



خلال ملتقى دولي بكلية العلوم الإسلامية بجامعة الوادي

تأكيد على أهمية توظيف الذكاء الاصطناعي في خدمة الشريعة

أكد مشاركون في اختتام ملتقى دولي أول أمس، حول الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في العلوم الإسلامية بجامعة الشهيد حمدة لغظير بالوادي على أهمية توظيف الذكاء الاصطناعي لخدمة الشريعة والعلوم الإسلامية، ودعوا لاعتماد منظومة تشريعية وقانونية تنظم استخدام تقنياته، وإنشاء مختبرات متخصصة في توظيف الذكاء الاصطناعي في ميدان العلوم الإسلامية.

بحث مختصة في توظيف الذكاء الاصطناعي لخدمة العلوم الإسلامية، يقوم عليها مختصون في المجالات ذات الصلة، وفتح تخصصات علمية دقيقة في صنويات ماستر ومشاريع دكتوراه، لدراسة الجوانب الشرعية والقانونية المتعلقة بالذكاء الاصطناعي ومخرجاته، في حاسب العمل على توظيف التكامل المعرفي في خدمة العلوم الإسلامية من خلال القرارات الدراسية والمؤتمرات العلمية.

ودعا الأساتذة المشاركون إلى العمل على تطوير العلاقات بين أئمة المخطوطات والجامعات المختصة بهياكل الذكاء الاصطناعي لفسد دعم مجال المخطوطات وتيسير عمل الباحثين بالإضافة إلى إنشاء شراكات بين الجامعات والشركات المختصة في الذكاء الاصطناعي قصد تطوير أساق التعاون وتكوين الطلبة والأساتذة في هذا المجال.

كما اتس مدير جامعة الوادي البروفسور عمر فرحاتي، خلال إعلانه اختتام الملتقى الدولي الذي استمر ليومين على مجهودات معالجته بكلية العلوم الإسلامية الرامية للدفاع دائما عن القيم والهوية الوطنية، مشيدا بالإجاز المعرفي للملتقى والمؤرخ في موضوع حساس كالذكاء الاصطناعي وعلاقته بالعلوم الإسلامية الذي اثبت فيها الأساتذة الباحثون أن العلوم الإسلامية لا تختلف عن بقية العلوم.

نصر البصر



الدول، والإجابة على التساؤلات المطروحة حول أهمية الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في العلوم الإسلامية والتحديات المترتبة عن استعماله.

وختص الملتقى الدولي حسب التوصيات اختتامه إلى تيرير القلق بشأن واقع الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في العلوم الإسلامية، نظرا للأخطار المحتملة من استغلاله عن الرقابة الشرعية، داعيا الخبراء وأهل الاختصاص في مجالي الشريعة والفلسف لإعداد منظومة تشريعية وقانونية تحكم النظم العام لاستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي، وتكييف الحوت التي لها علاقة بالميدان لمواكبة مخرجاته وحسن استشاره، كما أوجس المشاركون في ذات الملتقى الدولي بإنشاء مختبر

سبل ومناهج توظيف الذكاء الاصطناعي في خدمة العلوم الإسلامية كما أكد سعيد كلية العلوم الإسلامية بجامعة الوادي البروفسور إبراهيم رحمان، على أهمية الملتقى الدولي في تبيان مدى انتعاش العلوم الإسلامية على عالم الذكاء الاصطناعي في عصر الثورة الرقمية، وتوضيح كيف تخدم تقنياته مختلف العلوم الإسلامية، معتبرا أن الملتقى فرصة لتعارف والتواصل مع الباحثين وخبراء من مختلف

وقال الدكتور ميلود ليفي، مدير الملتقى الدولي الذي نظمه كلية العلوم الإسلامية للنصر، وشراكة فيه عدد من الباحثين في العلوم الإسلامية يتلون عدد من الدول العربية والإسلامية حضوريا وعن بعد على غرار المملكة العربية السعودية، تونس وماليزيا، بأن الملتقى يهدف إلى مد جسور التواصل بين الباحثين في العلوم الإسلامية والمختصين في أنظمة الذكاء الاصطناعي من أجل تبيان اختبرات وتحقيق التكامل المعرفي والوقوف على

النصر
AN NASR
يومية بحرية للنساء من أكتوبر 1967 - هر سنة 97 جاني 1972
العدد: 17298 - الملتقى: 10
العدد 2 ديسمبر 2023 م / 18 جمادى الأولى 1445 هـ - العدد: 17298 - الملتقى: 10