



د. فيض بن حاكم محسن الشبيري

سيرة ذاتية



البيانات الشخصية:



الاسم: فيصل حاكم الشمري



الجنسية: سعودي



الجوال: 0569226396



البريد الإلكتروني: f.alshammari@mu.edu.sa



مكان الميلاد : الكويت 1987م



الدرجات العلمية:



زمالة أبحاث ما بعد الدكتوراه في جامعة كوينزلاند - استراليا حتى الان

دكتوراه : جامعة كوينزلاند في استراليا - QS RANKING 40

ماجستير : جامعة الملك سعود تخصص تكنولوجيا التعليم الالكتروني

بكالوريوس: جامعة الملك فيصل - في الحاسب الآلي

الاهتمام :

الحوسبة السحابية - بناء وبرمجة الهواتف الذكية - الذكاء الاصطناعي والتعليم - التعليم الإلكتروني والتقنيات التعليمية - تحليل البيانات - الإحصاء الكمي والتحليل النوعي - خبرة في مجال التدريب

التاريخ الوظيفي :

- أستاذ تكنولوجيا التعليم المساعد بكلية التربية في جامعة المجمعة عام 2023م وحتى الآن.
- مدير منصة ارتقاء للتدريب الإلكتروني في جامعة المجمعة عام 2023م وحتى الآن.
- المشرف التنفيذي على برنامج خبراء حقوق انسان والتي يتم رعاية هيئة حقوق الانسان و جامعة المجمعة 2024م.
- مدير إدارة التدريب بعمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد في جامعة المجمعة منذ عام 2011م وحتى 2015م
- مشرف على أعمال عمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد بجامعة المجمعة منذ عام 2011م ..
- مدرب غير متفرغ مع المركز الوطني للتعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد بالرياض منذ عام 2011م وحتى 2015م.
- مشرف وحدة التعليم الإلكتروني بكلية التربية بجامعة المجمعة سابقاً.
- مدرب الحاسب الآلي في مؤسسة البريد السعودي قطاع المنطقة الشرقية ومنطقة الرياض من عام 2011م.



- (MOB 135) Cloud Computing
- (SHBK 402) WAN Networks
- (MOB 131) Smart Apps Development (1)
- (EEDU 626) Emerging Technologies in Computer Science
- (CEDU 627) Computer Graphics and Multimedia
- (METDIG 522) Advanced Programming Skills (Python)

- (METDIG 521) Advanced Digital Applications
- (EDU 317) Production of E-Learning Resources

المقررات التدريسية :



المقررات المتاحة للتدريس :



- IT fundamentals
- Cloud computing
- Multimedia web design
- Mobile Application
- Human computer interactions
- Visual programming

• ترجمة كتاب «Should Robots Replace Teachers? AI and the Future of Education» لعام 2020.
– أول كتاب ترجم إلى العربية في مجال الذكاء الاصناعي ومستقبل التعليم

• أبحاث علمية في مجالات محكمة على النحو التالي:

1. Alshammari, Faisal (2020) Exploratory Factor Analysis Toward Adoption of Cloud Computing by Faculty Members in Saudi Arabian Universities For Teaching And Learning. IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security, ISSN: 17387906- Volume Number: Vol.20, No. 2
2. Alshammari, Faisal; Alsaleh, Abdullah (2024) Smart Intrusion Detection Model to Identify Unknown Attacks for Improved Road Safety and Management. International Journal of Intelligent Systems. ISSN: 08848173- (accepted).
3. Alshammari, Faisal (2023) A Review of Theories and Models of Technology Acceptance. (draft)
4. Alshammari, Faisal (2023) The History of Cloud Computing in Saudi Arabia.(draft)
5. Alshammari, Faisal and others (2023) Academics' Use of Cloud Computing: Reconceptualising UTAUT via Structural Equation Modelling.(draft)

• أوراق علمية في مجال الحوسبة في التعليم في عدة مؤتمرات علمية :

- Paper: “What qualitative data said about cloud apps in higher education?” Conference’s Theme: Navigating challenging terrain in education, 3 October 2020. Online.
- Paper: “Is it Marriage or Divorce between Cloud and Education in Saudi Arabia?” at the conference, Research – What will be your impact? 12th–13th October 2019 at GU, Southbank and QUT, Kelvin Grov
- Paper: “The Educational Cloud in Saudi Arabia, in context of higher education» at the Postgraduate Research Community Conference, The University of Queensland & Griffith University: 2018





#	عنوان البحث	الباحث
1	مراجعة منهجية نظريات ونماذج قبول التكنولوجيا	نفسه
2	تاريخ الحوسبة السحابية في المملكة العربية السعودية	نفسه
3	كتاب أساسيات الحوسبة السحابية وتطبيقاتها في المملكة العربية السعودية (قيد النشر)	نفسه
4	استخدام الأكاديميين للحوسبة السحابية: إعادة تصور UTAUT عبر نمذجة المعادلات الهيكلية .	د. فيصل الشمري د. كيت ماكلاي ود فيسينتي ريبس
5	العوامل المؤثرة في اعتماد أدوات ChatGPT و AI من قبل خبراء تكنولوجيا المعلومات. (ورقة علمية)	نفسه
6	كيف تتعلم البرمجة بالذكاء الاصطناعي (كتاب قيد النشر)	نفسه
7	مشروع الترجمة للتكنولوجيا والتعلم (كتاب مترجم)	نفسه
8	كتاب جديد في مجال الذكاء الاصطناعي والشريعة	د. فيصل الشمري د. إبراهيم العنزي القاضي بديوان المظالم

الجهات التي تم تقديم تدريب لها:



معهد الدراسات والخدمات الاستشارية
Institute of Studies and Consulting Services



المحلية الثقافية السعودية في أستراليا
Saudi Arabian Cultural Mission



جامعة
الملك سعود
King Saud University



جامعة المجمعة
Majmaah University



المركز الوطني
للتعليم الإلكتروني
National eLearning Center



وزارة التعليم
Ministry of Education



جامعة الجوف
Jouf University



جامعة الملك خالد
KING KHALID UNIVERSITY



جمعية التنمية الأهلية
بالرياض والتحصنة



مركز الفرقان
مركز معلمات القرآن الكريم بالقطيف



جمعية تحفيظ القرآن
بحقير الباطن



نادي الطلبة السعوديين في سيدني
Saudi Students Club in Sydney



الخبرات والاهتمامات :



- التدريب في مجال تقنيات التعليم الالكتروني البرمجية والمستجدات في تقنية المعلومات.
- بناء أعمال ومشروعات إدارة التعليم الالكتروني في الجامعات والقطاعات الناشئة .
- التدريب عن أنظمة الحوسبة السحابية لقطاعات التعليم.
- تصميم عدد من البرامج التدريبية للعدد من الأنظمة الالكترونية.
- بناء وتصميم المقررات الالكترونية وفق المعايير العالمية.
- تحليل أنظمة التدريب والتعليم عن بعد في قطاعات التدريب .
- بناء المعامل الخاصة في التعليم الالكتروني وفق أحدث المواصفات التقنية للتجهيزات .
- بناء تطبيقات الهواتف الذكية على نظام أبل واندرويد في مجال التعليم الإلكتروني .
- تكامل التعاملات الإلكترونية والتنظيم الإداري داخل المؤسسات التعليمية وفق أحدث منتجات تقنية المعلومات والاتصالات.
- تقييم البرمجيات الإلكترونية في مجال التعليم الالكتروني وخلق المنتجات التعليمية .



أعمال إدارية وتعليمية:



- مدير إدارة التدريب بعمادة التعليم الالكتروني والتعلم عن بعد في جامعة المجمعة منذ عام 2011م.
 - مشرف على أعمال عمادة التعليم الالكتروني والتعلم عن بعد بجامعة المجمعة منذ عام 2011م وحتى الآن.
 - مشرف وحدة التعليم الإلكتروني بكلية التربية بجامعة المجمعة وحتى الآن.
 - أمين لجنة جائزة معالي مدير الجامعة للتميز في التعليم الالكتروني في جامعة المجمعة للعامين 2013م / 2014م
 - مدرب معتمد لنظام إدارة التعلم الالكتروني جسور ونظام Desire2Learn منذ 2011م.
 - تقديم عدد من الدورات التدريبية في مجال التعليم الالكتروني لأعضاء هيئة التدريس بجامعة المجمعة.
 - مدرب غير متفرغ مع المركز الوطني للتعلم الالكتروني والتعلم عن بعد بالرياض منذ عام 2011م.
 - إعداد التقارير السنوية لعمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد والتقارير الفصلية والدورية للتجهيزات التعليمية الالكترونية والشبكة التليفزيونية.
 - الإشراف على المواصفات الفنية والتقنية لقاعات التعليم الالكتروني والتجهيزات الإلكترونية في جامعة المجمعة.
 - عضو لجنة البرامج التدريبية الإشراف على برامج التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد في جامعة المجمعة .
 - عضو لجنة أسبوع التقنية والتعاملات الالكترونية في جامعة المجمعة للعام 2013م.
 - عضو لجنة إعداد التقارير للكليات والإدارات والعمادات المساندة في جامعة المجمعة للعامين 2013م / 2014م
 - المشرف على موقع المفتش الالكتروني المتخصص للاستشارات التقنية والدعم الفني بأخبار التقنية والبرمجيات
- 2009-2011.

الجهات الاعلامية :



وكالة الأنباء السعودية (واس)



القناة الأولى السعودي



إذاعة القرآن الكريم



قناة الاخبارية



قناة المجد



قناة الرسالة



إذاعة MBC FM



مشاركات تدريبية وورش عمل وإعلام :



- المشاركة بورشة عمل تطبيقية عن بناء تطبيقات الهواتف الذكية في التعليم الالكتروني في المؤتمر الدولي الثالث للتعلم الالكتروني بمدينة الرياض -وزارة التعليم العالي- المركز الوطني للتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد للعام 2013م.
- تقديم ورقة عمل عن تجربة عمادة التعليم الالكتروني بجامعة المجمعة في التدريب في حلقة النقاش العاشرة - المركز الوطني للتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد للعام 2013م.
- ورشة عمل في «الأدوات الرقمية في بناء المحتوى الالكتروني» بجامعة الملك خالد في أبها في حلقة النقاش العاشرة - المركز الوطني للتعلم الالكتروني 2011م .
- تقديم عدد من 10 دورات في مجال التعليم الإلكتروني (إعداد العروض التقديمية -الحوسبة السحابية في التعليم -بناء تطبيقات الهواتف الذكية في التعليم -بناء وتصميم المقررات الإلكترونية) من ضمن برامج الدورات التدريبية في المركز الوطني للتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بمدينة الرياض من عام 2011م-2015م .
- المشاركة في ندوة «تطبيقات تقنية المعلومات والاتصال في التعليم والتدريب» التابع لقسم تكنولوجيا (تقنيات) التعليم بجامعة الملك سعود 2010م.
- تقديم ورشة عمل عن «الحوسبة السحابية في التعليم الالكتروني» في جامعة الجوف في حلقة النقاش الثانية عشرة بمدينة الجوف 2013م.
- دورة صيانة الحاسب الآلي (برامج وأسس الصيانة في الحاسب الآلي) في عدد من القنوات الفضائية.
- دورة كيف تشتري جهازك بالمعالج الجديدة 2011م (مطور)؟ (قراءة مواصفات ونصائح) في عدد من القنوات الفضائية والإذاعات ومنشورة على الأنترنت.
- تقديم حلقة التعلم الالكتروني وأثره على المجتمع - حلقة حوارية في قناة المجد مع د. صالح العطيوي رئيس قسم تقنيات التعليم بجامعة الملك سعود عام 2010م.
- تقديم حلقة عن تطبيقات الهواتف الذكية والاياد في التعليم في القناة الاولى السعودية 2013م.

- مقال لبحثي عن الهواتف الذكية ومعايير الاختيار والتحديات المستقبلية نشر في رسالة الجامعة -جامعة الملك سعود 2011م.
- تقديم حلقة إذاعية اختراق الخصوصية على الهواتف الذكية وطرق الحماية إذاعة دبي عام 2011م.
- تقديم 30 حلقة في نصائح التقنية عبر إذاعة القران الكريم المملكة العربية السعودية .
- مقال صحفي عن برامج اختراق الخصوصية على والهواتف الذكية وطرق الحماية بجريدة الرياض 2011م .
- تحليل (برنامج أرشفة الملفات) تم تصميمه خاص لشركة الكهرباء «سكيكو» في مدينة الرياض 2010مھ .
- تصميم برنامج (الفوائد) تم تصميمه كمشروع تخرج لقسم الحاسب الآلي وقسم الدراسات القرآنية عام 1429ھ.
- تصميم (برنامج القبول والتسجيل) لتسجيل طلاب البرنامج الصيفي وإجراء خدمات البحث والاستعلام والحذف والإضافة والطباعة.
- إلقاء عدد من الدورات المتفرقة في (إدخال البيانات ومعالجة النصوص _ والعروض التقديمية _ والفوتوشوب- البرمجيات التعليمية - والشبكات الاجتماعية والإعلام الجديد - واستخدام التقنيات في طلب العلم الشرعي - وخدمات التقنية في التعليم غوغل درايف وبرامج السحابة الالكترونية) جمعية تحفيظ القران الكريم والمدارس والنادي الصيفي ومراكز التدريب.



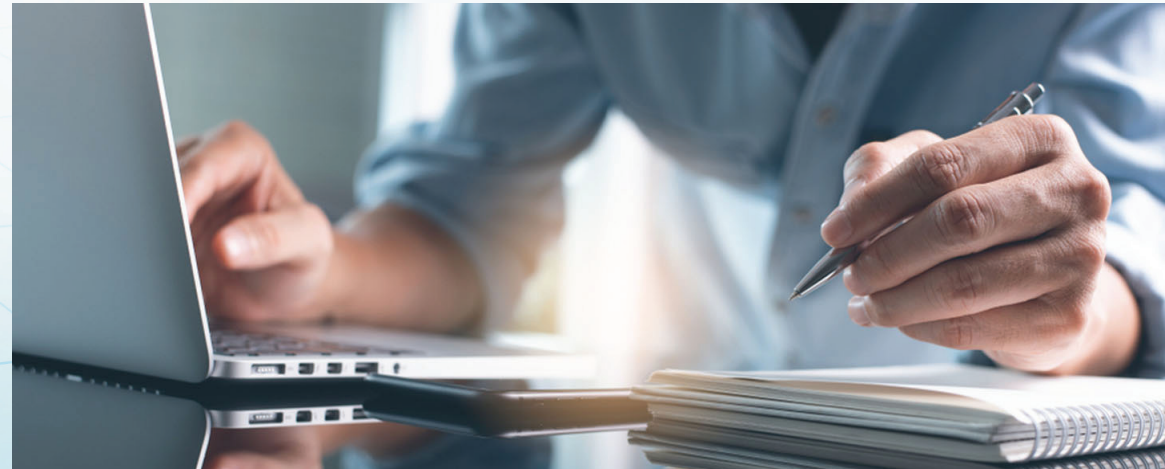
جوائز وشهادات شكر :

- التكريم من قبل الملحقية الثقافية السعودية بشهادة التميز والشرف للتميز العلمي لعام 2021م
- الفوز على مستوى الكلية في جامعة كوينزلاند في مسابقة الفوز بجائزة الشيخ زايد للترجمة ضمن القائمة الطويلة لترجمة كتاب قيامة الذكاء الاصطناعي في التعليم 2021
- التكريم من وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي ضمن مسابقة المبتعث المتميز فرع الجامعات المتميزة عام 2019
- درع من وزير التعليم كأفضل عضو هيئة تدريس في استخدام التكنولوجيا في التعليم على مستوى المملكة عبر جائزة التميز بالمركز الوطني للتعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد 2015 .
- التكريم من قبل سفير المملكة لدى استراليا كأحد أفضل 8 طلاب مبتعثين في استراليا 2015.
- شهادة تقديرية بمناسبة الحصول على المركز الأول لجائزة معالي مدير جامعة المجمعة للتميز في التعليم الإلكتروني الجامعي فرع التميز في البرامج النوعية في التعليم الإلكتروني .
- درع شكر وتقدير للمشاركة ورقة عمل عن آلية التدريب في الجامعات الناشئة في حلقة النقاش العاشرة - المركز الوطني للتعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد للعام 2013م.
- درع شكر وتقدير من كلية التربية في الزلفي للمشاركة صناعة تطبيقات الهواتف الذكية للعام 2011م
- شهادة شكر وتقدير للمشاركة في دورات تقنية لطلاب جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية مقدمة من عمادة شؤون الطلاب للعام 2011م
- شهادة شكر وتقدير للمشاركة في المسابقة الوطنية لمهارات الحاسب الآلي على مستوى المملكة في مجال (قواعد البيانات _ التعليم بمساعدة الحاسب الآلي _ التصميم) تحت إشراف كلية الاتصالات والمعلومات -الرياض للعام 1428هـ
- حاصل على شهادة المعلم المتميز من قسم المناهج وطرق تدريس الحاسب الآلي بجامعة الملك فيصل عام 2009م
- حاصل على عدد من التزكيات العلمية من عدد من أعضاء هيئة التدريس في عدد من التخصصات العلمية والأدبية.

الدورات التي حصلت عليها :



- دورة «New Technologies For successful online & e-learning» مع شركتي Apple –Adobe أقيمت في بريطانيا لمدة 12 يوم عام 2014م
- دورة إدارة المشاريع الاحترافية PMP معتمدة من معهد PMI أقيمت في جامعة الملك سعود 2010م.
- دورة كيف تكون هكر أخلاقي (Ethical Hacking)؟ في مركز التميز بجامعة الملك سعود.
- دورة برنامج إدارة المشاريع Project 2010 عام 2011م
- دورة في أساسيات أمن أنظمة الحاسب في معهد الإدارة بالدمام.
- دورة المدرب المحترف المعتمد من معهد LMI في بريطانيا .
- دورة كيف تكون ناجدا يقدمها مركز التدريب وخدمة المجتمع بالدمام .
- دورة في الهندسة الصوتية برنامج «السامبل» من مؤسسة بروق الفجر للإنتاج الإعلامي.
- دورة في مونتاج الفيديو برنامج «بريمير» من معهد الرواد التابع للمؤسسة العامة للتعليم الفني والتدريب المهني.
- دورة تصميم درس تفاعلي باستخدام برنامج (Course lab) في المركز الوطني للتعليم الالكتروني.
- دورة في صناعة الاختبارات الالكترونية في المركز الوطني للتعليم الالكتروني.
- دورة في صناعة المقررات الالكترونية (Lecture MAKER 2.0) في المركز الوطني للتعليم الالكتروني.

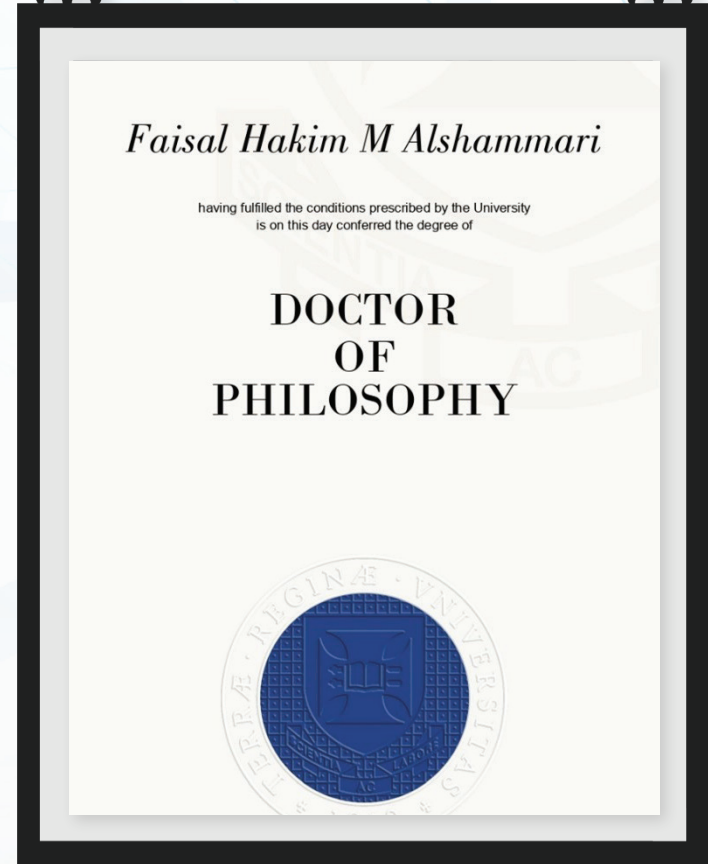




صور وإنجازات



تكريم من سفير المملكة لدى استراليا والملحق
الثفاقي ضمن المبتعثين المتميزين



شهادة الدكتوراه من جامعة كوينزلاند
ذات التصنيف العالمي (40) على مستوى العالم



خطاب شكر من سفير خادم الحرمين الشريفين
لدى أستراليا




الفوز بجائزة التعليم الالكتروني على مستوى
المملكة وتكريم معالي وزير التعليم

Saturday 3 October 2020
8.30am-3.30pm
Online via zoom

THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND AUSTRALIA
CREATE CHANGE

2020 Postgraduate Research Community Conference Program

TIME	SESSION	SPEAKERS
8.30-9am	Virtual Check-in	
9-9.15am	Welcome and Opening Remarks	Professor Patricia Morrell (Head of School, School of Education, UQ) and Associate Professor Kim Nichols (Director of Research, School of Education, UQ)
9.15-10am	Keynote Address: Theorising and Researching Changing Global/National/Local Imbrications in Education Policy	Emerita Professor Bob Lingard (Professorial Fellow, Institute for Learning Sciences and Teacher Education, Australian Catholic University and Emerita Professor, School of Education, The University of Queensland)
10-10.15am	Morning Tea	
10.15-11.15am	Session 1: Missing English Language Policy and Education	Husheem Al Aseri, Huan Yik (Patrick) Lee and Md Maksud Ali (Chair)
	Session 2: Problematising Educational Practices in Teaching and Research	Elizabeth Allotta, Debashis Sarker, Faisal Hakim M Alshammari and Danielle Jeffery (Chair)
11.15am-12.15pm	Session 3: Clearing the Way for Educational Improvement	Jezzi Jones, Emmanuel Ineflu, Kinkong Heng and Rafsan Daliri (Chair)
	Session 4: Exploring Personal / Professional / Political Spaces in Education	Lain Kai Wei (Kevin), Aaron Teo, Jose Steun Guerrero and M Ali Musofer (Chair)
12.15-1pm	Lunch	
1-1.45pm	Poster Sessions: Tracing Diverse Perspectives in Educational Research	
1.45-2.45pm	Session 5: Questioning Minds and Matters in Educational Engagement	Mel Green, Dewi Rohimah, Rita Prici-Hubbard and Dr Stephen Tucker (Chair)
	Session 6: Charting Inclusivity in Education	Damian le Goulon, Roberto Schurch, Preeti Vayada, Yifei (Scott) Liang and Dr Suraiya Hameed (Chair)
2.45-3.30pm	Networking Sessions	Professor Patricia Morrell, Associate Professor Kim Nichols, Associate Professor Ian Hardy, Associate Professor Lu Mackenzie, Dr Liz Edwards, Dr Marnee Shay and Dr Stephen Tucker (School of Education, UQ)



أحد المشاركات في مؤتمر مجتمع الدراسات العليا
جامعة كوينزلاند

ROYAL EMBASSY OF SAUDI ARABIA
CULTURAL ATTACHÉ OFFICE
CANNBERRA

مكتب للملحقة الثقافية
كانبرا

تهنئة وتقدير

الأخ للبتمش/ فيصل حاكم محسن الشمري
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يطيب لي أن أقدم إليكم بالتهنئة على تميزكم العلمي بين طلاب مرحلة الدكتوراه في جامعة كوينزلاند، وحصولكم على:

- جائزة التميز في التعلم الإلكتروني الجامعي، بالمركز الثالث في فرع التميز في استخدام الشبكات الإجتماعية وتوظيفها في التدريس الإلكتروني،
- إلى جانب ترجمتكم لكتاب " Should Robots Replace Teachers? Artificial Intelligence (AI) and the Future of Education Book by Neil Selwyn, 2019
- ومساهمتم في نشر بعض الأبحاث بدوريات علمية محكمة.


كما يسعدني أن أعبر لكم عن فخر واعتزاز الملحقة بهذا الانجاز، سائلاً الله سبحانه وتعالى أن يوفقكم في مسيرتكم العلمية والعملية.


مع أطيب تحياتي،

الملحق الثقافي
سفارة المملكة العربية السعودية في كانبرا
د. هشام بن عبدالرحمن خناوردي

الرقم: التاريخ: Attachments: الرفقات:
Date: 15/7/2020
Ref No:
Tel: +1300 222 242 Or: +61262693170 Fax: +61262325978 Address: 16 Watson St, Turner, ACT, 2612, Australia
www.embassy.gov.au

شهادة الشرف والتميز من الملحقة الثقافية
السعودية في استراليا


Education




**School of Education
Research Seminar**

Completion Seminar

This Completions Seminar features Faisal Alshammari, Damian le Goullon and Lorraine Gaunt who will each share a 15-20 minute presentation based on their completed thesis. Each presentation will be followed by 10 minutes questions and answers related to the respective study. This seminar offers an opportunity to celebrate and learn from the completed HDR research work within the School of Education.


Date: Friday 6 May 2022
Time: 2:15pm - 3:45pm
Venue: 24-S402
Zoom link: <https://uqz.zoom.us/j/83350643552>

Mr Faisal Hakim, Alshammari


Adoption technology in educational context

Abstract: Research into new technology and education is an ever-expanding field. Cloud computing apps have become increasingly widely used in recent years, including in higher education settings. Despite the demonstrated benefits of cloud computing apps, there is the lack of research into the cloud computing acceptance studies that

المشاركة بسينمار في مجال الحوسبة السحابية في سياقات التعليم العالي في جامعة كوينزلاند


International Journal of Computer Science and Network Security

IJCSNS

ISSN 1738-7906


International Journal of Computer Science & Network Security(IJCSNS)
Date: February 29, 2020

Acceptance Letter

Dear Faisal H Alhamazani

We are pleased to inform you that your research manuscript number IJCSNS-20-02-03, entitled "Exploratory Factor analysis toward adoption of cloud computing by faculty members in Saudi Arabian universities for teaching and learning," has accepted for publication in IJCSNS policy which receives over average 80 point from three reviewers. It will be appeared in February issues and provided that any comments in future that needed to be addressed before finalization for publication.

Sincerely Yours,

Dr. (John) Moon-Seog Jun, Editor, www.ijcsns.org editor@ijcsns.org

International Journal of Computer Science and Network Security,

Copyright 2005 Internation Journal of Computer Science and Network Security(IJCSNS)

قبول احد الأوراق المنشورة في مجال
Cloud computing in Saudi Arabia



تكريم في جائزة رئيس الجامعة للجودة والتميز -
منصة ارتقاء

يسرنا دعوتكم للمهيم الرسمي Online
تطبيقات الإحصاء
SPSS

يقدمها

أ. فهد عوده الشمري
 @FayedKSA
 منخصص في الإحصاء | طالب دكتوراه في بريطانيا
 منالعت من الجامعة السعودية الإلكترونية

أ. فيصل حاكم الشمري
 @Faisal_Hakem
 منخصص في البرمجيات الأكاديمية والتعليم (e-learning)
 طالب دكتوراه في إسبانيا | منالعت من جامعة المنصورة

محاور الجلسة

الجلسة الأولى
 1- مفاهيم ومصطلحات إحصائية
 2- ربط المفاهيم الإحصائية بالواقع
 3- لغة على برنامج SPSS
 4- استخدامات البرنامج في الإحصاء
 نتائج الأبحاث

الجلسة الثانية
 1- سنكون محكم مرة للأداة على
 أسئلة تطرح وقضايا ذات في
 الدراسات العليا

جميع مدن العالم
 عن طريق برنامج Zoom

الموعد سيكون
28 April 2019
 9 صباحا بتوقيت مكة المكرمة

سجل
 عن
 طريق
 مسح
 الكود

الرائعي الذهبي
 السعودي
 للخدمات التعليمية

جامعة القصيم
 Al-Qadisiyah University

عمل تطوعي في مجال الإحصاء SPSS للطلبة
 المبتعثين السعوديين على مستوى العالم.



أول كتاب مترجم في مجال الذكاء الاصطناعي للعالم العربي - جائزة زايد للترجمة القائمة الطويلة



المشاركة في ورش الذكاء الاصطناعي وادواتها في معرض بيان.



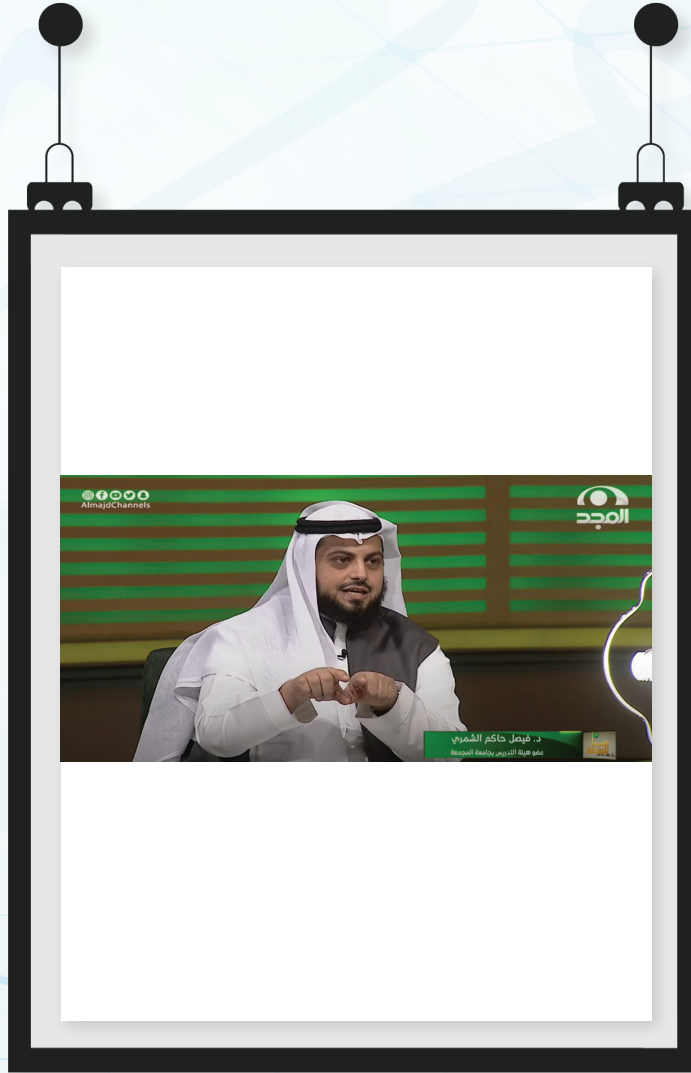
شراكة مع المركز الوطني للتعليم الإلكتروني في
 مجال الحوسبة السحابية

الورش التدريبية في مؤتمر الدولي الرابع للتعليم
 الإلكتروني - واس

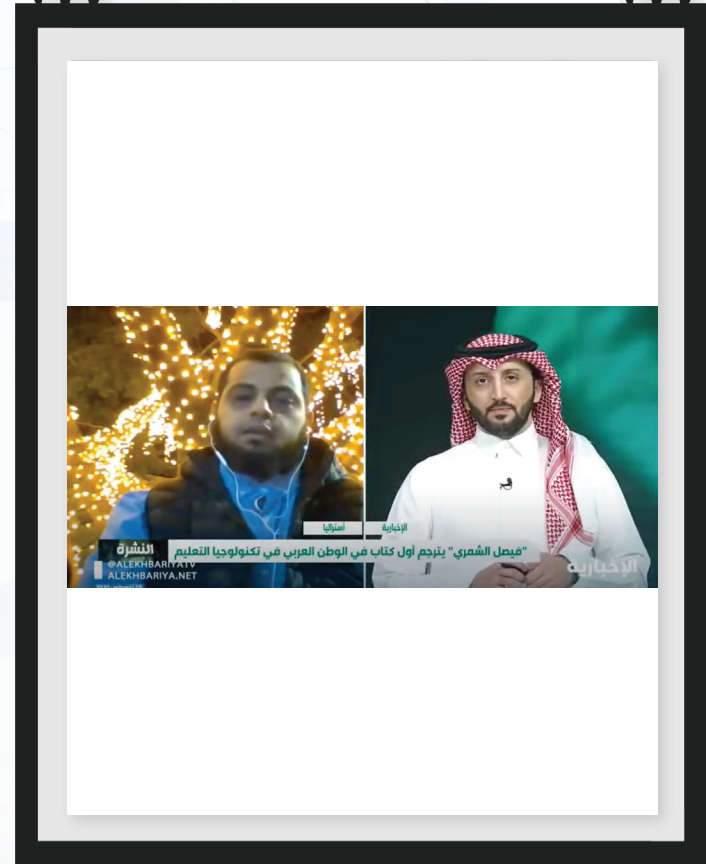


جائزة المبتعث المتميز – فرع التميز التعليمي

ورشة عمل عن الذكاء الاصطناعي في الملحقة
وتكريم من سعادة الملحق الثقافي في استراليا.



لقاء قناة المجد - برنامج المجد للوطن



لقاء قناة الاخبارية - برنامج النشرة

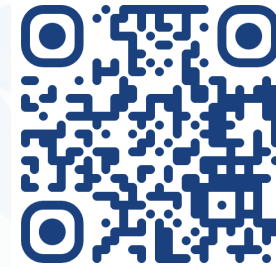
للتواصل



+966569226396



https://www.linkedin.com/in/dr-faisal-alshammari-3b33b61b8?utm_source=share&utm_campaign=share_via&utm_content=profile&utm_medium=ios_app



@faisal_6396



f.alshammari@mu.edu.sa