

التغريم والإبعاد عقوبة المتهمين.. «الجح»:

إغلاق مرمررة اسطنبول «3» أشهر



● إغلاق المطعم عقب الحادث



● المحكمة تقتضي بإغلاق المطعم 3 شهور



● المحكمة الابتدائية

أدى من المجني عليهم، كما ثبت عدم صحة ادعاء تعرض إحدى المجني عليهم لإسقاط جنيتها حيث خلص الأوراق من تقرير طبي شرعي يثبت ذلك، وقد وضعت المذكرة وهي المجني عليها مولودها سليما، كما حضرت إلى المحكمة مصطحبة إياها، وتمسك الدفاع ببراعة المتهمين من التهم الموجهة إليهم، وتم حجز القضية للحكم فيها بتاريخ 23 فبراير الماضي، وفي يوم الطعن بالحكم، قررت المحكمة فتح باب المرافعة لإعادتها للمرافعة ولللمطالبة بحضور مدير مختبرات الأغذية والمحكمة فتح باب المرافعة لإعادتها للمرافعة ولللمطالبة بحضور مدير مختبرات الأغذية مترجمة باللغة العربية من التقرير المتعلق بالبيانات المقدمة من محل الأتاهم واستدعاء مدير سلامة الأغذية والصحة بالمجلس الأعلى للصحة لسؤالها عن التقرير. وكانت وزارة البلدية أغلقت المطعم عقب الحادث، الذي يقع بالقرب من دار التفريغ، على نحو شؤني بعد حملات التفتيش التابعة له في أعقاب الحادث، وعقب الحادث مباشرة قام المجلس الأعلى للصحة بأخذ عينات من وجبات الطعام الملقق لتحليلها والتعرف على نتائجها.

لموصفات يتم الأفرار عنها، كما تمستعت لوقوف المجلس الذي حصل على المسحات من محل وأكاد أنه حصل على 19 عينة ليتم فحصها. وكانت النيابة العامة قد أحالت 6 متهمين من مطعم «مرمررة اسطنبول» إلى المحاكمة، بتهمة التسميم في نسيم 20 شخصا من رواد المطعم نتيجة الإهمال، ووجهت إليهم تهم أنهم مارسوا عملاً من أعمال تداول الأغذية الأدمية بقصد التعامل فيها، حال كونها فاسدة وغير صالحة للاستهلاك الأدمي، وكانت الأغذية محل الواقعة مخالفة للمواصفات، مما يجعلها ضارة للصحة. وبدأت جلسة محاكمتهم في نوفمبر 2014، وقدم المحامي محمد ماجد الهجري دفعه في مذكرة دفاعية وبرافعة شفهية، تمسك خلالها بدفعه القانوني والشككية، مثله في بطلان نتائج المختبر بشأن العينات، واعتبارها كأنها لم تكن إعمالاً بنص المادة 23 من القانون رقم 8 لسنة 1990 بشأن تنظيم مراقبة الأغذية الأدمية. كما دفع بعدم لفتهم الثاني، وهو مدير المطعم لأختصاص الشخص الاعتباري المتمثل في المطعم نفسه، فلا يجوز أيضاً

● كتب - محمد أبو جرحر

قضت محكمة جناح الدائرة الخامسة، أمس، برئاسة القاضي محمود عيسى صابر في قضية تسمم رواد مطعم «مرمررة اسطنبول»، والمتهم فيها 6 أفراد بتغريم المطعم 30 ألف ريال عن التهم الأولى وهي تغريمه ودية غير صالحة للاستخدام 2000 ريال عن التهمة الثانية وهي عدم حصول المتهم السادس على الشهادة الصحية، وتغريم المتهم الثاني «مدير الطعم» 10 آلاف ريال والحيس 3 شهور والإبعاد. كما قررت هيئة المحكمة الموقرة بحبس المتهم الثالث والرابع والخامس شهراً وغرامة 7000 ريال والإبعاد بعد قضاء العقوبة، وحبس المتهم السادس شهراً وغرامة 7000 ريال عن التهمة الأولى وألف ريال عن التهمة الثانية، وعلق المطعم 3 شهور.

حضر الجلسة المتهمون الستة، ومحاميهم الأستاذ محمد الهجري، والذي قرر الطعن بالحكم أمام الاستئناف الأسبوع المقبل. واستمعت المحكمة خلال الجلسة السابقة إلى شهادة خبيرة المجلس الأعلى للصحة

لرعاية فعاليات كلية الهندسة

اتفاقية تعاون بين «جامعة قطر» و«دولفين»



● صورة جماعية عقب توقيع الاتفاقية



● توقيع اتفاقية بين جامعة قطر وشركة دولفين

دعم الإدارة وعبدالله الخاطر، مدير أول للمشتريات والمغزو- قطر. وقالت الأستاذة الدكتورة شوجبة عبدالله الأسندر رئيس جامعة قطر، من شأن تأخير الشراكة بين جامعة قطر وشركة دولفين للطاقة المحدودة، أن يزيد من أفاق التعاون والتواصل بين الجامعة والشركة، ويعمق أواصر الشراكة بين المؤسستين، والذي يعد مثلاً ميمياً على العلاقة بين القطاع الأكاديمي ومثلاً بجامعة قطر والقطاع الصناعي ممثلاً بشركة دولفين للطاقة المحدودة، وفي هذه المناسبة قال عادل أحمد البوعينين، مدير عام شركة دولفين للطاقة المحدودة في قطر، «يسرنا أن نوسع أفاق تعاوننا مع كلية الهندسة، وننتقل إلى الإساهم في الفعاليات والشااملات الفررة في ما تبقى من هذه السنة التعليمية.. ونفتخر بعلاقتنا العامة والكوبية، وجاسم الجسمي، نائب رئيس أول للخدمات الفنية - قطر؛ وفراس الزعبي، والمساعدة في تنمية قدراتهم، وبالتالي

● الدوحة - الوطن والمواطن

وقعت كلية الهندسة بجامعة قطر اتفاقية شراكة مع شركة دولفين للطاقة المحدودة لرعاية فعاليات الكلية للعام الأكاديمي 2014-2015 وتشمل هذه الاتفاقية عدداً من فعاليات الكلية المدرجة على حصة العام الحالي.

تم الإعلان عن الاتفاقية خلال مؤتمر صحفي أقيم في العاشر من شهر مايو 2015 بمشاركة من رئيس جامعة قطر وعميد كلية الهندسة الدكتور سعد عبدالله المسعد، وعادل أحمد البوعينين المدير العام لشركة دولفين للطاقة المحدودة في قطر، وبحضور الدكتور مازن حسنة نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية والدكتور راشد الحمادي عميد كلية الهندسة والدكتور عبدالمجيد حردود عميد كلية الهندسة المساعد للدراسات العليا والبحث العلمي، والدكتور عادل قسطنطي

● الدوحة - الوطن والمواطن

.. وتحفل بالسلامة المرورية

لفلغزئين. كما نظم المركز بالتعاون مع الإدارة العامة للمرور بعض الأنشطة الخاصة بالسلامة المرورية لطلاب مركز التطوير المبكرة في جامعة قطر، كما حرص مركز قطر لدراسات السلامة المرورية بجامعة قطر على المشاركة الفعالة سنوياً في أسبوع الأمم المتحدة للسلامة المرورية، ففي عام 2013 والذي كان تحت عنوان سلامة الأشلة على الطريق، أطلق المركز عدة مسابقات كافتش ملال عن سلامة الطرق للمرشحين الإعداوية والثانوية، ومسابقة أفضل رسمة للرحلة الابتدائية. وتلقى هذه العوااليات تفاعلاً كبيراً من الطلاب في جميع المراحل الدراسية.



● أطفال يشاركون الجامعة في فعاليات السلامة المرورية

أبرزها الماجستير في الإحصاء التطبيقي والصحة العامة

«الآداب والعلوم»

تطلق برامج جديدة



● الدكتورة إيمان مصطفى

● الدوحة - الوطن والمواطن

أعلنت كلية الآداب والعلوم بجامعة قطر عن فتح باب التسجيل في برنامج الماجستير في الإحصاء التطبيقي، وبرنامج الماجستير في الصحة العامة والعلوم، وكانت كلية الآداب والعلوم قد أطلقت باقة جديدة من برامج الدراسات العليا هذا العام، وهي برنامج الدكتوراه في دراسات الخليج، وبرنامجان في الماجستير أحدهما في الإحصاء التطبيقي، والأخر في الصحة العامة، ليصل بذلك عدد برامج الدراسات العليا بالكلي إلى 7 برامج ماجستير وبرنامجين دكتوراه.

الأولى، وتطوير الأنظمة الصحية، ويهدف المساران إلى إعداد كوادر منيية متخصصة تتمتع بالمعارف والمهارات اللازمة لتصميم وتخطيط وتقديم الخدمات الصحية بين السكان والخدمات الصحية اللازمة، إضافة إلى تحسين جودة الخدمات الصحية المقدمة في دولة قطر.

كما يهدف البرنامج إلى تعزيز البنية التحتية للصحة العامة والرعاية الصحية في البلاد، والذي يخدم بدوره استراتيجيات التنمية الوطنية (2011-2016) والتي تصب أهدافها في إيجاد موارد بشرية متنوعة في المجالات الصحية ذات مهارات عالية قادرة على سد الاحتياجات اللازمة لبناء وتطوير القطاع الصحي في دولة قطر، وذلك من خلال تزويد الطلاب بالمعارف الأساسية والمهارات اللازمة للوصول إلى ممارسة مهنة فاعلة وأخلاقية في مجال الصحة العامة. ويتوافق البرنامج مع الاحتياجات الحالية للمحة للدولة المرتبطة بالتحديات الصحية العالمية، والتي تتضمن مرض السكري وأمراض القلب والأوعية الدموية، والسمنة وحوادث المرور. ويهدف المساران المذكوران في ماجستير الصحة العامة في علم الأوبئة، وفي تطوير الأنظمة الصحية إلى إعداد كوادر منيية متخصصة تتمتع بالمعارف والمهارات اللازمة لتصميم وتنفيذ وتقديم التدخلات بين السكان والخدمات الصحية اللازمة، إضافة إلى تحسين جودة الخدمات الصحية المقدمة في دولة قطر.

وقد صرح د. إيمان مصطفى عميدة كلية الآداب والعلوم بأن برامج الدراسات العليا تمثل القلب النابض للبحث العلمي في أية جامعة، وأضاف أن كلية الآداب والعلوم تسعى إلى التنوع في برامج الدراسات العليا ما بين الدراسات الإنسانية والاجتماعية، والعلوم التطبيقية، حيث تأتي جميعاً متناعمة في ظل رؤية قطر الوطنية 2030، التي تهدف إلى تنمية الإنسان القطري، وتحقيق التنمية المستدامة.

ويعد برنامج ماجستير العلوم في الإحصاء التطبيقي ضمن برنامج الإحصاء في قسم الرياضيات والإحصاء والفيزياء، حيث سيتولى التدريس فيه أساتذة أكفاء ذوو خبرة عالية في مجال الإحصاء التطبيقي، ويتكون البرنامج من 30 ساعة معتمدة بمسارين هما مسار الأنطروحة ومسار المشروع. ويهدف برنامج ماجستير العلوم في الإحصاء التطبيقي إلى تزويد السوق المحلي بخريجين ذوي كفاءة عالية ومختصة في علم الإحصاء ويتركز على الإحصاء التطبيقي. وفيما يخص برنامج ماجستير العلوم في المنكوران في ماجستير الصحة العامة في علم الأوبئة، وفي تطوير الأنظمة الصحية إلى إعداد كوادر منيية متخصصة تتمتع بالمعارف والمهارات اللازمة لتصميم وتنفيذ وتقديم التدخلات بين السكان والخدمات الصحية مثل الطب والتغذية والصحة العامة. ويتضمن هذا البرنامج مسارين؛ هما علم