

تستهدف طلبة الثانوية لتعريفهم بمبادئ الهندسة

جامعة قطر تختتم مسابقة «الجسر الخشبي»



طلاب 15 مدرسة شاركوا في المسابقة

أمام محكمين على قدر واسع من العلم والمعرفة، كما تهدف إلى إكسابه مهارات العمل كفريق، وغرس روح التعاون للقيام بأي عمل مثمر، مما يساهم في خدمة دولة قطر، وتحقيق رؤيتها الوطنية 2030.

المستخدمة في الجسر الواحد على 100 عصا، وكذلك لا يزيد العرض على 30 سم. وأكد الدكتور حسين أن هذه المسابقة تعزز ثقة الطالب بنفسه وببقدرته على اتخاذ قرارات علمية تستند إلى أسس دقيقة

كل منها يمتد بطول 5 سم في كل من طرفي الجسر، وهو ما يعني امتداد الجسر بطول 90 سم بين نقاط الارتكاز، علماً أن الجسور تم بناؤها باستخدام العصي الخشبية، على أن لا يزيد العدد الأقصى للعصي الخشبية

رئيس قسم الهندسة المدنية والمعمارية. أن المسابقة قد شارك فيها 16 مدرسة ثانوية، وتكون كل فريق من 3 طلاب من نفس المدرسة الثانوية، وكان إجمالي طول الجسر 100 سم، وللاختبار تم إسناد الجسر على دواعم

الخصوص بين الطلاب القطريين في المدارس الثانوية في قطر، مشيراً إلى أن هذه المسابقة أعطت طلاب المدارس الثانوية فرصة لتصميم واختبار جسور صغيرة الحجم. وأضاف أن الطلاب سيحتاجون للخروج بجسور قوية قادرة على مقاومة الأحمال التي ستطبق عليها أثناء الاختبار تدريجياً، لاستخدام قدراتهم على التخيل والإبداع والتصميم. ولفت إلى أن الكلية بهذه المسابقة تستهدف طلبة المدارس الثانوية؛ لتعريفهم بمبادئ الهندسة المدنية وتسهيلها لهم، ولبيان أهميتها في جميع مجالات الحياض، سعياً من الكلية إلى استقطاب الكفاءات والطلبة المتميزين من المدارس الثانوية، وتشجيعهم للالتحاق بقسم الهندسة المدنية وأقسام كلية الهندسة والدراسة في برامجها المختلفة، حرصاً منا على رفد المجتمع القطري بالمهندسين أصحاب الخبرات الفائقة في مجالاتهم. وعن قواعد المسابقة والمواصفات، أوضح الدكتور محمد حسين

الدوحة - العربية

نظم قسم الهندسة المدنية والمعمارية في كلية الهندسة بجامعة قطر، فعاليات مسابقة الجسر الخشبي الخامسة للمدارس الثانوية المستقلة للعام الأكاديمي 2017 - 2018، في إطار التواصل المجتمعي الذي تبذله كلية الهندسة مع المؤسسات المحلية والمدارس الثانوية. وبهذه المناسبة، قال الدكتور خليفة بن ناصر آل خليفة - عميد كلية الهندسة - إن المسابقة تهدف للترويج لكلية الهندسة بشكل عام والهندسة المدنية على وجه



د خليفة:

المسابقة منحت الطلاب فرصة تصميم واختبار جسور صغيرة

الجفيري تشارك طالبات «الخنساء»
فعالية السلامة المرورية

الدوحة - العربية

شاركت السيدة شيخة الجفيري، عضو المجلس البلدي المركزي، في فعالية السلامة المرورية التي نظمتها إدارة مدرسة الخنساء مؤخراً.

وأشرف على الفعالية السيدة هدى خليفة العبيدي مديرة مدرسة الخنساء، والسيدة نورة الجهري منسقة السلامة المرورية، وذلك إيماناً من إدارة المدرسة بأهمية السلامة المرورية، ورغبة في توعية الطالبات والهيئة الإدارية والتدريسية، وجميع شرائح المجتمع من أولياء أمور وهيئات ووزارات الدولة.

وشملت الفعالية جناحاً خاصاً بالسلامة المرورية تحت عنوان «سلوكياتك تنقذ حياتك»، حيث تضمن 3 أركاناً باللون إشارات المرور: الركن الأحمر ويمثل إشارة (قف)، والذي تزيّن باللون الأحمر، واحتوى على لوحات كتبت عليها إرشادات توعوية خاصة بالسلامة المرورية، وقدمت الطالبة صوفيا رائد (الصف السادس) معلومات مفيدة عن قوانين السلامة المرورية، وربطت اللون بالدلالات الموجودة في القرآن الكريم، وهو سادس الألوان ذكراً في القرآن، إضافة إلى كونه لون الطرق بين الجبال والوان الثمار بالأشجار. واللون الثاني، هو الأصفر، ويرمز إلى (استعد) على لوحات وأعمال يدوية باستخدام خامات البيئة، ولوّنت جميعها باللون الأصفر، وتحدثت عنه الطالبة جنة أيمن، وأخيراً اللون الأخضر، والذي يرمز لـ (انطلق)، حيث عرضت مجموعة من الطالبات معلومات وإرشادات عن السلامة المرورية.



الطالبات خلال مشاركتهن بالفعالية



د. محمد الجلفي

وصاغتها القوانين والتشريعات الدولية، مجسدة في الإعلان العالمي لحقوق الإنسان عام 1948. كما ألفت السيدة شروق باوزير - رئيسة النادي - كلمة ركزت فيها على أهمية الإعلان العالمي لحقوق الإنسان، وتلتها ندوة سلطت الضوء على حق التعلم؛ قام بتقديمها مسؤولون من مؤسسة التعليم فوق الجميع. وحضر هذا الحدث أعضاء من هيئة التدريس والطلاب.

يهدف التحويل المروري إلى إتاحة المجال لتنفيذ الأعمال الإنشائية، ضمن مشروع تطوير شارع الفروسية، والذي يشمل زيادة عدد مساراته ليصبح 4 مسارات في كل اتجاه مع طريق خدمي على جانبي الطريق، وذلك بهدف تعزيز الانسيابية المرورية، وزيادة الطاقة الاستيعابية للشارع. كما سيتم من خلال المشروع تحويل دواري الفروسية ومعيذ إلى تقاطعات بإشارات ضوئية، لتخفيف الازدحام المروري، إلى جانب توفير إنارة الشوارع، وممرات للمشاة والدراجات الهوائية، وغيرها من الأعمال.

معرض حقوقي في كلية القانون

الدوحة - العربية

قطر، في إطار الاحتفال باليوم العالمي لحقوق الإنسان، وإيماناً منهن بأن كفاءة حقوق الإنسان مسؤولية تقع على عاتق جميع الأفراد. وقال الدكتور محمد بن عبد

قام نادي طالبات حقوق الإنسان في كلية القانون بتنظيم معرض حقوقي، في مبنى المكتبة بجامعة



لمدة 4 أشهر

تحويل مروري جزئي في شارع الفروسية

الدوحة - قنا

أعلنت هيئة الأشغال العامة «أشغال» أنه سيتم إغلاق جزء بطول كيلومتر واحد على شارع الفروسية في الاتجاه المؤدي من دوار معيذ إلى دوار الفروسية، وخلال هذه الفترة سيتم تحويل الحركة المرورية في الجزء المغلق من شارع الفروسية إلى طريق مؤقت بديل، تم استحداثه بموازية الطريق المغلق، ويضم 3 مسارات، كما سيتم الإبقاء على المسارات في الاتجاه المعاكس، من شارع الفروسية، مفتوحة أمام الحركة المرورية.



طلاب الثانوية وفقاً لشروط محددة

21 يناير بدء القبول المبكر لفصل الخريف بالجامعة

قبول مؤقت لحين الانتهاء بنجاح من السنة الأخيرة من المدرسة الثانوية وتسليم الشهادة الرسمية مصدقة ومعتمدة من الجهات المعنية قبل انتهاء المدة المحددة وأوضحت الجامعة أن بداية استلام المستندات المطلوبة من جميع المتقدمين سيكون في 23 يناير وحتى 8 مارس، على أن تعلن قرارات القبول المشروط المبكر 29 أبريل، وآخر موعد لجميع الطلبة المتقدمين لتسليم جميع المستندات المطلوبة والتي تتضمن كشوف الدرجات النهائية الرسمية للمرحلة الثانوية في 5 يونيو 2018، وإعلان قرارات القبول النهائية في حسابات القبول الإلكترونية للمتقدمين في 12 أغسطس القادم.



طلاب داخل الجامعة

العلوم الصحية، الشريعة والدراسات الإسلامية، ونسبة 90% في الصف الثاني عشر و90% نتيجة الصف الحادي عشر للالتحاق إلى كلية الطب. منوهة أن القبول المشروط المبكر هو

نجاح في الصف الثاني عشر 80% ونتيجة الصف الحادي عشر 80% للالتحاق بكلية الآداب والعلوم وكذلك بالنسبة لبقية الكليات: الإدارة والاقتصاد، التربية، الهندسة، القانون، الصيدلة،

الجنسية أو من أبناء القطريين أو من حملة الوثيقة القطرية وتسلم جميع المستندات المطلوبة خلال فترة التقديم للقبول المشروط والمبكر بالإضافة إلى تحقيق نسبة

ويتم قبول المتقدمين الحاصلين على القبول المشروط المبكر على خيار كليتهم الأول والتسجيل المبكر لمقررات الدراسية. وتتضمن شروط القبول أن يكون المتقدم قطري

المؤهون للقبول هم جميع المتقدمين القطريين وأبناء القطريين وحملة الوثيقة القطرية المحققين للنتائج المطلوبة بالصف الحادي عشر والفصل الدراسي الأول للصف الثاني عشر.

الثانوية البريطانية ونظام شهادة البكالوريا الدولية: تسليم نتيجة النتائج المتوقعة باستخدام نموذج الجامعة بالإضافة إلى الشهادات الأصلية على أن يرفق صورة عن البطاقة الشخصية القطرية وصورة عن جواز السفر لغير القطريين (بالنسبة لأبناء القطريين يتوجب تسليم صورة من شهادة الميلاد وصورة البطاقة الشخصية لولي الأمر القطري. وأشارت الجامعة على موقعها الإلكتروني إلى أن القبول المشروط والمبكر للدراسة في جامعة قطر هو للطلاب الذين تؤهلهم إكباتهم الأكاديمية للتقدم وفقاً لسجلاتهم الأكاديمية لحين الانتهاء بنجاح من السنة الأخيرة وتحقيق جميع متطلبات القبول. والطلاب

أعلنت جامعة قطر عن بدء التقديم الإلكتروني للقبول المشروط المبكر للفصل الدراسي خريف 2018 لطلبة الثانوية في 21 يناير القادم وحتى 6 مارس 2018. وحددت الجامعة الوثائق والمستندات المطلوبة للقبول وهي: تعبئة طلب الالتحاق ودفع رسوم التقديم إلكترونياً 200 ريال قطري على أن تسلم المستندات التالية بموعد أقصاه 22 فبراير 2018 عن طريق البريد الإلكتروني dmission@qu.edu.qa وتتضمن المستندات نسخة من شهادة الصف الحادي عشر، ونسخة من شهادة الفصل الدراسي الأول للصف الثاني عشر. وبالنسبة لنظام شهادة

تعريف طلبة الثانوية بمبادئ الهندسة المدنية

جامعة قطر تختتم مسابقة الجسر الخشبي

الجسور بحضور الفرق المشاركة من المدارس الثانوية ومجموعة من الطلاب وأعضاء هيئة التدريس في كلية الهندسة وتم تكريم الفائزين بحضور عدد من المدارس المشاركة، حيث فاز بجوائز المسابقة كل من المدارس التالية: مدرسة طارق بن زياد الثانوية للبنين، مدرسة جاسم بن حمد الثانوية للبنين، مدرسة الشبحانية الإعدادية الثانوية للبنين، مدرسة حسان بن ثابت الثانوية للبنين، مدرسة محمد بن عبدالعزيز المنع الثانوية للبنين، مدرسة الأندلس الثانوية للبنين.

16 مدرسة
بالمسابقة
و 3 طلاب
بكل فريق



د. محمد حسين

على قدر واسع من العلم والمعرفة، كما تهدف إلى إكسابه مهارات العمل كفريق وغرس روح التعاون للقيام بأي عمل منم، مما يسهم في خدمة دولة قطر وتحقيق رؤيتها الوطنية 2030. هذا وقد جرى اختبار

وذلك لا يزيد العرض على 30 سم. وأضاف الدكتور حسين إن هذه المسابقة تعزز ثقة الطالب بنفسه وبقدرته على اتخاذ قرارات علمية تستند إلى أسس دقيقة أمام محكمين

د. آل خليفة: المسابقة
أعطت الطلاب فرصة
لتصميم واختبار
جسور صغيرة الحجم

طرفي الجسر وهو ما يعني امتداد الجسر بطول 90 سم بين نقاط الارتكاز، علماً بأن الجسور تم بناؤها باستخدام العصي الخشبية، على أن لا يزيد العدد الأقصى للعصي الخشبية المستخدمة في الجسر الواحد على 100 عصا،

الهندسة المدنية وأقسام كلية الهندسة والدراسة في برامجها المختلفة حرصاً منا على رفد المجتمع القطري بالمهندسين أصحاب الخبرات الفاتحة في مجالاتهم. وعن قواعد المسابقة والمواصفات، قال الدكتور محمد حسين رئيس قسم الهندسة المدنية والمعمارية شاركت في المسابقة 16 مدرسة ثانوية، وتكون كل فريق من 3 طلاب من نفس المدرسة الثانوية، وكان إجمالي طول الجسر 100 سم، وللاختيار تم إسناد الجسر على دواعم كل منها يمتد بطول 5 سم في كل من

على مقاومة الأحمال التي ستطبق عليها أثناء الاختبار تدريجياً. وأضاف: إن الكلية بهذه المسابقة تستهدف طلبة المدارس الثانوية لتعريفهم بمبادئ الهندسة المدنية وتسهيلها لهم، ولبيان أهميتها في جميع مجالات حياتنا، وسعيًا من الكلية لاستقطاب الكفاءات والطلبة المتميزين من المدارس الثانوية وتشجيعهم للالتحاق بقسم

المسابقة تهدف للترويج لكلية الهندسة بشكل عام والهندسة المدنية على وجه الخصوص بين الطلاب القطريين في قطر، لافتاً إلى أن هذه المسابقة أعطت طلاب المدارس الثانوية فرصة لتصميم واختبار جسور صغيرة الحجم، وسوف يحتاج الطلاب لاستخدام قدراتهم على التخيل والإبداع والتصميم للخروج بجسور قوية قادرة

الدوحة - الرأية: نظم قسم الهندسة المدنية والمعمارية في كلية الهندسة بجامعة قطر فعاليات مسابقة الجسر الخشبي الخامسة للمدارس الثانوية المستقلة للعام الأكاديمي 2017 - 2018. في إطار التواصل المجتمعي الذي تبذله الكلية مع المؤسسات المحلية والمدارس الثانوية. وقال الدكتور خليفة ناصر آل خليفة عميد كلية الهندسة أن

طالبات القانون ينظمن
معرضاً لحقوق الإنسان

د. محمد الخلفي

الدوحة - الرأية: نظم نادي طالبات حقوق الإنسان في كلية القانون معرض حقوق الإنسان، في مبنى المكتبة بجامعة قطر وذلك في إطار جهودها لتسليط الضوء على هذه الحقوق، من خلال المقررات المطروحة للطلبة، والندوات والفعاليات الموجهة للمجتمع ككل على مدار العام، بغية زيادة الوعي والمسؤولية بهذه الحقوق لدى مختلف أفراد ومؤسسات المجتمع القطري. وقال الدكتور محمد عبد العزيز الخلفي عميد الكلية نسعد بالمشاركة في إحياء ذكرى هذا الإعلان العالمي التاريخي لحقوق الإنسان الذي يأتي في العاشر من ديسمبر من كل عام ليعبر عن حق كل إنسان في الحياة والسلام والأمن وفي الحصول على العدالة والعلاج والتعليم وغيرها من الحقوق الطبيعية الأخرى. وأضاف الخلفي: وحيث إن الذات البشرية لن تستطيع أن تعيش بدون صون حقوقها المكفولة من قبل القانون، كما لن تستطيع أن تنتج أو تساهم برخاء ونمو وازدهار بلدانها في غياب هذه الحقوق والضمانات، كان لزاماً علينا جميعاً شد الهمم والتعاون لترسيخ وإشاعة المبادئ السامية لحقوق الإنسان التي نص عليها ديننا الحنيف وصاغتها القوانين والتشريعات الدولية مجسدة في الإعلان العالمي لحقوق الإنسان عام 1948.

تتقدم
القيادة العامة
ضباط وضباط صف وأفراد وجميع منسوبي
القوات المسلحة القطرية
بخالص العزاء وعظيم المواساة إلى
الوكيل ضابط ثاني/
سعيد سالم محمد البلوشي
في وفاة المغفور لها (إن شاء الله)
شقيقته
تعهد الله الفقيدة بوسع رحمته وأسكنها فسيح جناته
وأنهم أهلها وذويها الصبر والسلوان
إِنَّ اللَّهَ وَاتَّابُ إِلَيْهِ رَاجِعُونَ

تتقدم
وزارة الداخلية
بخالص العزاء وعظيم المواساة إلى
أسرة
المغفور له (إن شاء الله)
النائب/ جابر فرج فحيم العذبة المري
تعهد الله الفقيد بوسع رحمته وأسكنه فسيح جناته
وأنهم أهلهم وذويهم الصبر والسلوان
إِنَّ اللَّهَ وَاتَّابُ إِلَيْهِ رَاجِعُونَ

التعليم تسعى لاستقطاب قوى عاملة عالية الجودة.. تركي آل محمود:

إستراتيجية لرفع مستوى تحصيل الطلبة في كافة المراحل



□ خطة لزيادة التحصيل لدى طلاب المدارس

□ تركي آل محمود

نجاتي بدر

أكد السيد تركي آل محمود مدير إدارة التخطيط والجودة بوزارة التعليم والتعليم العالي أن الخطة الإستراتيجية 2017/ 2022 للوزارة تمثل القواعد الأساسية التي تبنى عليها خيمة الوزارة، مشيراً إلى أن الوزارة ومنذ القرار الأميري رقم (9) لسنة 2016، والذي أعطى الاختصاصات الكاملة للعملية التعليمية للوزارة، ووزارة التعليم والتعليم العالي تتبوأ المقدمة في عملية قيادة المنظومة التعليمية في الدولة، قال آل محمود في لقاء مع تلفزيون قطر إن الخطة الإستراتيجية للوزارة تتضمن 6 غايات رئيسية، ولتحقيقها هناك 25 هدفاً إستراتيجياً، مشيراً إلى أن الغايات أو المحاور الرئيسية للخطة تتمثل في المعلمين وقادة المدارس والطلبة باعتبارهم الشريحة الرئيسية المستهدفة، والمدارس باعتبارها البنية التحتية التي يدرس داخلها الطلاب، والتعليم العالي فهناك الكثير من المؤسسات التعليمية والتعليم العالي، إضافة إلى التطوير المؤسسي، خاصة أن وزارة التعليم والتعليم العالي من أكبر الوزارات الحكومية في الدولة، فهناك الآلاف من الموظفين والطلاب والمباني المدرسية الحكومية، وهو ما يتطلب التطوير المؤسسي لضمان تقديم أفضل الخدمات للمستهدفين.

بناء نظام بيانات وطني شامل لقطاع التعليم والتدريب

تعلم وتعليم ذات جودة عالية، ودعم تطوير نظام تقييم ومتابعة متكامل وفعال لمرحلة الطفولة المبكرة وتنفيذه ورفع كفاءة العمليات وضبط الجودة في المدارس، وقيادة وضع خطة إستراتيجية شاملة ومتكاملة على مستوى قطاع التعليم والتدريب، وبناء نظام بيانات وطني شامل لقطاع التعليم والتدريب لدعم عملية صنع القرار على المستويات جميعها.

عالية الجودة في مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والمهني وتوظيفها وتطويرها واستبقائها، والتخطيط الفعال لتلبية احتياجات الدولة من المدارس العامة والخاصة، وتوفير البنية التحتية اللازمة لتلبية الاحتياجات المتوقعة للتعليم والتعليم العالي والتدريب المهني والتقني ودعم دور القطاع الخاص ومشاركته في تقديم خدمات

وتنفيذها لتحسين أدائهم، إضافة إلى تعزيز إيجاد فرص تعلم تتواءم مع إستراتيجيات القطاعات الأخرى في المجالات المختلفة وتدعمها، ووضع خطط ونظم فعالة لاستقطاب قوى عاملة عالية الجودة في الوزارة، وتوظيفها وتطويرها واستبقائها ورفع كفاءة المعلمين وقادة المدارس، وتعزيز وضع خطط وانظمة لاستقطاب قوى عاملة

وكفاءة للشركاء والأطراف المعنية، وضمان الحفاظ على القيم والتقاليد القطرية مع تعزيز فهم الثقافات الأخرى واحترامها.

دعم القطاع الخاص

وبين آل محمود أن الخطة الإستراتيجية تهدف إلى رفع مستوى تحصيل الطلبة في المراحل جميعها ووضع إستراتيجيات

تستهدف الخطة الإستراتيجية توفير فرص تعلم متنوعة تمكن المتعلمين من الارتقاء بإمكاناتهم للمساهمة الفعالة في القوى العاملة والمجتمع القطري، وتعزيز وتطوير قوى عاملة فعالة ذات مستوى عال من التأهيل والتدريب لقطاع التعليم، وضمان توفير البنية التحتية التعليمية الملائمة واللائمة لتلبية احتياجات المتعلمين جميعهم وفق المتطلبات الحالية والمستقبلية، وتعزيز عملية التطوير المؤسسي المستمر وضمان الجودة في المؤسسات التعليمية، والتميز في تقديم خدمات ذات فاعلية

بدء المراجعات النهائية لطلبة الثانوية الأحد

حصر المحرومين من دخول الاختبارات بسبب الغياب

ضمن لائحة الضبط السلوكي، وقد بدأت المدارس في إرسال كشوف بأسماء هؤلاء الطلاب إلى هيئة التقييم بوزارة التعليم والتعليم العالي، إضافة إلى إخطار الطلبة وأولياء أمورهم بقرار الحرمان.

وذلك استعداداً لاختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول، والتي تنطلق في 3 يناير المقبل. كما انتهت المدارس من حصر الطلاب المحرومين من دخول الاختبارات بسبب تجاوز نسب الغياب المقررة

الحادي عشر، الثاني عشر، وقد شهدت الصفوف الإثرائية بالمدارس خلال الأسبوعين الأخيرين إقبالاً كثيفاً من قبل الطلاب، فيما تبدأ مدارس الدولة في المراجعات النهائية للطلبة بدءاً من الأحد المقبل،

الدوحة - الشرق

أنهت المدارس الحكومية كافة المناهج الدراسية المقررة على طلاب المرحلة الثانوية للصفوف العاشر،

نظمتها كلية الهندسة بجامعة قطر بمشاركة 16 مدرسة

مسابقة في تصميم الجسور لطلاب الثانوية



والإبداع والتصميم للخروج جسور قوية قادرة على مقاومة الأحمال التي ستطبق عليها أثناء الاختبار تدريباً.

استقطاب الطلاب

وأضاف الدكتور خليفة: إن الكلية بهذه المسابقة تستهدف طلبة المدارس الثانوية لتعريفهم بمبادئ الهندسة المدنية وتسهيلها لهم، ولبيان أهميتها في جميع مجالات حياتنا، وسعياً من الكلية لاستقطاب الكفاءات والطلبة المتميزين من المدارس الثانوية وتشجيعهم على الالتحاق بقسم الهندسة المدنية وأقسام كلية الهندسة والدراسة في برامجها المختلفة حرصاً منا على رفد المجتمع القطري بالمهندسين أصحاب الخبرات الفائقة في مجالاتهم.

المسابقة تهدف للترويج لكلية الهندسة بشكل عام والهندسة المدنية على وجه الخصوص بين الطلاب القطريين في المدارس الثانوية في قطر، مشيراً إلى أن هذه المسابقة أعطت طلاب المدارس الثانوية فرصة لتصميم واختبار جسور صغيرة الحجم، وسوف يحتاج الطلاب لاستخدام قدراتهم على التخيل

د. خليفة آل خليفة: استقطاب وتشجيع الطلبة المتميزين للالتحاق بكلية الهندسة

الثانوية للبنين، والشحانية الإعدادية الثانوية، وحسان بن ثابت الثانوية، ومحمد بن عبدالعزيز المنع الثانوية والأندلس الثانوية.

الدوحة - الشرق

اختتمت جامعة قطر مسابقة الجسر الخشبي الخامسة للمدارس الثانوية، والتي شارك فيها 16 مدرسة ثانوية، وذلك بفوز 6 مدارس ثانوية. وقال الدكتور خليفة بن ناصر آل خليفة، عميد كلية الهندسة إنه في إطار التواصل المجتمعي الذي تبذله كلية الهندسة مع المؤسسات المحلية والمدارس الثانوية، نظم قسم الهندسة المدنية والمعمارية في كلية الهندسة بجامعة قطر فعاليات مسابقة الجسر الخشبي الخامسة للمدارس الثانوية المستقلة للعام الأكاديمي 2017 - 2018، مشيراً إلى أن

16 مدرسة ثانوية

من جانبه قال الدكتور محمد حسين، رئيس قسم الهندسة المدنية والمعمارية فاز بجوائز المسابقة 6 مدارس هي طارق بن زياد الثانوية وجاسم بن حمد

في جامعة قطر .. وبداية التقديم يناير المقبل

«45» برنامجا للدراسات العليا



جامعة قطر



جامعة قطر .. برنامج الدراسات العليا

وماجستير الهندسة البيئية، وماجستير التصميم والتخطيط العمراني، وماجستير الهندسة المدنية، وماجستير الهندسة الإلكترونية، وماجستير الهندسة الميكانيكية. أما برامج الدكتوراه فهي الدكتوراه في الهندسة المعمارية، والتخطيط العمراني، والهندسة الكيميائية، والهندسة المدنية، والهندسة الصناعية والنظم، والإدارة الهندسية، والهندسة البيئية، وعلوم وهندسة المواد.

سابعاً- كلية القانون

أطلقت كلية القانون برنامجين في الماجستير، أحدهما في القانون العام، والآخر في القانون الخاص، وتكمن أهمية طرح هذه البرامج في تنمية البحث العلمي القانوني، وسد الفراغ في مجال البحث القانوني التخصصي، وبما يتماشى مع التطور التشريعي والقضائي داخل المجتمع القطري والإقليمي والدولي.

كلية العلوم الصحية

بالرغم من كون الكلية جديدة إلا أنها توفر برنامجين في الماجستير أحدهما في برنامج العلوم في الصحة العامة، ويهدف المسار إلى إعداد كوادر مهنية متخصصة تتمتع بالمعارف والمهارات اللازمة، والآخر هو برنامج ماجستير في العلوم الحيوية الطبية.



والمجستير في التفسير وعلوم القرآن، حيث تم قبول الطلاب في التخصصين، ويأتي طرح هذين التخصصين لطلاب الماجستير في إطار تطوير الكلية وتشجيع البحث العلمي فيها، وتقوية دورها في خدمة المجتمع القطري، والمجتمعات الإسلامية على مستوى العالم.

سادساً- برامج الدراسات العليا في كلية الهندسة

تمتلك كلية الهندسة نصيب الأسد من برامج الدراسات العليا حيث تطرح 12 برنامجا في الدكتوراه و7 برامج في الماجستير. ومن برامج الماجستير المطروحة: ماجستير الحوسبة، وماجستير الإدارة الهندسية،

في الماجستير وهي: الماجستير في الإحصاء التطبيقي، واللغة العربية ودراسات الخليج، والعلوم البيئية وعلوم المواد والتكنولوجيا التطبيقية ضمن برنامج الإحصاء في قسم الرياضيات والإحصاء والفيزياء، ويتكون البرنامج من 30 ساعة معتمدة بمسارين هما مسار الأطروحة ومسار المشروع.

في الماجستير وهي: الماجستير في الإحصاء التطبيقي، واللغة العربية ودراسات الخليج، والعلوم البيئية وعلوم المواد والتكنولوجيا التطبيقية ضمن برنامج الإحصاء في قسم الرياضيات والإحصاء والفيزياء، ويتكون البرنامج من 30 ساعة معتمدة بمسارين هما مسار الأطروحة ومسار المشروع.

تطرح كلية الصيدلة برنامجين للدكتوراه الأول في الصيدلة «دواء جزيئي» والآخر في الصيدلة دواء كامل، كما تطرح برنامج في الماجستير وهو ماجستير في الصيدلة دواء كامل ويعد ماجستير الصيدلة درجة علمية متقدمة فيما بعد البكالوريوس.

ويتيح البرنامج عددا من التخصصات منها: علم العقاقير وأيضا علم الأدوية والتخصصات منها الذي يتناول بشكل أساسي تأثير الدواء على جسم الإنسان، سواء تأثيره الفعال، أو تأثيراته السلبية، ومن التخصصات الهامة، تخصص يدعم تصميم أدوية قادرة على الوصول لأجزاء المصابة دون غيرها.

رابعاً - كلية التربية

توفر كلية التربية 3 برامج في الماجستير وهي: ماجستير التربية في التربية الخاصة، وماجستير التربية في القيادة التربوية، وماجستير الآداب في المشاهير الدراسية والتدريب والتقييم كما توفر 4 برامج دكتوراه وهي: دبلوم الطفولة المبكرة، ودبلوم التعليم الابتدائي، ودبلوم التعليم الثانوي، ودبلوم

كتب- محمد أبووحر

أعلنت جامعة قطر عن فتح باب تقديم طلبات القبول للدراسات العليا بصا للفصل الدراسي خريف 2018 الشهر المقبل لمدة 4 أشهر على أن يتم الإعلان عن قرارات القبول للمتقدمين 28 يونيو المقبل. وبنهت برامج الدراسات العليا زيادة كبيرة في جميع الكليات لتزداد إلى 45 برنامجا للدراسات العليا على مستوى جميع الكليات. وهذا ويتم استقبال جميع الطلاب من الطلاب المرشحين الذين يستوفون الحد الأدنى لمتطلبات القبول بجامعة قطر، ويقوم الحد الأدنى لمتطلبات القبول على أساس عدد من المؤهلات الأكاديمية التي تضمن للطلاب النجاح في حياتهم الدراسية.

وتأخذ جامعة قطر في الاعتبار بشكل عام الطلاب الذين أكملوا شهادة البكالوريوس والذين يستوفون الحد الأدنى من متطلبات العمل التراكمي العام. بالإضافة إلى ذلك، تختلف متطلبات المعدل التراكمي للدرجات من كلية إلى أخرى، وتحقق الكليات بالحق من إضافة متطلبات إضافية للحد الأدنى من متطلبات القبول قبل فتح باب القبول. لذلك يتم قبول الطلاب على أساس تنافسي في الفصل الدراسي الذي تقدموا للإلتحاق فيه. أولا- برامج الدراسات العليا في كلية الإدارة والإقتصاد
برامج الدراسات العليا حيث يعد برنامج الماجستير في إدارة الأعمال أول برنامج للدراسات العليا في جامعة قطر ويهدف البرنامج إلى تنمية مهارات القيادة والتكامل الفعال بين المؤسسة الأكاديمية والحياة العملية. كما قامت كلية الإدارة والاقتصاد بطرح ماجستير المحاسبة، حيث يعد هذا البرنامج من أرقى البرامج تخصصا في مجال المحاسبة، كما قامت الكلية مؤخرا بطرح دكتوراه في إدارة الأعمال وماجستير في التسويق.

ثانياً- الدراسات العليا في كلية الآداب والعلوم

توفر كلية الآداب والعلوم برنامجين للدكتوراه وهم دكتوراه في العلوم البيولوجية والبيئية وأخرى في دراسات الخليج كما توفر 5 برامج

جامعة قطر

ختم مسابقة الجسر الخشبي

خليفة : منحت الطلاب فرصة لتصميم جسور صغيرة

الدوحة- الوطن

في إطار التواصل المجتمعي الذي تبنته كلية الهندسة مع المؤسسات المحلية والمدارس الثانوية، نظم قسم الهندسة المدنية والمعمارية في كلية الهندسة بجامعة قطر فعاليات مسابقة الجسر الخشبي الخامسة للمدارس الثانوية للعام الأكاديمي 2017 - 2018.

وفي تعليقه عن المسابقة، قال الدكتور خليفة بن ناصر آل خليفة عميد كلية الهندسة بشكل عام والهندسة المدنية على وجه الخصوص خليف الطالب القطريين في المدارس الثانوية في قطر، مشيرًا إلى أن هذه



حضور كثير من الطلاب

المسابقة أعلنت طلب المدارس الثانوية فرصة لتصميم واختيار جسور صغيرة الحجم، وسوف يحتاج الطلاب لاستخدام قدراتهم على التخيل والإبداع والتصميم للخروج بجسور

تعريف طلبة المدارس الثانوية بمبادئ الهندسة

الهندسة المدنية وتوسيعها لهم، ولبيان أهميتها في جميع مجالات حياتنا، وسعياً من الكلية لاستقطاب الكفاءات والمهنية المتميزين من المدارس الثانوية وتشجيعهم للإلتحاق بالدراسة المدنية وأقسام كلية الهندسة

بمدرسة الثانوية، وتكون كل فريق من 3 طلاب من نفس المدرسة الثانوية، وكان إجمالي طول الجسر 100 سم، وللاختيار تم إسناد الجسر على دعام كل منها يمتد بطول 5 سم في كل من طرفي الجسر وهو ما يعني امتداد الجسر بطول 90 سم بين نقاط الارتكاز، علماً بأن الجسور تم بنائها باستخدام العصى الخشبية، على أن لا يزيد العدد الأقصى للعصى الخشبية المستخدمة في الجسر الواحد على 100 عصى، وكذلك لا يزيد العرض على 30 سم.

وأضاف الدكتور حسين إن هذه المسابقة تعزز ثقة الطالب بنفسه وقدرته على اتخاذ قرارات عملية تستند إلى أسس دقيقة.



مسابقة الجسر الخشبي

عبر فعالية نظمتها طالبات القانون

توعية بحقوق الإنسان



عميد القانون

في إطار الاحتفال باليوم العالمي لحقوق الإنسان، وإيماناً من نادي طالبات حقوق الإنسان في كلية القانون بأن كفاءة حقوق الإنسان إنما هي مسؤولية تقع على عاتق جميع الأفراد، قامت طالبات النادي بتنظيم معرض حقوق الإنسان، في مبنى المكتبة بجامعة قطر.

وبهذه المناسبة قال الدكتور محمد بن عبد العزيز الخلفي - عميد كلية القانون في جامعة قطر: «إننا نسعد بالمشاركة في إحياء ذكرى هذا الإعلان العالمي التاريخي لحقوق الإنسان الذي يأتي في العاشر من ديسمبر من كل عام ليعبر عن حق كل إنسان في الحياة والسلام والأمن من الحصول على العدالة والعلاج والتعليم وغيرها من الحقوق الطبيعية الأخرى، وأضاف الخلفي، وحيث أن السات البشرية لن تستطيع أن تعيش بدون صونها ككوكبنا، كما أن مستقبلنا لن يتغير إلا بتعاونهم، وحرصنا على توفير هذا الحدث لأعضاء فريق الجميع، وحرص هذا الحدث أعضاء من هيئة التدريس والطلاب.

يذكر أن كلية القانون في جامعة قطر تسعى دائماً لتسلط الضوء على هذه الحقوق، من خلال المقررات المطروحة لتلبية، وكذا الندوات والفعاليات الموجهة للمجتمع ككل على مدار العام.

