



أ.د. عبدالعزيز جارالله صالح الدغيشم
كلية العمارة والتخطيط – جامعة الملك سعود
ص ب 57448 الرياض 11574
جوال 0556161698
بريد اليكتروني: aldeghei@ksu.edu.sa

المؤهلات العلمية

- دكتوراه في التخطيط والمعلومات المكانية، جامعة الينوي، اربانا شامبين، الينوي، الولايات المتحدة الأمريكية.
- ماجستير في التصميم وتخطيط المدن، جامعة بنسلفانيا، فيلادلفيا، بنسلفانيا، الولايات المتحدة الأمريكية
- بكالوريوس في التخطيط والتصميم العمراني، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، الرياض، المملكة العربية السعودية

العمل الحالي

| | |
|-------------------|--|
| يناير 2026 – الان | نائب رئيس الجامعة للمشاريع، جامعة الملك سعود |
| مايو 2022 – الان | أستاذ بقسم التخطيط العمراني، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود |

الخبرات العملية السابقة

| | |
|-------------|--|
| 2025 – 2020 | عميد كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود |
| 2020 – 2018 | مساعد المشرف للمشاريع، مكتب تحقيق الرؤية |
| 2016 – 2015 | مساعد وكيل الجامعة للمنشآت والتشغيل، جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن |
| 2015 – 2014 | المشرف العام على إدارة وتطوير المدينة الجامعية، جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن |
| 2014 – 2010 | مساعد وكيل الجامعة للمشاريع للمتابعة والتطوير، جامعة الملك سعود |
| 2013 – 2012 | رئيس قسم التخطيط العمراني، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود |
| 2022 – 2014 | استاذ مشارك بقسم التخطيط العمراني |
| 1997 – 1994 | مخطط ومصمم عمراني، وكالة تخطيط المدن، وزارة الشؤون البلدية والقروية |

شهادات البرامج التنفيذية والدورات

| | |
|-------------|--|
| 1997 مايو | شهادة "التخطيط والدراسات الحضرية والإقليمية"، معهد ماساتشوستس التقني MIT كامبريدج، ماساتشوستس، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 2001 مايو | شهادة "معايير نظم المعلومات الجغرافية"، قسم التخطيط الحضري والإقليمي، جامعة الينوي في أربانا- شامبين، الينوي، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 2008 يناير | شهادة "دورة في أساسيات الإحصاء وتجهيز البيانات إحصائيا باستخدام برنامج SPSS" عمادة تطوير المهارات، جامعة الملك سعود |
| 2008 اغسطس | شهادة "التحليل الفني المتقدم باستخدام برنامج نظم المعلومات الجغرافية ArcGIS" - جي أي ام اس ليميتد، كيب تاون، جنوب افريقيا |
| 2018 مايو | شهادة "المدن الذكية" Smart City لبرنامج المدينة الذكية في السويد – ستوكهولم، السويد |
| 2018 يونيو | شهادة ArcGIS Pro جامعة كاليفورنيا – ديفيس، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 2018 سبتمبر | شهادة "تخطيط الاستراتيجية" – المركز الوطني لقياس أداء الأجهزة العامة، الرياض |

عضوية اللجان والمجالس الاستشارية

| | |
|-------------|--|
| 2025 – 2024 | عضو المجلس الاكاديمي بجامعة الملك سعود |
| 2024 – الان | عضو لجنة العمداء الاستشارية |
| 2024 – الان | عضو اللجنة الدائمة العليا للإنضباط الاكاديمي |
| 2000 – الان | رئيس مجلس كلية العمارة والتخطيط |
| 2006 – الان | عضو مجلس قسم التخطيط العمراني |

| | |
|--|--|
| 2020 – الان | نائب رئيس مجلس الادارة لجائزة الامير عبدالعزيز بن عياف لأئسنة المدن التخطيط والتطوير العقاري |
| 2010 – 2009 2014 – 2011 2020 – 2009 | عضو فريق دراسة النظام العقاري في المملكة، دراسة استشارية لمجلس الشورى المشاركة والاشراف على تحديد المواقع واستعمالات الأراضي الاستثمارية بجامعة الملك سعود المساهمة في اعداد الدراسات والتصميم لمشاريع التطوير العقاري وتطوير الاحياء السكنية في بعض مدن ومحافظات المملكة. |
| 2016 – 2014 نوفمبر 2016 | عضو فريق الاشراف على التخطيط والتصميم لمركز الاعمال النسائي بجامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن الاشراف على اعداد وتنظيم المنتدى العقاري السعودي الأول – صناعة العقار: المستقبل والرؤية والطموحات بين العلم والممارسة، ورئيس الجلسة الخاصة بالتمويل والجدوى الاقتصادية والتسويق العقاري |
| 2014 – الان | الاشراف على الأبحاث والرسائل العلمية في برامج الماجستير في التخطيط والتطوير العقاري |
| 2017 – 2008 | عضو اللجنة التأسيسية للجمعية السعودية لعلوم العقار وعضو مجلس الإدارة |
| 2021 – 2020 | عضو اللجنة الاشرافية لبرنامج الماجستير التنفيذي في السياسات البلدية وتنمية المدن |
| 2022 – 2021 | عضو اللجنة الاشرافية لبرنامج الدبلوم التنفيذي في التخطيط والتصميم العمراني |
| 2022 – الان | عضو مجلس إدارة مستقل في عدد من الصناديق العقارية |
| مشاريع ومبادرات رؤية السعودية 2030 | |
| يناير 2017 سبتمبر 2017 – مارس 2018 ابريل – سبتمبر 2018 ابريل 2018 – سبتمبر 2019 يناير 2019 يناير 2019 فبر اير 2019 | ورشة عمل مواءمة الرؤية التنموية لمنطقة مكة المكرمة مع رؤية المملكة 2030، مدينة جده مشروع تطوير الأنظمة المالية والإدارية لمواكبة التحول (المرحلة الأولى) عضو فريق الاشراف والمتابعة لمشروع دراسة البيئة الاستثمارية للمدينة الطبية مشروع تطوير الأنظمة التقنية لمواكبة تحول جامعة الملك سعود الى مؤسسة غير ربحية لها استقلاليتها عضو الفريق الاشرافي لمشروع إدارة المخاطر المؤسسية عضو الفريق الاشرافي لمشروع دراسة هيكله الوظائف الاعداد والاشراف على تدريب الكوادر المالية للتحول من الأساس النقدي إلى أساس الاستحقاق المحاسبي |
| الاستشارات التقنية والمعلومات | |
| 2016–2013 2014– 2013 2010–2007 2008–2007 | مستشار وكالة الوزارة للتخطيط والمعلومات – وزارة التعليم مستشار الوكالة المساعدة للتنمية – اماره منطقة مكة المكرمة مستشار إدارة تقنية المعلومات الحضريه - الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض مستشار نظم المعلومات الجغرافية والتخطيط الحضري في الإدارة العامة للتشغيل والخدمات المساندة، جامعة الملك سعود |
| يناير 2008 – يونيو 2008 مارس 2008 | مستشار الإدارة العامة للمشاريع والصيانة بجامعة الجوف لمشروع إنشاء وربط وحدات الجامعة بنظام المعلومات الجغرافية GIS تصميم وحدة نظم المعلومات الجغرافية وبناء قاعدة المعلومات المكانية للمدينة الجامعية بالجوف |
| تخطيط النقل والمرور | |
| 2012– 2008 يناير 2009 | مستشار مشروع النقل المدرسي للطالبات بوزارة التعليم عضو فريق وفد مشروع الامين للنقل المدرسي لزيارة والاطلاع على تجربة شركة دي لين (De Lijn) للنقل المدرسي في بلجيكا |
| يوليو 2010 – يوليو 2011 | عضو فريق دراسة التخطيط العمراني والنقل - الخطة الاستراتيجية الوطنية للسلامة المرورية، مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية |
| فبر اير 2012 – مايو 2013 | مدير مشروع دراسة النقل بالقطارات بالمدينة الجامعية – جامعة الملك سعود بالرياض وعضو الفريق المحلي بالتعاون مع مكتب Egis Rail الفرنسي |
| 2014– 2013 يناير 2017 – الان | رئيس اللجنة الاستشارية الدائمة للنقل والحركة المرورية والمواقف بجامعة الملك سعود الاشراف على كرسي تقنيات السلامة المرورية، جامعة الملك سعود |

الدراسات التخطيطية والاستراتيجية

| | |
|--------------------------|---|
| 2009-2008 | مدير مشروع تحديث المخطط العام للمدينة الجامعية وعضو الفريق المحلي بالتعاون مع مكتب HoK الأمريكي |
| ديسمبر 2008 | مقترح خطة تحديد وتوزيع مواقع مراكز الهلال الأحمر باستخدام الـ GIS في محافظات ومدن المملكة العربية السعودية - جمعية الهلال الأحمر السعودي |
| يناير 2010 - يناير 2011 | مستشار وحدة المخطط العام للمدينة الجامعية - وكالة الجامعة للمشاريع |
| مايو 2010 - نوفمبر 2010 | دراسة اعداد الخطة الاستراتيجية لوكالة الجامعة للمشاريع في مجال إدارة وتشغيل وصيانة المدن الجامعية |
| يوليو 2010 - يونيو 2011 | عضو فريق المتابعة والإشراف على مشروع المعمارية المؤسسية Enterprise Architecture |
| فبراير 2011 - يناير 2012 | مدير مشروع اعداد وتصميم المخطط التفصيلي للمدينة الطبية |
| أبريل 2012 - مارس 2013 | رئيس فريق مشروع الخدمات الاستشارية لدراسة وحل المشاريع المتعثرة بوزارة التعليم |
| نوفمبر 2012 - مايو 2013 | رئيس فريق مشروع معايير أحداث المرافق الأمنية التابعة للأمن العام |
| يوليو 2019 - 2020 | عضو الفريق الاستشاري لمشروع نظام التخطيط العمراني بالمملكة - صياغة النظام، وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان |
| سبتمبر 2020 - 2022 | رئيس فريق مشروع تشغيل وتنفيذ ادارة التنمية العمرانية ورفع مستوى التعاون مع الجهات ذات العلاقة (المرحلة الثانية)، وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان |
| يوليو 2023 - أبريل 2025 | رئيس فريق مشروع تشغيل وتنفيذ ادارة التنمية العمرانية ورفع مستوى التعاون مع الجهات ذات العلاقة (المرحلة الثالثة)، وزارة البلديات والإسكان |
| 2022 - 2023 | عضو اللجنة الاشرافية لتحديث المخطط العام والكود العمراني لجامعة الملك سعود |
| يونيو 2024 - الان | رئيس فريق مشروع ترجمة وثائق الموجهات التصميمية للهويات العمرانية للمملكة العربية السعودية وصياغتها باللغة العربية، وزارة البلديات والإسكان |
| أبريل 2025 - الان | رئيس فريق مشروع تشغيل الأستوديوهات التصميمية للعمارة السعودية، وزارة البلديات والإسكان |

تصميم وتخطيط المرافق

| | |
|--------------------------|--|
| يوليو 2007 - ديسمبر 2007 | مدير مشروع دراسة كفاءة تشغيل القاعات الدراسية والمعامل والمختبرات بجامعة الملك سعود |
| يونيو - نوفمبر 2008 | عضو فريق مشروع دراسة وتنفيذ المرجع التصميمي لجامعة الجوف - المرحلة الثانية |
| 2012 - 2014 | عضو اللجنة التحضيرية لمتابعة المشاريع التنموية والخدمية بوزارة التعليم العالي |
| مارس - يوليو 2013 | عضو فريق مشروع تطوير وتحديث المخطط العام وتصميم وتوزيع الفراغات في مباني الكليات والسكن الطلابي في كليات سليمان الراجحي بالكبيرة |
| 2013 - 2014 | نائب رئيس لجنة الاستلام الابتدائي لمشروع المدينة الجامعية للطلقات، جامعة الملك سعود |

الإشراف على الرسائل العلمية

| | |
|------|---|
| 2025 | تأثير رسوم الأراضي على التطوير العقاري حالة دراسية: مدينة الرياض |
| 2023 | صياغة إطار تخطيطي للمحافظة على المساحات الخضراء واستدامتها في المناطق المركزية للمدن المتوسطة بالمملكة العربية السعودية |
| 2018 | استخدام تقنيات الاستشعار عن بعد في دراسة التطور العقاري لشمال مدينة الرياض واثره في التنمية العقارية |
| 2015 | اختلاف المدة التقديرية عن المدة الفعلية في المشروعات التنموية وأثرها على السوق العقاري |
| 2013 | تطوير قواعد البيانات المكانية للخريطة العقارية بمدينة الرياض باستخدام تقنية الجيوسبيشل |
| 2012 | قياس تجربة استخدام تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في التخطيط العمراني بمنطقة الرياض |

الاهتمامات البحثية

- التخطيط العمراني والاستراتيجي والإدارة المحلية
- تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في التخطيط والإدارة الحضرية
- التطوير العقاري

- مفهوم إدارة المرافق باستخدام GIS كمنهجية لتقييم تشغيل القاعات الدراسية بمباني كليات جامعة الملك سعود العمل العقاري وغياب تعليمه في المملكة العربية السعودية: التجربة الكندية مثلاً. مجلة دراسات الخليج والجزيرة العربية، دولة الكويت، المجلد 35 العدد 133
- التعليم العقاري والحاجة لتقنيته وتطويره في المملكة العربية السعودية. مجلة جامعة الملك سعود م 21، العمارة والتخطيط (1) 37 – 52 ، 2009.
- تحسين إدارة مواقف السيارات في المدن الجامعية: حالة دراسية جامعة الملك سعود. مجلة القطاع الهندسي لجامعة الأزهر: المجلد (15) العدد (55)، 2020.
- أسباب الاختلاف بين الفترة المتوقعة والفعلية لإنجاز المشاريع: دراسة لأداء شركات التطوير العقاري في مدينة الرياض. مجلة دراسات الخليج والجزيرة العربية، دولة الكويت، 2021
- دراسة انتشار مواقع الغش التجاري في مدينة الرياض باستخدام نظم المعلومات الجغرافية. مجلة جامعة الملك سعود، العمارة والتخطيط: المجلد (33) العدد (4)، 2021.
- التوزيع المكاني للصفقات العقارية باستخدام نظم المعلومات الجغرافية: حالة دراسية لمدينة الرياض. مجلة الإمارات للبحوث الهندسية: المجلد (26) العدد (3)، 2021.

أوراق علمية محكمة منشورة باللغة الانجليزية

- Assessment of GIS Applications Usage in Urban Planning in Riyadh Region, AGJSR 30 (1): 23-32, 2012
تقييم استخدام تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في التخطيط العمراني في منطقة الرياض، 2012. AGJSR 30 (1): 23-32.
- Evaluation of King Saud University Master Planning Experiment: Lessons to Be Learned, IISES International Journal of Social Sciences No. the III/2013
تقييم تجربة التخطيط الرئيسي لجامعة الملك سعود: الدروس المستفادة، المجلة الدولية للعلوم الاجتماعية IISES العدد III/2013
- Evaluating the Urban Sustainable Development on the Basis of AHP: A Case Study for Riyadh City, Journal of Sustainable Development Vol. 7, No. 2, 2014
تقييم التنمية الحضرية المستدامة على أساس AHP: دراسة حالة لمدينة الرياض، مجلة التنمية المستدامة Sustainable Development المجلد 7، رقم 2، 2014
- Smart Road Traffic Accidents Reduction Strategy Based on Intelligent Transportation Systems (TARS), Sensors, 18(7), 2018
استراتيجية ذكية للحد من حوادث المرور على الطرق تعتمد على أنظمة النقل الذكية (TARS) مجلة Sensors، 18(7)، 2018
- The prevalence of seatbelt and mobile phone use among drivers in Riyadh, Saudi Arabia: An observational study, J Safety Res. 66:33-37, 2018
مدى انتشار استخدام حزام الأمان والهاتف المحمول بين السائقين في الرياض، المملكة العربية السعودية: دراسة رصدية، J Safety Res، 66:33-37، 2018
- Two New Improved Variants of Grey Wolf Optimizer for Unconstrained Optimization, IEEE Access, Vol (8), 2020
نسختان جديدتان محسنتان من Gray Wolf Optimizer للتحسين غير المقيد، مجلة IEEE Access، المجلد (8)، 2020
- FaaVPP: Fog as a virtual power plant service for community energy management. Future Generation Computer Systems. (105): 675–683. 2020
FaaVPP: كخدمة محطة طاقة افتراضية لإدارة الطاقة المجتمعية. مجلة Future Generation Computer Systems، (105): 675-683، 2020
- Blockchain-Based Secure Data Storage for Distributed Vehicular Networks, Applied Sciences, (10), 2011. 2020
تخزين البيانات الآمنة على أساس Blockchain لشبكات المركبات الموزعة، مجلة العلوم التطبيقية Applied Sciences، (10)، 2011، 2020
- Intelligent Detection of Black Hole Attacks for Secure Communication in Autonomous and Connected Vehicles, IEEE Access, Vol 8, 199618-199628. 2020
الكشف الذكي عن هجمات الثقب الأسود للاتصالات الآمنة في المركبات المستقلة والمتصلة، مجلة IEEE Access، 8، 199618-199628، 2020
- Towards Sustainable Energy Efficiency With Intelligent Electricity Theft Detection in Smart Grids Emphasising Enhanced Neural Networks. IEEE Access (9), 2021

- نحو كفاءة الطاقة المستدامة مع الكشف الذكي عن تسرب الكهرباء في الشبكات الذكية مع التركيز على الشبكات المحسنة. مجلة *IEEE Access*, 2021
- A Secure Trust Method for Multi-Agent System in Smart Grids Using Blockchain, *IEEE Access*, Vol 9, 2021
- طريقة آمنة لنظام متعدد الوكلاء في الشبكات الذكية باستخدام Blockchain. *IEEE Access*, المجلد 9, 2021
- Video Streaming Adaptive QoS Routing with Resource Reservation (VQoSRR) Model for SDN Networks. *Electronics*, 2022
- نموذج توجيه جودة الخدمة التكيفي لبث الفيديو مع حجز الموارد (VQoSRR) لشبكات SDN. مجلة *Electronics*, 2022
- Big data analytics for identifying electricity theft using machine learning approaches in microgrids for smart communities. *Concurrency and Computation: Practice and Experience*, 2022
- تحليلات البيانات الضخمة لتحديد تسرب الكهرباء باستخدام أساليب التعلم الآلي في الشبكات الصغيرة للمجتمعات الذكية. مجلة *Concurrency and Computation: Practice and Experience*, 2022
- SWAP: Smart Water Protocol for the Irrigation of Urban Gardens in Smart Cities. *IEEE Access*, 2022
- SWAP: بروتوكول المياه الذكية لري الحدائق الحضرية في المدن الذكية. مجلة *IEEE Access*, 2022
- What Matters Most for Neighborhood Greenspace Usability and Satisfaction in Riyadh: Size or Distance to Home?. *Sustainability*, 2022
- ما هو الأمر الأكثر أهمية بالنسبة إلى سهولة استخدام المساحات الخضراء في الحي ورضا العملاء في الرياض: الحجم أم المسافة إلى المنزل؟. مجلة *Sustainability*, 2022
- Develop an Optical Sensor to Detect Pollution Incidents in Sewerage, *IEEE Access*, 24449 – 24457, 2022
- تطوير جهاز استشعار بصري للكشف عن حوادث التلوث في الصرف الصحي. مجلة *IEEE Access*, 24449 – 24457, 2022
- Employing a Machine Learning Boosting Classifiers Based Stacking Ensemble Model for Detecting Non Technical Losses in Smart Grids, *IEEE Access*, Vol: 10, 2022
- استخدام نموذج مجموعة التراص القائم على تعزيز التعلم الآلي للكشف عن الخسائر غير الفنية في الشبكات الذكية. مجلة *IEEE Access*, المجلد: 10, 2022
- A New Framework for Fraud Detection in Bitcoin Transactions Through Ensemble Stacking Model in Smart Cities, *IEEE Access*, 11, 90916-90938, 2023
- إطار جديد للكشف عن الاحتيال في معاملات البيتكوين من خلال نموذج التراص المجمع في المدن الذكية. مجلة *IEEE Access*, 90938-90916, 2023
- Community participation in urban planning process in Saudi Arabia: An empirical assessment, *Journal of Urban Management* 12, 221–230, 2023
- المشاركة المجتمعية في عملية التخطيط الحضري في المملكة العربية السعودية: تقييم تجريبي. مجلة *Urban Management*, 12, 221-230, 2023
- Urban Growth Management in Riyadh, Saudi Arabia: An Assessment of Technical Policy Instruments and Institutional Practices, *Sustainability*, 15, 10616, 2023
- إدارة النمو الحضري في الرياض. المملكة العربية السعودية: تقييم الأدوات الفنية والممارسات المؤسسية. مجلة *Sustainability*, 15, 10616, 2023
- Assessing the Progress of Smart Cities in Saudi Arabia, *Smart Cities*, 6, 1958–1972, 2023
- تقييم تقدم المدن الذكية في المملكة العربية السعودية. مجلة *Smart Cities*, 6, 1958-1972, 2023
- Factors affecting ecological footprint in Saudi Arabia: a panel data analysis, *Frontiers in Environmental Science*, 12, 2024.
- العوامل المؤثرة على البصمة البيئية في المملكة العربية السعودية: تحليل البيانات. مجلة *Frontiers in Environmental Science*, 12, 2024
- Assessing urban sustainability in Saudi Arabia: an empirical evidence from Al-Medina Al-Munawwarah, *Environmental Research Communications*, 6, (5), 2024
- تقييم الاستدامة الحضرية في المملكة العربية السعودية: دراسة تجريبية من المدينة المنورة. مجلة *Environmental Research Communications*, 6, (5), 2024
- Enhanced prediction of stock markets using a novel deep learning model PLSTM-TAL in urbanized smart cities, *Heliyon*, 10, (6), 2024
- تحسين التنبؤ بأسواق الأسهم باستخدام نموذج التعلم العميق الجديد PLSTM-TAL في المدن الذكية الحضرية. مجلة *Heliyon*, 10, (6), 2024

- النظام الوطني لتبادل المعلومات الجغرافية الرقمية: دراسة تحليلية مقارنة، ندوة التخطيط الحضري التاسعة بالشارقة، الإمارات العربية المتحدة 2006
- تنمية المدينة "في كل مكان وفي كل الأوقات" في عصر الاقتصاد المعرفي، منتدى العمران السعودي الثاني: العمران الحديث في عصر المعرفة، الرياض 2010
- نظم المعلومات الجغرافية في جامعة الملك سعود، المؤتمر الدولي لمستخدمي نظم المعلومات الجغرافية، سان دييجو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية 2012
- قياس تجربة استخدام تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية، الملتقى الوطني السابع لنظم المعلومات الجغرافية بالمملكة العربية السعودية، نحو بناء نظم المعلومات الجغرافية، الدمام 2012

المؤتمرات العلمية وورش العمل

| | |
|-------------------|---|
| 1-3 فبراير 2005 | مؤتمر المستخدمين الفيدرالي: معهد أبحاث النظم البيئية، واشنطن دي سي، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 11-15 نوفمبر 2006 | المؤتمر المصاحب للاجتماع 23 للجنة الفنية الخاصة بإعداد المواصفات الفنية لنظم المعلومات الجغرافية (GIS)، الرياض، المملكة العربية السعودية |
| 2-4 أبريل 2007 | منتدى العمران السعودي الأول، المدن الجديدة في المملكة: الرؤية والطموح الرياض، المملكة العربية السعودية |
| 20-23 مايو 2007 | ندوة الإسكان الثالثة، الحي السكني: أكثر من مجرد مساكن، الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض، المملكة العربية السعودية |
| 16-19 يوليو 2007 | الندوة الدولية الثانية - مدن المعرفة: مستقبل المدن في ظل الاقتصاد المعرفي، مدينة شاه علم، ماليزيا |
| 10-12 مايو 2008 | ورشة عمل نظم المعلومات الجغرافية الرقمية (GIS)، الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس، الرياض، المملكة العربية السعودية |
| 16-19 أغسطس 2009 | مؤتمر التحضر العاشر، مركز الدراسات العمرانية والتخطيط الحضري بجامعة هونغ كونج، هونغ كونج |
| 12-16 يوليو 2010 | المؤتمر الدولي لمستخدمي نظم المعلومات الجغرافية (2010)، سان دييجو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 20-22 مايو 2011 | المؤتمر العالمي للفدرالية الدولية للمهندسين الطبوغرافيين، مراكش، المغرب |
| 3 أبريل 2012 | ورشة عمل نظم المعلومات الجغرافية: تجربة جامعة الملك سعود، الرياض |
| 1-29 أبريل 2012 | الملتقى الوطني السابع لنظم المعلومات الجغرافية بالمملكة، نحو بناء نظم المعلومات الجغرافية، الدمام، المملكة العربية السعودية |
| 23-27 يوليو 2012 | المؤتمر الدولي لمستخدمي نظم المعلومات الجغرافية (2012)، سان دييجو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 3-6 فبراير 2013 | المؤتمر الأكاديمي الدولي، بوينس آيرس، الأرجنتين |
| 3-4 يوليو 2013 | المؤتمر الدولي للتنمية البشرية المستدامة، لندن، المملكة المتحدة |
| 2-4 ديسمبر 2014 | مؤتمر "خلق مجتمعات الابتكار Association of University "creating communities of innovation Research Parks، بوكا راتون، فلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 22-23 نوفمبر 2016 | المنتدى العقاري السعودي الأول - صناعة العقار: المستقبل والرؤية والطموحات بين العلم والممارسة، الرياض |
| 24-25 أكتوبر 2017 | المؤتمر الثاني "المواقف الذكية للسيارات Smart Parking"، جده |
| 14-15 مارس 2018 | المؤتمر الثامن عشر للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية "التعليم ما بعد الثانوي: الهوية ومتطلبات التنمية"، الرياض |
| 9-13 يوليو 2018 | المؤتمر الدولي لمستخدمي نظم المعلومات الجغرافية (2018)، سان دييجو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية |
| 18-20 نوفمبر 2018 | رئيس جلسة "صيانة المباني" في مؤتمر "إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة" المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، القاهرة |
| 22-24 يناير 2019 | رئيس جلسة "حالات دراسية متخصصة" في مؤتمر "التنمية المستدامة في المناطق الصحراوية"، جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل، الدمام |

| | |
|-------------------|---|
| 10-8 ابريل 2019 | الملتقى الثالث عشر لنظم المعلومات الجغرافية بالمملكة العربية السعودية، جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل، الدمام |
| 14-10 يونيو 2019 | المؤتمر الثالث "المواقف الذكية للسيارات Smart Parking"، الرياض |
| 14-10 يوليو 2019 | ملتقى المعلومات المكانية ISPRS Geospatial Week انشيده ، هولندا |
| 13-12 اكتوبر 2021 | المؤتمر السعودي الثاني للمدن الذكية، الرياض |
| 14-10 يوليو 2022 | المؤتمر الدولي لمستخدمي نظم المعلومات الجغرافية (2022)، سان دييجو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الامريكية |
| 28-24 سبتمبر 2022 | المنتدى الأول لآثار برنامج التحول الوطني على المدن السعودية ، الرياض |
| 8-4 نوفمبر 2024 | المنتدى الحضري العالمي الثاني عشر للمدن المستدامة، برنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية، القاهرة |
| 13-11 مايو 2025 | منتدى حوار المدن العربية الأوروبية، الرياض |
| 4-1 ديسمبر 2025 | ايسوب كارب" (ISOCARP)، المجلس العالمي الـ 61 للتخطيط الحضري، الرياض |