

بيان صحفي للنشر الفوري  
لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال مع ليسلي كريوالد  
جامعة تكساس إي أند أم في قطر  
Lesley.Kriewald@qatar.tamu.edu  
تلفون: +974 4423 0424

٢٦ اغسطس ٢٠١٧

### جامعة تكساس إي أند أم في قطر ترحب بالدفعة الخامسة عشرة من طلابها

رحبت جامعة تكساس إي أند أم في قطر ب 100 من الطلاب الجدد لهذا الفصل الدراسي، والتي تعدّ الدفعة الخامسة عشرة من الطلاب في فرع الجامعة في قطر.

وبانضمام هذه الدفعة من الطلاب يشكل إجمالي الالتحاق هذا الفصل الدراسي في جامعة تكساس إي أند أم في قطر عدد 489 طالباً بما يشمل الخريجين.

ويشكل الطلاب القطريون نسبة 62 بالمائة من دفعة 2021، مما يجعل إجمالي عدد الطلاب القطريين في جامعة تكساس إي أند أم في قطر نسبة 52 بالمائة. كما تضم جامعة تكساس إي أند أم في قطر طلاباً من 40 بلداً.

وتشكّل الإناث نسبة 52 بالمائة من الطلاب الجدد، مما يجعل إجمالي نسبة الطلاب الإناث في جامعة تكساس إي أند أم في قطر 45 بالمائة – أي أكثر من ضعف المعدل الوطني الأمريكي للإناث ذوات تخصص الهندسة (20.9 في المئة).

كما يشير مسؤولون إلى أن عدد الطلاب قد يتغير قليلاً خلال الأيام القادمة.

رحّب الدكتور /سيزار مالافي، عميد جامعة تكساس إي أند أم في قطر بالطلاب، وخاصةً المستجدين منهم لدفعة العام 2021 قائلاً: " تقدم جامعة تكساس إي أند أم في قطر التعليم رفيع المستوى للجيل القادم من المهندسين في دولة قطر، حيث يتمتع طلابنا بالمعرفة والدافع والثقة للنجاح في برامجنا التعليمية ذات المستوى العالمي في الهندسة، وهدفنا هو تطوير طلابنا وتأسيسهم كمهندسين ذوي أسس قوية وشخصية تعمل بشكل قيادي سواء في الصفوف الدراسية أو في أماكن العمل".

كما بدء 11 طالباً بدراسة برنامج الماجستير في الهندسة الكيميائية في هذا الفصل، مما يجعل إجمالي عدد طلاب الدراسات العليا في جامعة تكساس إي أند أم في قطر 45. حيث تقدّم الجامعة برامج الماجستير في العلوم والماجستير في الهندسة الكيميائية منذ العام 2011، وقد قامت بتوقيع اتفاقية مع جامعة حمد بن خليفة لتقديم برنامج دكتوراه مزدوج في الهندسة الكيميائية من جامعة تكساس إي أند أم والأخرى من جامعة حمد بن خليفة في تخصصي الطاقة المستدامة أو البيئة المستدامة.

وقد تم استقبال أكثر من 100 طالب والترحيب بهم في الجامعة خلال الأسبوع التعريفي، الذي يطلق عليه اسم "Aggie Life 101" والذي قامت إدارة شؤون الطلاب بتنظيمه. وخلال ورشات العمل والأنشطة التي تم تقديمها للطلاب على مدار الأسبوع، تعرف الطلاب على جامعة تكساس إي أند أم وتقاليدها، وعلى الأمور الضرورية لتحقيق النجاح في مؤسسة تعليمية هندسية ذات مستوى عالمي. كما تم خلال هذا الأسبوع عرض الفرص التي توفرها جامعة تكساس إي أند أم في قطر للطلاب لمساعدتهم في أن يصبحوا مهندسين نموذجيين - من القيادة والأنشطة الاجتماعية إلى الخبرات التعليمية التحويلية.

وعلى مدى الأسبوع تم تقسيم الطلاب لمجموعات يقودها طلاب من مراحل أعلى تمت تسميتهم كسفراء لجامعة تكساس إي أند أم في قطر، وقاموا بالإجابة عن أسئلة الطلاب المستجدين عن الحياة الجامعية. كما قاموا بتقديم القيم الأساسية وميثاق الشرف لرابطة طلاب الجامعة، اللذان يعدان مبدآن أساسيان يميزان رابطة طلاب جامعة تكساس إي أند أم عن غيرها.

تتميز جامعة تكساس إي أند أم بسمعة عالمية كواحدة من أهم الجامعات الرائدة في التعليم الهندسي على مستوى العالم، ومنذ العام 2003 استمرت جامعة تكساس إي أند أم في قطر في الحفاظ على نفس المستوى. حيث يتلقى الطلاب في جامعة تكساس إي أند أم في قطر نفس التعليم ذو الدرجة الأولى الذي يحصل عليها الطلاب المسجلين في الجامعة الأم في كوليج ستيتش في ولاية تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية. وتعتبر برامج البكالوريوس المعتمدة التي تقدمها جامعة تكساس إي أند أم في قطر في الهندسة الكيميائية والهندسة الكهربائية والهندسة الميكانيكية وهندسة البترول من بين أفضل البرامج الهندسية الأمريكية في التعليم والأبحاث. كما يعدُّ برنامج الماجستير مثلاً عن التزام جامعة تكساس إي أند أم في قطر لتلبية احتياجات دولة قطر بالشراكة مع مؤسسة قطر، ويعد أساسياً لتحقيق نجاح برنامج الأبحاث الطموح للجامعة.

-انتهى-

عن جامعة تكساس إي أند أم في قطر:

منذ عام 2003 تقدم جامعة تكساس إي أند أم في قطر برامج البكالوريوس في اختصاصات الهندسة الكيميائية والهندسة الكهربائية والكمبيوتر والهندسة الميكانيكية وهندسة البترول في المدينة التعليمية التابعة لمؤسسة قطر، وبرنامج الماجستير في الهندسة الكيميائية منذ خريف 2011. وقد تخرج من جامعة تكساس إي أند أم في قطر حوالي 850 مهندس. الاختصاصات الهندسية الأربعة التي يتم تقديمها في جامعة تكساس إي أند أم في قطر هي معتمدة من قبل لجنة الاعتماد الهندسية في مجلس الاعتماد للهندسة والتكنولوجيا. تعمل جامعة تكساس إي أند أم في قطر على جذب أعضاء هيئة تدريس من كافة أنحاء العالم، لتوفير هذه التجربة التعليمية الفريدة، وللمشاركة في نشاطات البحوث التي تقدّر قيمتها بأكثر من 236.4 مليون دولار أمريكي، والتي تعالج مسائل مهمة لدولة قطر. للمزيد يرجى زيارة الموقع: [www.qatar.tamu.edu](http://www.qatar.tamu.edu).