

## إطلاق الأولمبياد الدولي لطلبة المدارس المقبل ببيلغاريا



تقام الدورة الأولى من الأولمبياد الدولي للذكاء الاصطناعي المخصصة لطلاب المدارس الثانوية، خلال الفترة من 9 إلى 15 أغسطس المقبل في مدينة صوفيا ببيلغاريا، وتوفر منصة تتيح الاحتفاء بالجيل القادم من المبتكرين والمطورين من حول العالم في هذا المجال.

التي يتمتع فريق عملها بخبرة واسعة في تنظيم الأولمبيادات الدولية، تنظيم الدورة الأولى (LERAI) وتتولى مؤسسة من هذا الأولمبياد الذي يهدف لإلهام الطلاب المهتمين بمجال الذكاء الاصطناعي، إذ تختبر هذه المسابقة معرفة الطلاب ومهاراتهم في ثلاثة مجالات أساسية هي تعلم الآلة، والرؤية الحاسوبية، ومعالجة اللغات الطبيعية.

وقالت الدكتورة يوفيا كمينتشيدجيفا، رئيسة اللجنة العلمية في الأولمبياد والأستاذ المشارك في قسم معالجة اللغات الطبيعية في جامعة محمد بن زايد للذكاء الاصطناعي، إن التقدم السريع الذي يشهده مجال الذكاء الاصطناعي يرسم ملامح المستقبل، لذا تتيح لنا هذه المسابقة الرائدة تسليط الضوء على المواهب الشابة الاستثنائية، وتعزيز تعلم الذكاء الاصطناعي في المدارس حول العالم، وإلهام الرواد والمبتكرين من الجيل الجديد في هذا المجال.

وتتضمن هذه المسابقة التي تتمحور حول الذكاء الاصطناعي جولتين، هما الجولة العلمية حيث ستعمل الفرق المشاركة على إيجاد حلول لمشكلاتٍ في إطار يحاكي البحث العلمي، أما الجولة الثانية فهي الاختبار العملي، حيث يتعيّن على الطلاب تصميم التجارب وتنفيذها، واستخلاص الاستنتاجات حول القدرات التي تتمتع بها حلول الذكاء الاصطناعي الحالية وحدود هذه القدرات.

وتُقام هذه الجولة بالكامل في موقع أولمبياد الذكاء الاصطناعي، وهي تهدف إلى تعريف الطلاب بطرق عمل برمجيات الذكاء الاصطناعي المستخدمة على نطاقٍ واسعٍ، مثل «تشات جي بي تي» و«دال 2» وغيرهما

(وام)

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024