



كلمة الأستاذ الدكتور

**فاتن عبد المجيد فوده**

رئيس قسم المناهج وطرق التدريس بالكلية ورئيس المؤتمر

بسم الله الرحمن الرحيم، والحمد لله رب العالمين

الصلاة والسلام على أشرف الخلق وخاتم النبيين والمرسلين  
سيدنا محمد (ص) و على اله وصحبه اجمعين

السلام عليكم ورحمه الله وبركاته

بداية يطيب لى أن اتقدم بخالص التحية والتقدير والاحترام والشكر إلى سعادة الوزير معالى الأستاذ الدكتور/ محمود احمد ذكى رئيس الجامعة والأستاذ الدكتور الفاضل/ حاتم أمين نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث على رعايتهما الكريمة لهذا المؤتمر، والشكر موصول لإدارة الكلية ممثلة فى الأستاذ الدكتور الفاضل/ احمد الحسيني هلال عميد الكلية، والسادة الوكلاء.

وارحب بكافة السادة الحضور الكرام، الأساتذة الأفاضل رواد كليات التربية وكليات الحاسبات بمختلف الجامعات بمصرنا الحبيبة، أهلا بحضراتكم ويشرفنا مشاركتكم المتميزة، كما ارحب بكافة الأساتذة والزملاء الأفاضل منتسبى الكلية بجميع أقسامها، وبأبناءنا من الهيئة المعاونة والباحثين اهلا بحضراتكم جميعاً فى فعاليات المؤتمر العلمي للقسم بعنوان: الذكاء الاصطناعي وآفاق تطوير منظومة المنهج

**وقد نبعت فكرة المؤتمر من:**

التحديات التي تواجه التعليم خاصةً التحديات الناتجة عن الابتكارات التكنولوجية والرقمية المستحدثة، الأمر الذى يدعوا إلى البحث في ودراسة الحلول البديلة لدعم منظومة التعليم بجمهورية مصر العربية لمواجهة هذه التحديات والبحث عن فرص للتطوير المستدام بما يعزز رؤية مصر ٢٠٣٠ لتحقيق التنمية المستدامة في قطاع التعليم والبحث العلمي، وعليه نأمل أن يسهم هذا المؤتمر في استشراف وبحث تبني رؤى تربوية نظرية وتطبيقية فاعلة لتطوير النماذج والنظريات والمداخل التربوية التي تدعم التعلم الرقمي والتطوير المستدام.

ونياية عن نفسي وعن قسم المناهج وطرق التدريس أتقدم بالشكر إلى السادة الأساتذة والزملاء الكرام على ما بذلوه من جهد منذ كان فكرة حتى أصبح حقيقة

أتمنى للجميع التوفيق والسداد، بكم ومعكم نرتقى ، حفظ الله مصر رئيساً وشعباً