



صورة جماعية للحاضرين في الحدث مساء أول من أمس



جامعة الشرق الأوسط الأمريكية تقربك إلى المستقبل



لحظة الكشف عن تواجد الروبوت صوفيا



رئيس مجلس أمناء جامعة الشرق الأوسط الأمريكية فهد العثمان



(محمد هاشم)

الأول من نوعه بالكويت والمنطقة ويمد جسراً للطلبة والباحثين مع «سيلكون فالي»

# «AUM» تطلق مركز الذكاء الاصطناعي

■ فهد العثمان: المركز سيكون نقطة إشعاع لتقنية الذكاء الاصطناعي في الكويت ■ فلسفتنا التعليمية تركز على أن هناك فرصاً لتطبيق ما تعلمناه داخل الجامعة

■ تقنيات «الذكاء الاصطناعي» تتيح الكثير من الوظائف وفرص الأعمال ■ المركز سيسابق الزمن لخلق كوادر قبل أن يصبح توفيرهم «حاجة ملحة»

سيساعد في كل هذه الأشياء. وحث العثمان الحضور من الطلبة والخريجين على ضرورة التفرقة بين المعلومات والمعرفة، مبيّناً أن استخدام المعلومات وتطبيقها في حين إيجابية يصنع المعرفة، خصوصاً وأن المعلومات ليست كل المعرفة، وإنما تعد جزءاً منها، وأن المعرفة رحلة طويلة ومستمرة.

واستطرد قائلاً: «في (AUM) نهى ونعطي المهارات، فالكثير من المعرفة اكتسبها من الواقع العملي بالممارسة والتنفيذ، وفي الجامعة نحاول أن نخلق

الشرق الأوسط الأمريكية، يعتبر من المراكز الرائدة في المنطقة إذ لا توجد مراكز موازية في الكويت، كما أنه أول مركز لجامعة بيركلي في المنطقة، وعند إنشاء المركز بحثنا عن جامعات كثيرة ووجدنا أنا جامعة بيركلي هي الأفضل في هذا المجال، وبالتالي سيكون مركزاً لتدريب الكوادر البشرية، سيساعد من لديه فكرة لمشروعه الخاص ويريد تطبيقها، ونتمنى من خريجينا ومن طلبتنا أن يفكروا في أن يكونوا مبادرين ويقومون بمشاريعهم الخاصة وتنفيذها والمركز

وإعداد هذه الكوادر». وحول إطار التعاون مع جامعة بيركلي، قال العثمان: «نستعين بجامعة لديها خبرة، ولديهم مراكز ذكاء اصطناعي متقدمة، وسيكونون شركاء معنا في كل ما يتعلق بهذه التقنية، وأساليب الإدارة الخاصة بها، وسيكونون شركاء معنا هنا في تنفيذ المركز، كما سيكون هناك فرص للطلبة والعاملين للذهاب إلى جامعة بيركلي وسيلكون فالي وكذلك للمشروع». وأضاف العثمان أن مركز الذكاء الاصطناعي في جامعة

تكون لدينا الكوادر البشرية المؤهلة لهذا الأمر، وهو ما يتطلب وقتاً، وفي هذه المسألة نحاول أن نسبق الزمن وألا ننتظر أن تتحول إلى حاجة ملحة وهذا دورنا. وأضاف: «يعني هذا أننا بحاجة لنبدأ هذه التقنية المهمة ونركز عليها ونخلق كوادر ونشجعهم، ولا نريد الانتظار إلى أن يصبح توفير هذه الكوادر «حاجة ملحة»، خصوصاً أن الطلبة يحتاجون نحو 5 سنوات للتخرج، وسنوات أخرى مثلها لحين الدخول في العمل، ما يعني أننا بحاجة إلى 10 سنوات مستقبلاً لتجهيز

ترتكز على أن هناك فرصاً لتنفيذ وتطبيق ما تعلمناه داخل الجامعة». وأكد العثمان أن تقنيات الذكاء الاصطناعي تعد فرصة واستعداداً للمستقبل الذي سيحوي الكثير من التغيرات والتكنولوجيا التي تتيح بدورها الكثير من الفرص الوظيفية وفرص الأعمال وهو ما دفعنا لتأسيس هذا المركز، مبيّناً أن تقنية الذكاء الاصطناعي واحدة وتكبر وتتطور بشكل سريع وتدخل قطاعات مختلفة في الحياة، وفي الكويت نحتاجها في أمور كثيرة، وبالتالي يجب أن

وتحدث العثمان إلى طلبة وخريجي الجامعة قائلاً: «مبروكين على النجاح والتفوق والتميز في كل المجالات، خريجونا دائماً رافعين راسنا، فبعد النجاح الكبير لمركز الابتكار، ومركز الروبوتات، التي كانت من ضمن الأشياء التي شاركوا فيها بمسابقة في الصين قبل سنوات مع 220 جامعة من مختلف أنحاء العالم، وحقق فريق AUM المركز الأول، نحتفل الآن بمركز جديد ومهم وهو مركز الذكاء الاصطناعي بالتعاون مع جامعة بيركلي العريقة، وذلك في إطار فلسفتنا التعليمية التي

«AUM»، ناهيك عن عرض تفاعلي مع الروبوت الأشهر على مستوى العالم «صوفيا» والتي قدمت حواراً حياً أمام الحضور كدليل حي على ما يمكن أن تصل إليه تقنيات الذكاء الاصطناعي. وفي هذا الصدد، قال رئيس مجلس أمناء جامعة الشرق الأوسط الأمريكية، فهد العثمان، «إن مركز الذكاء الاصطناعي سيكون نقطة إشعاع لهذه التقنية في الكويت، وهذا فخر لـ «AUM» لتكون نقطة مضيئة اليوم في البلد، وتنير الطريق وتنبعث على التفاؤل وتشجع الهمم على العمل والإنجاز».

علي إبراهيم أطلقت جامعة الشرق الأوسط الأمريكية «AUM»، بالتعاون مع جامعة «كاليفورنيا - بيركلي» العريقة في هذا المجال، وذلك في حدث استثنائي يشكل نقلة نوعية في ذلك القطاع، خصوصاً وأن المركز الجديد هو الأول من نوعه، وحصري في الكويت ومنطقة الشرق الأوسط. وأعلنت الجامعة عن إطلاق المركز خلال حفل شهد حضوراً وإقبالاً كبيراً من طلبة وخريجي جامعة



ممثل جامعة كاليفورنيا - بيركلي أثناء إلقاء كلمته



حضور كثيف لطلبة وخريجي الجامعة في حفل الإعلان عن المركز



تقنيات الواقع الافتراضي كانت حاضرة خلال الحدث



تفاعل كبير بين الجمهور وأحد الروبوتات بالمرص



أحد الروبوتات المشاركة في الحدث



عرض ميهل للإعلان عن إطلاق مركز الذكاء الاصطناعي ويبدو فهد العثمان متحدثاً إلى الحضور

# بالتعاون مع جامعة كاليفورنيا - بيركلي

■ تبادل طلابي بين 'بيركلي' و'أوم'.. وسط افتتاح نام على 'سيليكون فالي' ■ الجامعة تعزز معرفة الطلاب بالتطبيق العملي ما يرفع مهاراتهم بسوق العمل ■ داريوش زاهيدي: 'بيركلي' و'أوم' سيدربان ويطلقان أفضل الوظائف للجيل القادم بالكويت

## دور مركز الابتكار

وأشار العثمان بالجهود الجبارة للجامعة وطلبتها في المجالات كافة، مشيراً إلى أن مركز الابتكار بالجامعة فريد من نوعه، ورعى الكثير من الفعاليات والمسابقات في الهندسة الاصطناعية والميكانيكية وإدارة الأعمال، وأن طلبة الجامعة دخلوا مسابقات مختلفة، حققوا فيها نتائج متميزة ولم تقتصر تلك النتائج على المجالات المذكورة سابقاً فقط بل امتدت إلى فريق كرة القدم وكرة السلة وبقية الأنشطة التي حققوا فيها نتائج متميزة.

## الاستفادة لا تقتصر على الطلبة

لوحى العثمان الجميع على الاستفادة من مركز الذكاء الاصطناعي بالجامعة، مبيناً أن الاستفادة لا تقتصر على الطلبة، فحتى لو كنت موظفاً، الأمر لا يمنع أن تتواصل وتحاول الاستفادة من وقتك وتقوم بأمر ترفع من مهاراتك وإمكانياتك.

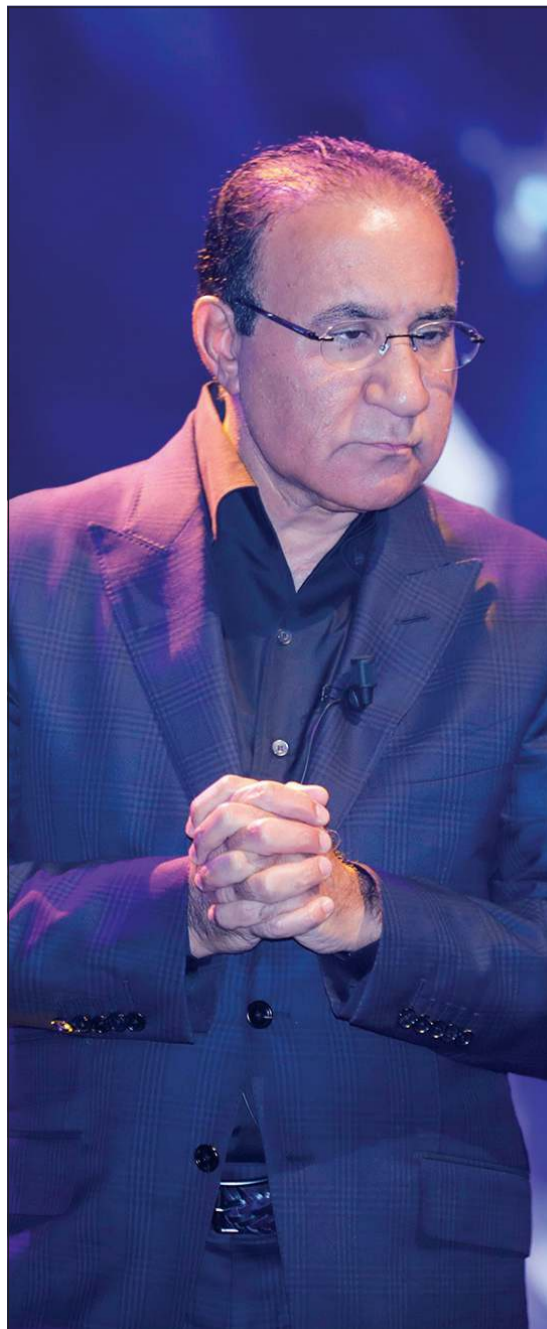
## المركز لطلبة الجامعة وخريجها

كذلك خريجي الجامعة، ولكن قد يكون هناك بعض الاستثناءات التي قد رافها في وقت لاحق.

من جانبه، قال مؤسس ورئيس مركز ريادة الأعمال والتنمية لمنطقة آسيا، والشرق الأوسط وشمال أفريقيا في جامعة كاليفورنيا - بيركلي (UC Berkley)، داريوش زاهيدي: «يسعدنا الخوض في هذه الشراكة الاستراتيجية مع جامعة الشرق الأوسط الأمريكية التي هي واحدة من أفضل الجامعات في الوطن العربي، ومعروفة على وجه الخصوص بتميز كليتي الهندسة والأعمال، ونهني قيادة أوم بالحكمة بالأخص مؤسس ورئيس مجلس الأمناء، فهد العثمان، كما

وأضاف: «لدينا بالمقابل قطاع خاص وشبه خاص لا يعكس ديوان الخدمة المدنية احتياجاته، فما يقصده الديوان هو الوظائف في وزارات الدولة، ما يعطيك شعوراً بأن هذه احتياجات السوق كله وهو أمر غير صحيح، كما لا توجد نظرة مستقبلية لاحتياجات سوق العمل بعد 10 سنوات، ودائماً نقول للخريجين حاولوا تدخلوا القطاع الخاص وهذا لا يعني ان القطاع العام دون إنتاجية فيه قطاعات حيوية وفيه عمل ولكن يضم أعداداً ضخمة من الوظائف الإدارية من دون عمل وهي مشكلة كبيرة».

ظروفاً كثيرة تساعد على تحصيل المعرفة، أولها التركيز على نظام المشاريع، خصوصاً وأن التعليم لدينا عبارة عن قاعدة مشروعات، وفي النهاية لا بد أن يعمل الطلبة ضمن مجموعات في مشروع معين ويحاولون التطبيق والتفويض، بمعنى أن ما تعلمته تنفذه وهو ما يرفع مستوى الاستعداد المعرفي ويهيئ للعمل، ولكي نعزز هذا كله قمنا بعمل مركز الابتكار ومركز الروبوتات ومركز الذكاء الاصطناعي الذي يعد نقلة نوعية في المنطقة وهو لكم ويرتفع بكم ومعكم».



فهد العثمان أثناء الإعلان عن انطلاق مركز الذكاء الاصطناعي



حوار تفاعلي مع الروبوت صوفيا



روبوت يقدم خدمات الضيافة للحاضرين

## وارد.. تقديم خدمات لطلاب دول الجوار

حول تقديم الجامعة خدمات لطلاب دول الجوار، قال فهد العثمان: «الآن نركز على طلبتنا في الكويت، وكل شيء وارد في المستقبل خصوصاً وأن الجامعة تحقق مراكز

## الشركات تشهد بتميز خريجينا

لفت العثمان إلى أن خريجي الجامعة متميزون بشهادة الشركات التي شاركت في معرض الفرص الوظيفية قبل أسابيع قليلة، مبيناً أن أحد أهم عوامل التميز أن مهارات التقديم لديهم عالية، ويستطيعون التحدث والشرح بثقة في النفس بصورة

## فرص العمل بالكويت كبيرة وضخمة

أكد العثمان أن هناك فرصاً للعمل ولكنها تتطلب السعي والمكافأة، وأن أي شاب عنده استعداد للعمل الجاد فالكويت فيها فرص أكثر بكثير من الخريجين المطلوبين، ففي الجامعة لا نعمل فقط لنعطي شهادات على الرغم من قيمتها، لكن نريد أن نمكن الخريجين من أن تكون لديهم قناعة وثقة بأنفسهم ومهارة

## 'أوم' في خدمة خريجها

سألت إحدى الخريجات خلال الحدث عن إمكانية قيام مركز الذكاء الاصطناعي بتدريب ومساعدة الخريجين في مشروع معين، ليأتي رد العثمان «أكيد، هذه الفكرة دائماً، يأتي الخريج والطلب ولديه فكرة تتم مناقشتها ونضعها في إطارها وهناك آليات سنتبناها»، وأكد على أن الشهادة هي الحد الأدنى وليست الحد الأقصى، قائلاً: «خذ الشهادة وخذ معها زيادة، هذا ما نريد ترسيخه في عقول خريجينا لأن بهذه الطريقة أغلب المشاكل ستحل. اليوم لو هناك ميزة واحدة تنمستك بها وننسى العيوب ولو في 10 عيوب ننساها ونركز على الميزة لأنها الطريقة الوحيدة التي تقدر تتنقل للأمام ومهما كانت الظروف صعبة ليس لديك أي سبيل إلا أن تتقدم للأمام».