

بكالوريوس الذكاء الاصطناعي للمرة الأولى في الدولة

الخليج

دبي: محمد إبراهيم

كشفت الجامعة البريطانية في دبي، عن طرح 7 برامج جديدة لدرجة البكالوريوس، للعام الأكاديمي 2018-2019؛ إذ تحاكي كليات «الإدارة وتقنية المعلومات والهندسة والعمارة»، وتتضمن برنامجاً خاصاً للذكاء الاصطناعي، الذي يعد الأول من نوعه في الإمارات بشراكة مع جامعتين من أعرق الجامعات البريطانية لمنح شهادات مزدوجة، تضم البكالوريوس في مجالات الإدارة والهندسة وتقنية المعلومات والبكالوريوس في الذكاء الاصطناعي، فضلاً عن رصدها 24 منحة دراسية للطلبة المتفوقين، بقيمة أربعة ملايين درهم ونصف.

جاء ذلك خلال المؤتمر الصحفي الذي نظّمته الجامعة، أمس، في دبي، للإعلان عن البرامج الجديدة للعام المقبل، بحضور وزير التغير المناخي والبيئة، الدكتور ثاني بن أحمد الزيودي، ووزير الدولة للذكاء الاصطناعي عمر بن سلطان العلماء، والدكتور عبدالله الكرم، مدير عام هيئة المعرفة والتنمية البشرية، البروفيسور الدكتور عبدالله الشامسي، مدير الجامعة، وممثلين عن صندوق المعرفة ومركز دبي للإحصاء، وأعضاء مجلس أمناء الجامعة. وأكد الدكتور ثاني بن أحمد الزيودي، في تصريحات صحفية على هامش المؤتمر، إن تخصص العلوم الصناعية، من

أبرز التخصصات التي يحتاج إليها القطاع البيئي ضمن وظائف المستقبل؛ إذ تعد عصب التنوع في الاقتصاد، موضحاً أن التخصصات التي تم إطلاقها تحاكي المستقبل واحتياجات سوق العمل في مختلف المجالات.

وأشار إلى أن الوزارة تركز على التعاون مع مختلف مدارس الدولة لتعميق مفاهيم المحافظة على البيئة وأهميتها، لاسيما أمام المتغيرات المستقبلية التي يشهدها المناخ؛ إذ تم تضمين دروس متخصصة في مناهج وزارة التربية والتعليم لجميع الطلبة في مختلف مراحل التعليم، فضلاً عن مسار التنافسية بين الطلبة في المجال البيئي، من خلال الجوائز التي تشجع المدارس على المشاركة والمنافسة في تلك المسابقات البيئية، التي تتضمن عملية الزراعة، التنوع الغذائي والبيئة البحرية وسبل المحافظة على البيئة، وغيرها من المسابقات التي تهتم البيئة.

وأفاد البروفيسور الدكتور عبدالله الشامسي، بأن الجامعة للمرة الأولى تطرح سبعة برامج أكاديمية جديدة لدرجة البكالوريوس، بعد سنوات طويلة ركزت في عملها على الدراسات العليا، متوقفاً أن يشهد برنامج الذكاء الاصطناعي إقبالاً كبيراً من خريجي الثانوية العامة.

وقال إن الجامعة وفرت للطلبة المتميزين العام الدراسي المقبل، 24 منحة دراسية، 12 منها كاملة التكاليف بنسبة 100%، ومثلها بواقع 50%، بإجمالي حوالي 4 ملايين ونصف درهم، مؤكداً أن الطالب الذي حصل على نسبة 95% فما فوق، يعد الأقرب للحصول على منحة كاملة، والطلبة الحاصلين على 90% فما فوق في الثانوية العامة مؤهل للحصول على منحة بنسبة 50%.

وأوضح أن صندوق اتصالات، يدعم الطلبة الإماراتيين الذين يدرسون برنامج الذكاء الاصطناعي بمنحة كاملة، لاسيما أنه يعد الأول على مستوى الدولة، وسيكون 2023، عام تخريج أول فوج من جيل الذكاء الاصطناعي في الدولة؛ حيث إن مدة الدراسة 4 سنوات، يدرس من خلالها الطالب التخصصات الأساسية، والبرمجة وتطبيق الذكاء الاصطناعي في مختلف المجالات.