

بسم الله الرحمن الرحيم

والصلاة والسلام علي اشرف المرسلين

وبعد

اسمحوا لي بداية أن أحيي هذه القامات المضيئة التي أشرقت في هذه القاعة، فلكم منا كل تحية وتقدير، فسلام الله عليكم ورحمته وبركاته..  
ها قد أوشك مؤتمرنا هذا: المؤتمر الدولي الأول للتقنيات المتقدمة في المدن الذكية ICAISC 23 على الانتهاء، واني لأنتهز هذه الفرصة لأعرب لكم عن شكر كلية جدة العالمية لكل من ساهم في نجاح هذا المؤتمر الذي تم عقده بالتعاون مع IEEE كأكبر هيئة علمية في هذا المجال، بالإضافة إلى شركاء آخرين ساهموا في هذا النجاح.

وأود أن أطرح على حضراتكم موجزا لما تم في هذا المؤتمر:

- تم عرض 101 بحثاً لباحثين متميزين من جامعات مختلفة من أكثر من 40 دولة علي مستوي العالم.
- تم عقد 24 جلسة عمل Sessions لعرض الأبحاث العلمية المقبولة، كان العرض فيها إما حضورياً وكان البعض منها يتم تقديمه online.
- تم عقد جلسة خاصة للطلاب Student session لعرض أوراق علمية قاموا بإعدادها وإلقائها لتشجيعهم على القيام بالبحث العلمي في مستقبل حياتهم.
- تم إقامة معرض Poster presentation مصاحب لمشاريع التخرج لطلاب الكلية.
- تم عرض 6 محاضرات عامة لمتحدثين متميزين Keynote Speakers علي مستوي العالم في مجال تخصص المؤتمر من نائب رئيس IEEE في المنطقة الغربية، وشركة

Huawei ، وشركة HP ، وجامعة HCT بأبو ظبي، وكلية جدة العالمية IJC، وجامعة ESTG Porto بالبرتغال.

- تم عقد 3 ورش عمل للطلاب من قبل شركات متخصصة في المجال في موضوعات IoT التي قدمتها شركة مصباح تك .. وورشة عمل Machine Learning التي قدمتها شركة ICON .. وورشة ومسابقة Drone Challenge التي قدمتها شركة سما طويق .. وقد حضر هذه الورش ما يزيد على 65 طالباً.

- تم إجراء مسابقة Drone Challenge بين الجامعات المشاركة في الورشة وهي جامعة الملك عبد العزيز، وجامعة دار الحكمة، وكلية جدة العالمية.

- كان تنظيم المؤتمر متميزاً يتسم بالدقة والانضباط وظهرت روح الفريق أثناء العمل مما أثمر في خروج المؤتمر بصورة مشرفة لكلية جدة العالمية .. وإني أستثمر هذه الفرصة لأقدم الشكر والتحية لكل المساهمين في نجاح المؤتمر، وعلى سبيل المثال:

- الدكتور/ صالح ملائكة لرعايته للمؤتمر وتبنيه لرسالته ودعمه لفعالياته.
- الأستاذ يزيد التونسي المدير العام لدعمه المتواصل للمؤتمر وما يتعلق به من ترتيبات وتجهيزات.

- هيئة IEEE لدعمهم إقامة المؤتمر بالتعاون معهم.

شركاؤنا في النجاح KAU، دار الحكمة، hp، Huawei، ICON، سما طويق، تك مصباح، موبايلي.

كل فرق العمل واللجان المنظمة، لجنة التسويق Marketing team، ولجنة التسجيل Registration committee، و Technical Program committee و Publication Committee، Local Arrangement Committee و طلابنا الذين قاموا بدور متميز ومسئول في الاستقبال والتوجيه والتنظيم.

- أعضاء هيئة التدريس بالكلية لإثرائهم المؤتمر بحضورهم وتفاعلهم وحماسهم، بالإضافة إلى دورهم في رئاسة الجلسات والإشراف على القاعات.
- فريق IT وما قاموا به من دعم متواصل قبل المؤتمر وأثناءه.
- عمال الكلية وما قاموا به من تجميل الكلية وإظهارها بمظهر مشرف.

واسمحوا لي في النهاية أن أعرض على حضراتكم توصيات المؤتمر الدولي الأول للتقنيات المتقدمة في المدن الذكية ICAISC 23:

- 1- يوصي المؤتمر بتبني التقنيات الممكّنة للمدن الذكية أثناء إعادة إنشاء المناطق السكنية الجديدة في مدينة جدة تحقيقاً لرؤية المملكة 2030.
  - 2- يوصي المؤتمر بتطوير البنية التحتية الرقمية في المدن القائمة لتحويلها إلى مدن ذكية.
  - 3- يوصي المؤتمر بتطوير الخطط الدراسية في كليات الحاسبات وتقنية المعلومات لإعداد كفاءات مؤهلة للإسهام في بناء وتطوير المدن الذكية.
  - 4- يوصي المؤتمر بتشجيع الباحثين على تطوير تطبيقات متقدمة تخدم تطلعات المدن الذكية وتحسين جودة الحياة بها وصناعة بيئة صحية وأمية ومستدامة.
  - 5- تنظيم مسابقات طلابية في مجال تخصص المؤتمر أثناء فترة انعقاده.
  - 6- عقد المؤتمر الدولي الأول للتقنيات المتقدمة في المدن الذكية كل سنتين، على أن يتم الإعلان عن المؤتمر مسبقاً بفترة كافية من انعقاده.
- وفي النهاية نشكركم جميعاً ونلتقي بكم إن شاء الله في المؤتمر القادم.