



University of Doha for Science and Technology Advances Innovation and Entrepreneurship and AI at the Web Summit

- **Showcase of Student-Founded Startups**
- **Faculty-Led Sessions on Innovation and Applied AI**

For Immediate Release
Doha, Qatar ... 2025

University of Doha for Science and Technology is participating in Web Summit through a strong showcase of student-founded startups, faculty-led sessions, and strategic ecosystem engagement, reinforcing its role as a national driver of applied entrepreneurship and technology commercialization.

Through UHUB, the University's business incubator, UDST is spotlighting a diverse portfolio of startups developed by its students and alumni across sectors including artificial intelligence, fintech, health, education, agri-tech, transportation, accessibility solutions and more. These startups reflect UDST's applied learning model, where academic knowledge translates into scalable, market-ready solutions that address real-world challenges.

Dr. Salem Al-Naemi, President of the University of Doha for Science and Technology, said: "UDST's participation at Web Summit reflects our firm belief that universities play an active role in building innovation driven economies.

Through UHUB, we empower our students and faculty to move beyond ideas and research into real, scalable solutions that contribute to national priorities and global markets. The startups and innovators we showcase demonstrate the

جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا تسلط الضوء على الابتكار وريادة الأعمال والذكاء الاصطناعي في قمة الويب

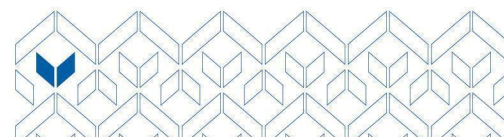
- عرض لشركات الطلاب الناشئة
- جلسات يقدمها أعضاء الهيئة التعليمية حول الابتكار وتطبيقات الذكاء الاصطناعي

للنشر فوراً
الدوحة، قطر ... 2025

تشارك جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا في قمة الويب من خلال عرض متكامل للشركات الناشئة التي أسسها الطلبة، وجلسات يقدمها أعضاء الهيئة التعليمية في الجامعة حول الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته إضافة إلى التفاعل الاستراتيجي مع منظومة رياادة الأعمال، مما يعزز دورها كمحرك وظني لريادة الأعمال التطبيقية وتسويق التكنولوجيا.

ومن خلال حاضنة الأعمال يوهب، تسلط الجامعة الضوء على مجموعة متنوعة من الشركات الناشئة التي طورها طلبتها وخرجوها من خلال الذكاء الاصطناعي في مجالات تشمل التكنولوجيا المالية، الصحة، التعليم، التكنولوجيا الزراعية، النقل، حلول الوصول الشامل، وغيرها. وتعكس هذه الشركات نموذج التعليم التطبيقي الذي تتبعه الجامعة، حيث تتحول المعرفة الأكاديمية إلى حلول قابلة للتوسيع وجاهزة للسوق، تعالج تحديات واقعية.

وقال الدكتور سالم بن ناصر النعيمي، رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا: "تعكس مشاركة جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا في قمة الويب إيماننا الراسخ بدور الجامعات الفاعل في بناء اقتصادات قائمة على المعرفة والابتكار. ومن خلال حاضنة الأعمال يوهب، نُمكّن طلبتنا وأعضاء الهيئة التعليمية من الانتقال من مرحلة الأفكار والبحث العلمي إلى تطوير حلول واقعية قابلة للتوسيع، تساهم في دعم الأولويات الوطنية والوصول



strength of applied education and the University's commitment to developing future entrepreneurs, innovators, and technology leaders."

During the summit, UDST is giving the visitors an opportunity to engage with student-led founders through talks, where selected UHUB entrepreneurs share their journeys from idea validation to product development and market entry. These sessions demonstrate how student founders build viable businesses with the support of the university, positioning them as credible, investable entrepreneurs. Complementing this, faculty-led talks highlight how academic expertise in areas such as AI, automation, and data-driven innovation aligns with industry needs to generate measurable impact.

UDST's presence also includes on stage discussions and collaboration focused sessions that bring together government entities, ecosystem partners, investors, and founders to explore national innovation pipelines, founder support pathways, and the role of universities in driving entrepreneurship at scale. In parallel, UHUB-supported startups engage with investors and strategic partners, strengthening opportunities for funding, partnerships, and international exposure.

Through its engagement at Web Summit, UDST continues to strengthen its position as a hub for applied innovation, entrepreneurship, and industry collaboration, while highlighting the growing impact of Qatar's university-based startups on the global technology landscape.

-END-

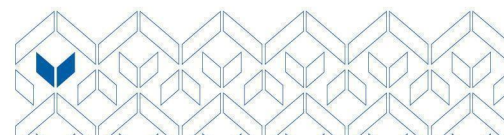
إلى الأسواق العالمية. وتجسد الشركات الناشئة والمبتكرون المشاركون اليوم أهمية التعليم التطبيقي والتزام الجامعة بإعداد جيل من الباحثين ورواد الأعمال والمبتكرين وصناع التكنولوجيا".

وتتيح الجامعة للزوار فرصة التفاعل مع الطلاب المبتكرين من خلال سلسلة من الجلسات التي يقودونها للتحدث عن شركاتهم الناشئة وعن تجاربهم في الانتقال من مرحلة دراسة الفكرة إلى تطوير المنتجات ودخول الأسواق. وتبين هذه الجلسات قدرة الطلبة على بناء شركات ناجحة بدعم من الجامعة، وترسخ مكانتهم كرواد أعمال وجاذبين للاستثمار. أما الجلسات التي يقودها أعضاء الهيئة التعليمية، فتسلط الضوء على الخبرات الأكademية في مجالات الذكاء الاصطناعي والأتمتة والابتكار القائم على البيانات، وأهميتها في تلبية احتياجات السوق وإحداث الفرق.

وتشمل مشاركة الجامعة أيضاً جلسات وأنشطة تفاعلية تركز على التعاون بين مختلف الجهات والمستثمرين ورواد الأعمال، لمناقشة مسارات الابتكار الوطنية، وآليات دعم أصحاب الشركات الناشئة، ودور الجامعات في تعزيز ريادة الأعمال على نطاق واسع. وبالتوافق مع ذلك، وبدعم من الجامعة ويوجهاً يشارك الطلبة المبتكرون في لقاءات مع مستثمرين وشركاء استراتيجيين، مما يعزز فرص التمويل وبناء الشراكات والتوجه الدولي.

ومن خلال حضورها في قمة الويب، تواصل جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا ترسيخ مكانتها كمركز للابتكار التطبيقي وريادة الأعمال والتعاون مع القطاع الصناعي، إضافة إلى تسلط الضوء على أهمية تأثير الشركات الناشئة التي تطلق من الجامعات في دولة قطر على المشهد التكنولوجي العالمي.

- انتهى البيان -



About University of Doha for Science and Technology:

University of Doha for Science and Technology (UDST) was officially established by the Emiri Decision No13 of 2022, and it is the first national university specializing in academic, applied, technical, and professional education in the State of Qatar. UDST has over 77 bachelor's and master's degree programs, diplomas, and certificates. The university houses 5 colleges: the College of Business, the College of Computing and Information Technology, the College of Engineering and Technology, the College of Health Sciences, and the College of General Education, in addition to specialized training centers for individuals and companies. UDST is recognized for its student-centered learning and state-of-the-art facilities. Its world-renowned faculty and researchers work on developing the students' skills and help raise well-equipped graduates who proudly serve different sectors of the economy and contribute to achieving human, social, and economic development goals nationally and internationally.

For more information visit:

www.udst.edu.qa

or Follow us on:

UDST Official: [Facebook](#), [X](#), [Instagram](#),
[LinkedIn](#), [YouTube](#)

نبذة حول جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا:

أنشئت جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بقرار أميري رقم 13 لسنة 2022، وهي أول جامعة وطنية تقدم تعليماً أكاديمياً تطبيقياً وتقنياً ومهنياً في دولة قطر. توفر جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا أكثر من 77 برنامجاً تطبيقياً يشمل مؤهلات الماجستير والبكالوريوس والدبلوم والشهادات. وتضم الجامعة خمس كليات هي: كلية الأعمال، كلية الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات، كلية الهندسة والتكنولوجيا، وكلية العلوم الصحية، وكلية التعليم العام، إضافة إلى العديد من المراكز التدريبية المهنية الخاصة بالأفراد والشركات. تتميز الجامعة بمقاربتها التعليمية المميزة التي تضع الطلبة في صلب اهتماماتها، وبمرافقها التدريبية المتقدمة والفريدة من نوعها. يعمل الأكاديميون في الجامعة والباحثون المتميزون على تطوير مهارات الطلبة، وتأهيلهم ليصبحوا كوادر متخصصة تعمل على خدمة المجتمع ومختلف القطاعات، بما يحقق أهداف التنمية البشرية والاجتماعية والاقتصادية في دولة قطر وعالمياً.

لمزيد من المعلومات يرجى زيارة:

www.udst.edu.qa

أو متابعتنا على:

جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا: UDST Official
[Facebook](#), [X](#), [Instagram](#), [LinkedIn](#), [YouTube](#)

