

جامعة محمد بن زايد للذكاء الاصطناعي (MBZUA)

أنشأت دولة الإمارات **جامعة محمد بن زايد للذكاء الاصطناعي (MBZUA)** في أبوظبي بهدف تعزيز الجيل الجديد بالذكاء الاصطناعي من خلال التعليم المبتكر، وإعداد مجموعة متميزة من الكوادر الأكاديمية في المجال، وهي الجامعة الوحيدة في العالم التي تركز على الذكاء الاصطناعي.

تتيح جامعة محمد بن زايد للذكاء الاصطناعي مجموعة من البرامج للخريجين، صممت لمن يرغبون في اكتساب تقنيات ومهارات متخصصة متقدمة في الذكاء الاصطناعي، وتقبل **طلبات الالتحاق ببرامج الماجستير والدكتوراه** ومن المنتظر بدء الدراسة بحلول سبتمبر 2020.

جامعة محمد بن زايد للذكاء الاصطناعي متاحة للطلاب المواطنين والأجانب من مختلف الجنسيات، وتمنح الطلاب المقبولين منحة دراسية تشمل الرسوم الدراسية بنسبة 100٪، والسكن، والتأمين الصحي، وغيرها من المزايا. **تهدف الجامعة إلى:**

- دعم جهود دولة الإمارات وإمارة أبوظبي لإرساء دعائم اقتصاد المعرفة القائم على الذكاء الاصطناعي وضمان استدامته
- ضمان رفد مختلف القطاعات والمؤسسات العامة بالكوادر البشرية والمهارات والموارد التي تكفل لها المكانة الأمتل ضمن فنتها في ميادين استخدام الذكاء الاصطناعي
- اجتذاب أفضل المواهب والكفاءات في الذكاء الاصطناعي من شتى أرجاء المنطقة والعالم
- التميز في بحوث الذكاء الاصطناعي وتطوير استخداماته الفعالة في شتى ميادين الأعمال بالتعاون مع المؤسسات الصناعية والعامة سعياً إلى تحسين إمكانات الابتكار والإنتاجية والنمو
- تقديم المشورة لمختلف القطاعات والمؤسسات العامة في المسائل المرتبطة بالذكاء الاصطناعي
- دعم مجمعات الابتكار والشركات الناشئة في دولة الإمارات.

وفي أكتوبر 2017 أطلقت حكومة دولة الإمارات **استراتيجية الإمارات للذكاء الاصطناعي** واضعة الخطوط العريضة لاستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي للارتقاء بالأداء الحكومي، وتعد هذه الاستراتيجية الأولى من نوعها في المنطقة والعالم، وهي أول مشروع لتحقيق **خطة مئوية الإمارات 2071** التي تهدف إلى جعل دولة الإمارات أفضل دولة في العالم.

وتغطي استراتيجية الإمارات للذكاء الاصطناعي تطوير وتطبيق الذكاء الاصطناعي في 9 قطاعات: النقل، والصحة، والفضاء، والطاقة المتجددة، والمياه، والتقنية، والتعليم، والبيئة والمرور.

كانت دولة الإمارات سباقة أيضاً على مستوى العالم في **تعيين أول وزير للذكاء الاصطناعي في عام 2017**. وفي أعقاب ذلك أطلقت **البرنامج الوطني للذكاء الاصطناعي (BRAIN)** وهو مجموعة متكاملة من الموارد المخصصة لتسليط الضوء على أحدث التطورات في مجال الذكاء الاصطناعي والروبوتات، مع التركيز بوجه خاص على الهدف الطموح لدولة الإمارات في أن تصبح شريكاً رائداً في الاستخدام المسؤول للذكاء الاصطناعي وتطبيقاته المختلفة على مستوى العالم.

كما أسست دولة الإمارات **مجلس الإمارات للذكاء الاصطناعي** الذي يشرف على تكامل الذكاء الاصطناعي في الدوائر الحكومية وقطاع التعليم، وسوف يقوم بتنفيذ استراتيجية الإمارات للذكاء الاصطناعي.

تدرك حكومة الإمارات أهمية نشر الذكاء الاصطناعي وما ينطوي عليه من إيجابيات بإحداث ثورة في تقديم الخدمات، والحفاظ على اقتصاد المعرفة القائم على الذكاء الاصطناعي، وتمثل جامعة محمد بن زايد للذكاء الاصطناعي مبادرة أخرى تهدف إلى تعزيز البحث العلمي والتطوير، ونقل واستخدام الذكاء الاصطناعي على الصعيدين المحلي والعالمي.

