

# جامعة قطر تحتل المرتبة الأولى بفئة التوقعات الدولية

غنوة العلواني



جامعة قطر  
QATAR UNIVERSITY

احتلت جامعة قطر المرتبة الأولى في فئة مؤشرات التوقعات الدولية لثلاث سنوات متتالية ضمن تصنيف التايمز للتعليم العالي



10 كليات، 86 تخصصاً،  
84 برنامجاً أكاديمياً  
14 مركزاً بحثياً



371 مليون دولار تم تمويلها  
في 482 مشروع بحثي



أكثر من 400 مشروع  
بحثي تعاون في  
أكثر من 130 دولة



183 تسجيل باعثة الاختراع  
و31 باعثة للاختراع

احتلت جامعة قطر المرتبة الأولى ضمن فئة مؤشرات التوقعات الدولية لثلاث سنوات متتالية ضمن تصنيف التايمز للتعليم العالي حيث قامت الجامعة بأكثر من 400 مشروع بحثي تعاوني في أكثر من 130 دولة وجامعة قطر 10 كليات تقدم 86 تخصصاً و 84 برنامجاً أكاديمياً و 14 مركزاً بحثياً. ومولت الجامعة 482 مشروع بحثي بقيمة 371 مليون دولار كما سجلت الجامعة 183 براءة اختراع. وهذا وتعتبر تصنيفات التايمز للتعليم العالي للجامعات العالمية مرجعاً أساسياً في تحديد لائحة وأداء أفضل الجامعات التي تقوم بالبحوث المكثفة وذلك بناء على معايير واضحة وهي التعليم والبحوث والانتداس العلمي، والسمعة العالمية. وتعتمد هذه التصنيفات على 13 مؤشراً للكفاءة بهدف توفير مقارنات شاملة ومتوازنة تعتبر دورها مرجحاً للمطلبة والأكاديميين والقادة الجامعيين والحكومات وقطاع الصناعة خلال عملية اختيار الجامعات.

## إنجاز 400 مشروع بحثي تعاوني في أكثر من 130 دولة

القوية التي نمت بشكل كبير على مر السنين، إضافة إلى سمعتها الدولية المتنامية

### تصنيف كيواس

كما تم تصنيف جامعة قطر في مجالين من أصل خمسة مجالات تعليمية عامة، وقد جاء للنسخة العاشرة من تصنيف مؤسسة (QS) للجامعات العالمية في مجال التصنيف بحسب التخصصات لعام 2020.

ويضمّ تصنيف (QS) للجامعات العالمية خمسة مجالات تعليمية عامة، وقد جاء تصنيف جامعة قطر في المرتبة الثانية في الهندسة والتكنولوجيا، حيث احتلت المرتبة 323 عالمياً متقدمة من 401-450 في عام 2019، وفي مجال العلوم الاجتماعية والإدارة، أدرجت جامعة قطر لأول مرة وحصلت على المرتبة 451-500. تتضمن النسخة العاشرة من تصنيف QS للجامعات العالمية بحسب التخصصات 1368 جامعة، من 83 موقعاً، والتي تم تقييمها في 48 تخصصاً. وقد تم تصنيف جامعة قطر في ثمانية تخصصات هي المحاسبة والمالية، ودراسات الأعمال والإدارة، والكيمياء، وعلوم الحاسوب ونظم المعلومات الهندسية والهندسة الكيميائية، والهندسة الكهربائية والإلكترونية، والهندسة الميكانيكية والطيران والتصنيع والطب.

وقد جاء ترتيب التخصصات الثمانية في المرتبة الأولى الهندسة الكيميائية في المرتبة 251-300 ومن ثم علوم الحاسوب ونظم المعلومات في المرتبة 251-300 إلى جانب الكهرباء والإلكترونيات في المرتبة 301-350 والهندسة الميكانيكية في المرتبة 301-350 ودراسات الأعمال والإدارة في المرتبة 351-400 والمحاسبة والمالية في المرتبة 251-300 وإدراج الطب لأول مرة في المرتبة 501-550 وإدراج الكيمياء لأول مرة في المرتبة 551-600. وهكذا احتلت جامعة قطر المرتبة 276 في تصنيف QS للجامعات العالمية في عام 2020، وقفزت في المقياس بـ 6 مرتبة في عام واحد.

إنها تستخدم ستة معايير بسيطة لتقييم أداء الجامعات. وفي هذا الإطار، تقيم الجامعات بحسب عدة معايير وهي السمعة الأكاديمية (40 ٪)، والسمعة لدى أصحاب العمل (10 ٪)، ونسبة أعضاء هيئة التدريس إلى الطلبة (20 ٪)، والاستشارات لدى أعضاء هيئة التدريس (20 ٪)، ونسبة أعضاء هيئة التدريس الأجانب (5 ٪)، ونسبة الطلبة الأجانب (5 ٪).

كما احتلت جامعة قطر المركز الـ 32 عالمياً من بين أفضل 100 جامعة في تصنيف مؤسسة التايمز للتعليم العالي وتصنيف الجامعات في فئة مؤشرات التوقعات الدولية وذلك منذ عام 2015، حيث يتكون مؤشر التوقعات الدولية المستخدم من ثلاثة عناصر: نسبة الطلاب الدوليين ونسبة أعضاء هيئة التدريس الدوليين والتعاون الدولي. ويقيس التصنيف الاقتصاد الناشئ والترتيب والتدريس والبحوث وتأثير البحوث ودخول الصناعة والتوقعات الدولية. ويعد التصنيف دليلاً على جودة جامعة قطر فيما يتعلق بأعضاء هيئة التدريس والبرامج الأكاديمية والشراكات

10 كليات تقدم 86

تخصصاً و 84 برنامجاً

أكاديمياً و 14 مركزاً بحثياً



6 معايير  
ولا تزال تصنيفات كيو أس للجامعات العالمية تتمتع بمنهج متناسق بشكل ملحوظ، حيث