروب	1445هـ -	2		
5	مهارات القيادة	دروب	1445هـ -	1		
6	Mos Certification Ms-word	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	1		
7	Microsoft power Point	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	1		
8	Microsoft To Do	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	1		
9	التعريف بنظام صادق	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	2		
10	ورشة عمل مخاطر الأمن السيبراني	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	1		
11	Microsoft ASP.NET	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	1		
12	السلامة الأمنية والاختفاء الشائعة	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات بالجامعة	1445هـ -	1		
13	ماهو الذكاء الصناعي؟	IBM	1445هـ -	1		
14	Maharat min Google Fundamentals of Digital Marketing	انجاز	1445هـ -	1		
15	إدارة الاستراتيجية	معهد الإدارة العامة - عن بعد	1445هـ -	1		
16	الأساسيات في مؤشرات الأداء الرئيسية	معهد الإدارة العامة - عن بعد	1445هـ -	1		
17	اعداد التقارير	معهد الإدارة العامة	1445هـ -	1		
18	مؤشرات الاداء	معهد الإدارة العامة	1445هـ -	1		
19	مبادئ تطوير الانظمة	وزارة الاتصالات-عن بعد	1445هـ -	1		



الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
	2		1445هـ -	عماده الاتصالات -الجامعه	التوعية برفع مستوى الأمان	20
	1		1445هـ -	معهد الاداره	المالية لغير المالين	21
	1		1445هـ -	منصه دروب	تقنية رقمنة الوثائق الأرشيفية	22
	1		1445هـ -	منصه دروب	التحول الرقمي	23
	1		1445هـ -	منصه دروب	استدامة استراتجية الاعمال	24
	1		1445هـ -	منصه دروب	إدارة الأداء المالي بفاعلية	25
	1		1445هـ -	منصه دروب	برنامج معالج النصوص	26
	1		1445هـ -	عماده التعليم الالكتروني - الجامعه	اساسيات تصميم الجدول ببرنامج Timetable	27
	1		1445هـ -	منصه دروب	مفاتيح التفاوض الفعال	28
	1	1	1445هـ -	منصه دروب	إدارة المخاطر	29
	1		1445هـ -	منصه دروب	الإدارة الرشيقة	30
	1		1445هـ -	منصه دروب	الإنتاجية الشخصية الفعالة	31
	1	1	1445هـ -	منصه دروب	التفكير الإبداعي وحل المشكلات	32
	1		1445هـ -	معهد الاداره -اثراني	تدقيق المستندات المالية الحكومية	33
	1		1445هـ -	منصه دروب	مبادئ المحاسبة الماليه	34
	1		1445هـ -	منصه دروب	الاطار العام للمحاسبة	35
	1		1445هـ -	منصة ادراك	مهارت العمل الجماعي	36
	1		1445هـ -	معهد الاداره	مباشرة الأموال العامه	37
	1		1445هـ -	الإدارة العامة للموارد البشرية (بالتعاون مع عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات)	CompTIA Security +	38
	1		1445هـ -	معهد الإدارة العامة	اساسيات شبكة الحاسب الالي	39
	2		1445هـ -	الإدارة العامة للموارد البشرية	حل المشكلات واتخاذ القرارات	40



الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
	1		1445هـ -	الإدارة العامة للموارد البشرية (بالتعاون مع عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات)	CompTIA A+ for experts	41
	1		1445هـ -	الإدارة العامة للموارد البشرية - عن بعد	مهارات التميز الوظيفي	42
	1		1445هـ -	منصة إثنائي	مهارات التعامل مع الرؤساء	43
	1		1445هـ -	معهد الإدارة العامة	الإبداع و الابتكار المؤسسي	44
	1		1445هـ -	معهد الإدارة العامة	الابتكار الرقمي	45
	1		1445هـ -	عمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد	أساسيات تصميم الجدوال الدراسية Timetable Asc	46
	1		1445هـ -	إثنائي	الإنتماء و الولاء المؤسسي	47
	1		1445هـ -	هدف للتدريب الإلكتروني	الإنتاجية الشخصية الفعاله	48
	1		1445هـ -	هدف للتدريب الإلكتروني	كن مهيناً في حل المشكلات	49
	1		1445هـ -	إثنائي	إدارة التغير التنظيمي	50
	1		1445هـ -	إثنائي	الإبداع الإداري	51
	2		1445هـ -	إثنائي	القيادة الإدارية	52
	1		1445هـ -	إثنائي	بناء ثقافه تنظيمية فعالة	53
	1		1445هـ -	إثنائي	مهارات التعامل مع المستفيدين	54
	1		1445هـ -	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Introduction to microsoft power Appes	55
	1		1445هـ -	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft forms	56
	1		1445هـ -	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft Excel	57
	1		1445هـ -	معهد الاداره	أساسيات الامن السيبراني	58
	1		1445هـ -	معهد الادراه	إعداد التقارير الإحصائية	59
	1		1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير بالكلية	الاغتراب الوظيفي	60



الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
	1		1445هـ -	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	pmp إدارة المشاريع	61
	1		1445هـ -	عمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	التعريف بنظام المجالس	62
	1		1445هـ -	برامج معهد الإدارة العامة	إدارة الاجتماعات	63
	1		1445هـ -	برامج الادارة العامة الموارد البشرية بالتعاون مع التعليم المستمر	إدارة النزاع في بيئة العمل	64
	1		1445هـ -	برامج الادارة العامة الموارد البشرية بالتعاون مع التعليم المستمر	تنمية الذكاء العاطفي	65
	1		1445هـ -	برامج الادارة العامة الموارد البشرية بالتعاون مع التعليم المستمر	الحملات الإعلامية والإعلانية	66
	1		1445هـ -	برامج الادارة العامة الموارد البشرية	إدارة علاقات العملاء	67
	1		1445هـ -	برامج اثرائي	اللقاء الفعال	68
	1		1445هـ -	برامج اثرائي	الإشراف الإداري	69
	2		1445هـ -	برامج اثرائي	اعداد الحملات الإعلامية	70
	1		1445هـ -	مركز القيادة بجامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل	الجدارات القيادية	71
	2		1445هـ -	معهد الإدارة	تحفيز الموظفين	72
	1		1445هـ -	عمادة التعليم الالكتروني والتعلم عن بعد	برنامج تأهيل القادة للتحول الرقمي	73
	2		1445هـ -	عن بعد	مهارات العرض والإلقاء	74
	2		1445هـ -	عن بعد	إدارة منصات التواصل الاجتماعي	75
	1		1445هـ -	عمادة التعليم الالكتروني والتعلم عن بعد	آفاق وتطلعات القيادات الإدارية	76
	1		1445هـ -	مستشفى جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل الجديد	أدوات الابتكار	77
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	التخطيط التنفيذي	78
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	سلسلة السكرتارية التنفيذية - تميّز بأدائك 1	79
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	كن مهنيًا في حل المشكلات 1	80



الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
	1	1	1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	الإنتاجية الشخصية الفعالة1	81
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	الاتصال الفعال في العمل	82
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	إدارة فريق خدمة العملاء	83
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	الابتكار الحكومي	84
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	التطوير الإبداعي لإجراءات العمل	85
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	تنمية مهارات استخدام الإنترنت في المكتبات	86
	1		1445هـ -	برامج التعليم الذاتي (اثرائي+ دروب)	مهارات السكرتارية الإبداعية	87
		1	1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	إدارة المشاريع project-M	88
		1	1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	الحوسبة السحابية - التعليم المستمر	89
		1	1445هـ -	معهد الادارة العامة	برمجة قواعد البيانات باستخدام لغة الاستفسار البنائية	90
		1	1445هـ -	معهد الادارة العامة	أساسيات قواعد البيانات	91
	1		1445هـ -	معهد الادارة العامة	الابتكار الرقمي	92
	1		1445هـ -	معهد الادارة العامة	إدارة الاستثمار و تنمية الموارد	93
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	مفاهيم الذكاء الاصطناعي	94
			1445هـ -	اثراء	ادارة التغيير	95
		2	1445هـ -	معهد الادارة العامة	اساسيات التحول الرقمي	96
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	اساسيات انترنت الاشياء	97
			1445هـ -	دروب	أدارة الضغوط في العمل	98
			1445هـ -	دروب	الامان والخصوصية في العمل	99
			1445هـ -	دروب	التوعية بمخاطر الأمن السيبراني	10 0
			1445هـ -	دروب	برنامج معالجة word نصوص	10 1

الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
			1445هـ -	دروب	برنامج جداول البيانات excel	10 2
			1445هـ -	دروب	امن المنشآت	10 3
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	العروض التقديمية (Power Point)	10 4
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	جرائم الوظيفة العامة	10 5
			1445هـ -	دروب	اثراء تجربة السائح في المملكة العربية السعودية	10 6
			1445هـ -	دروب	اجراءات الوقاية ومكافحة العدوى من فيروس كورونا	10 7
			1445هـ -	دروب	ادارة المشتريات واصحاب مصلحة المشروع	10 8
			1445هـ -	دروب	التحولات المستقبلية في الخدمات المصرفية والمالية	10 9
			1445هـ -	دروب	العقلية الريادية وادارة الازمات	11 0
			1445هـ -	دروب	العناصر الرئيسية لنجاح ريادة الاعمال	11 1
			1445هـ -	دروب	الممارسات الخاطئة في التعاملات البنكية والمالية	11 2
			1445هـ -	دروب	تنمية الخيال الابداعي والابتكاري	11 3
			1445هـ -	دروب	استمرارية الاعمال والتعافي من الازمات	11 4
			1445هـ -	دروب	مكونات الابداع في بيئة العمل	11 5
			1445هـ -	دروب	مهارات استخدام مفاتيح التفكير العشرين	11 6
			1445هـ -	دروب	اساسيات التصميم الهندسي الميكانيكي	11 7
			1445هـ -	دروب	استخدام قواعد اللغة الانجليزية الاساسية	11 8
			1445هـ -	دروب	افضل الممارسات وتحسين المهارات في الرسم بمساعدة الحاسب	11 9



الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	إن اث	ذكور				
			1445هـ -	دروب	الرسم الهندسي بين الحاضر والمستقبل	12 0
			1445هـ -	دروب	اهمية علوم البيانات والذكاء الاصطناعي	12 1
			1445هـ -	دروب	مهارات الاستماع في اللغة الانجليزية	12 2
			1445هـ -	دروب	مهارات القاءة والاستيعاب	12 3
			1445هـ -	الادارة العامة للموارد البشرية	المحاسبة الحكومية واسس التحول من النظام النقدي الى نظام الاستحقاق	12 4
			1445هـ -	دروب	مقدمة في مهام الموارد البشرية	12 5
			1445هـ -	دروب	التحول الرقمي	12 6
			1445هـ -	دروب	الممارسات الحديثة في ادارة الموارد البشرية	12 7
			1445هـ -	دروب	الامان والخصوصية في العمل	12 8
			1445هـ -	دروب	الاساسيات المهنية	12 9
			1445هـ -	دروب	مهارات العرض الشفهي	13 0
			1445هـ -	دروب	الحوسبة السحابية	13 1
			1445هـ -	دروب	كيف يمكنك ان تكتب سيرة ذاتية جيدة	13 2
			1445هـ -	دروب	لنجعل التعلم عادة	13 3
			1445هـ -	دروب	مقدمة في انترنت الاشياء	13 4
			1445هـ -	دروب	افضل الممارسات وتحسين المهارات في الرسم بمساعد الحاسب الالي	13 5
			1445هـ -	الادارة العامة للموارد البشرية	الاحصائيات و Exce المخططات	13 6
			1445هـ -	الادارة العامة للموارد البشرية	الكاريزما في بيئة العمل	13 7
			1445هـ -	الادارة العامة للموارد البشرية	استدامة الانفاق الحكومي	13 8

الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
			1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	اساسيات استخدام الحاب الآلي	13 9
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	اعداد الخطط الاستراتيجية للتحويل الرقمي	14 0
			1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	الحوسبة السحابية	14 1
			1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	MS- إدارة المشاريع Project	14 2
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	مقدمة في الروبوتات والذكاء الاصطناعي	14 3
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	CCNA	14 4
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft Visio	14 5
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	أمن انترنت الاشياء	14 6
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	الذكاء الاصطناعي	14 7
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	الواقع الافتراضي	14 8
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Adobe Acrobat Pro	14 9
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft Outlook	15 0
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft Stream	15 1
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	نظام ساند	15 2
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft Planner	15 3
			1445هـ -	وحدة التدريب بعمادة الاتصالات وتقنية المعلومات	Microsoft SharePoint	15 4
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	أساسيات Linux نظام التشغيل	15 5
			1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	الحوسبة السحابية	15 6
			1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارة العامة للموارد البشرية	MS- إدارة المشاريع Project	15 7
			1445هـ -	دروب	أمن المعلومات	15 8

الكلية / الجهة التابع لها الموظف او الموظفة	عدد الموظفين الذين تم تدريبهم		تاريخ الدورة	مكان انعقاد الدورة	اسم الدورة	م
	ذكور	إناث				
			1445هـ -	اثراء	اساسيات امن المعلومات	15 9
			1445هـ -	اثراء	إدارة المعلومات الشخصية	16 0
			1445هـ -	دروب	إدارة المشتريات وأصحاب مصلحة المشروع	16 1
			1445هـ -	معهد الادارة العامة	برمجة قواعد البيانات باستخدام لغة sql الاستفسار البنائية	16 2
			1445هـ -	وحدة التدريب والتطوير الإدارية العامة للموارد البشرية	CompTIA A+ for experts	16 3

جدول (37)

أبرز المبادرات والبرامج والمشاريع التطويرية عام 1445هـ

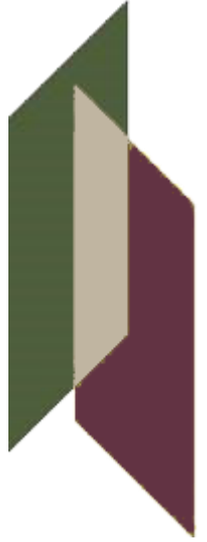
أبرز المنجزات	نسبة المتحقق خلال العام	الفئة المستهدفة	وصف مختصر عن الأهداف	اسم المبادرة / البرنامج / المشروع	م
					1
					2
					3
					4
					5
					.
					.

2/5- إيضاح الخطوات المتخذة هذا العام لتحقيق الأهداف التالية:

- تقليص إجراءات سير المعاملات، والقضاء على الأعمال المتكررة.
يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة.... الخ
- زيادة ميكنة العمل واستخدام التقنيات الحديثة في العملية الإدارية.
يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة.... الخ
- تطوير الأساليب التنظيمية والإدارية.
يتم اضافة البيانات في هذه المساحة - وصف نصي - جداول - احصائيات- صور- روابط لتقارير مصورة.... الخ



الإنجازات والمعوقات والمقترحات



جدول (38)

الإنجازات والتحديات والصعوبات التي واجهت الجهة ومقترحات علاجها في عام 1445هـ

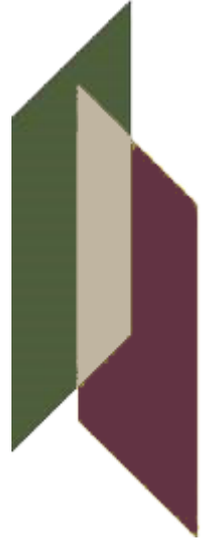
ملاحظات	الإجراءات المقترحة لعلاج المشكلات والتغلب على الصعوبات	تأثير التحديات والصعوبات	التحديات والصعوبات	الإنجازات المتحققة خلال العام	
	فتح باب التوظيف بشكل سنوي لجميع الدرجات العلمية وكذلك إتاحة استقطاب المتميزين من داخل وخارج المملكة .	زيادة عدد المتعاونين والمتعاقدين والساعات الزائدة.	تحدي غي استقطاب واستبقاء أعضاء هيئة التدريس	زيارة الاعتماد الدولي ABET لتجديد الاعتماد لبرامج الكلية	عميد الكلية
				تحقيق المراكز الأولى في الاختبارات المعيارية لبرامج (جاهزية) للعام ١٤٤٤هـ وفقاً لنسب الاجتياز من المركز الوطني للقياس.	
				تنظيم المؤتمر الوطني السادس لكليات الحاسب في المملكة والمسابقات المصاحبة	
				استضافة اجتماع لجنة كليات الحاسب (الثامن عشر) للجامعات السعودية	
				استضافة سمو امير المنطقة الشرقية لمنسوبي الكلية في لقاء الاثنينية لتحدث عن دور الذكاء الاصطناعي في التعليم والصحة .	
				تحقيق المركز الأول في جائزة نشر أبحاث الطلبة على مستوى الجامعة للعام 2023	
				الحصول على الاعتماد الكامل الغير مشروط ABET لبرنامج بكالوريوس علوم الحاسب	
	تم عمل خطة زمنية بالتعاون مع فريق وحدة البرامج والجودة بالقسم		تحويل الخطة من خمس سنوات الى اربع، أحتاجت من القسم دراسة مرجعية شاملة لجميع المواد، وكان من المفترض تسليم الخطة في وقت زمني قصير	اعتماد خطة بكالوريوس علوم الحاسب بخطة الاربع سنوات وتشغيلها	

ملاحظات	الإجراءات المقترحة لعلاج المشكلات والتغلب على الصعوبات	تأثير التحديات والصعوبات	التحديات والصعوبات	الإنجازات المتحققة خلال العام
	تم عمل خطة زمنية بالتعاون مع فريق وحدة البرامج والجودة بالقسم		الوقت الزمني القصير حيث تم البدء فيه في شهر مايو 2024 وتم تسليمه في بداية شهر جون 2024	تصميم برنامج التجسير لتخصص علوم الحاسب (تجسير الدبلومات الحاسوبية الى بكالوريوس) والحصول على الموافقة والتشغيل للعام الحالي 1446
	تم عمل خطة زمنية بالتعاون مع فريق وحدة البرامج والجودة بالقسم		كان العمل على تصميم هذا البرنامج بشكل متوازي مع العمل على انشاء برنامج التجسير والتحضر لزيارة ABET	تصميم وثائق العرض الاول لبرنامج بكالوريوس هندسة البرمجيات وتسليمه لإدارة الجامعة والمتوقع افتتاحه العام الاكاديمي القادم
	تم العمل على تخريج جميع المتعثرين على الخطة القديمة بفتح مواد لهم لتسهيل تخرجهم		وجود خطتين على مسار الخمس سنوات	تخريج عدد 135 من طلبة البكالوريوس بتخصص علوم الحاسب
				تخريج عدد 7 من طلبة ماجستير علوم الحاسب
	تم الاستعانة بكرسي أرامكو للأمن السيبراني لتغطية عدد من الاوراق العلمية التي نفي باهداف الكرسي		عدم وجود دعم مالي للاوراق المنشورة	التقدم على 34 جائزة للنشر العلمي لأعضاء من قسم علوم الحاسب نظيرا للنشر في مجلات ذات تصنيف Q1
				حصول طلبة القسم على جوائز النشر لمبادرة النشر مع الطلبة
				اقامة لقاء مفتوح مع طلبة البكالوريوس والماجستير
				تكريم المتفوقين من طلبة البكالوريوس والماجستير
	استقطاب المزيد من الأعضاء في الكلية - تخفيف الساعات التدريسية للاعضاء المكلفين باعمال الجودة		العمل والجهد الكبير المتطلب لاستكمال متطلبات الاعتماد	الحصول على الاعتماد الكامل لبرنامج العلوم في نظم المعلومات الحاسوبية
				تخريج اول دفعة من برنامج الماجستير في نظم المعلومات وتحليل البيانات

ملاحظات	الإجراءات المقترحة لعلاج المشكلات والتغلب على الصعوبات	تأثير التحديات والصعوبات	التحديات والصعوبات	الإنجازات المتحققة خلال العام
	وجود خطة زمنية واضحة لمراجعة الوثائق التي يتم رفعها للجنة الدائمة للخطط	تأخير في الوقت المتوقع لطرح البرنامج	استغراق وقت كبير من اللجنة الدائمة للخطط لاعطاء التغذية الراجعة على الوثائق المسلمة	تسليم وثائق العرض الأول لبرنامج البكالوريوس الحديث في تقنية المعلومات
	استقطاب وتعيين عدد من الأعضاء المتخصصين في مجال الأمن السيبراني والتحري الرقمي	زيادة العبء التدريسي والتعاون الخارجي	عدم وجود عدد كافي من الأعضاء بالقسم لتغطية المقررات	زيارة الاعتماد الدولي ABET لتجديد الاعتماد لبرنامج الأمن السيبراني والتحري الرقمي
				تحقيق برنامج الأمن السيبراني المركز الثاني في الاختبارات المعيارية لبرامج (جاهزية) للعام ١٤٤٤ هـ وفقاً لنسب الاجتياز من المركز الوطني للقياس.
	استقطاب وتعيين عدد من الأعضاء المتخصصين في مجال الأمن السيبراني والتحري الرقمي		ضغط العمل على اعضاء هيئة التدريس خاصة المكلفين بشئون الجودة والمناهج بالقسم	تسليم نموذج المواصفة المحدث مع الإطار السعودي للتعليم في الأمن السيبراني (سايبير-التعليم) لتحقيق المواصفة الكاملة لبرنامج بكالوريوس الأمن السيبراني والتحري الرقمي
	استقطاب وتعيين عدد من الأعضاء المتخصصين في مجال الأمن السيبراني والتحري الرقمي		ضغط العمل على اعضاء هيئة التدريس خاصة المكلفين بشئون الجودة والمناهج بالقسم	رفع جميع وثائق برنامج بكالوريوس الأمن السيبراني والتحري الرقمي لخطة الأربع سنوات
				قبول أول دفعة في برنامج ماجستير العلوم في الأمن السيبراني والتحري الرقمي
	استقطاب وتعيين عدد من الأعضاء المتخصصين في مجال الأمن السيبراني والتحري الرقمي		ضغط العمل على اعضاء هيئة التدريس خاصة المكلفين بشئون الجودة والمناهج بالقسم	تسليم نموذج المواصفة مع الإطار السعودي للتعليم في الأمن السيبراني (سايبير-التعليم) لتحقيق المواصفة الكاملة لبرنامج ماجستير العلوم في الأمن السيبراني

ملاحظات	الإجراءات المقترحة لعلاج المشكلات والتغلب على الصعوبات	تأثير التحديات والصعوبات	التحديات والصعوبات	الإنجازات المتحققة خلال العام
	"زيادة نسبة التوظيف لحملة الدكتوراه من السعوديين والغير سعوديين	التوجه للعقود لتغطية العجز من خلال متعاونين وهذا أثر على جودة التدريس والوثائق المقدمة لقلة خبرة المتعاونين الأكاديمية وايضا عدم استمراريتهم كون العقود فصلية وليست مستدامة	قلة الاعضاء وزيادة اعداد القبول	الانتهاء من زيارة الاعتماد الأكاديمي والاعلان المبدئي بحصول البرنامج على الاعتماد الدولي

معلومات التواصل مع مسئول إعداد التقرير



❖ جدول (39)

معلومات التواصل مع مسئولى إعداد التقرير

الاسم	الوظيفة	رقم الهاتف	رقم الجوال	البريد الإلكتروني
البنديري العامر	رئيس الوحدة	32034	0503205086	amalamer@iau.edu.sa
نوف الدوسري	عضو	35463	0594456660	ndaldossary@iau.edu.sa
ساره اليحيى	عضو	32026	0504981915	ssalyahya@iau.edu.sa
ساره الملحم	عضو	32024	0556507050	saalmulhim@iau.edu.sa
سعاد المالكي	عضو	32021	0549044669	smealalki@iau.edu.sa
لطيفة الحملي	عضو	35460	0568867222	laalhemli@iau.edu.sa
نجود الدوسري	عضو	35461	0559283555	nsaldosery@iau.edu.sa
نورة الملحم	عضو	35462	0504925285	nmalmulhim@iau.edu.sa

