



ضمن فعاليات «المؤتمر الدولي للتكنولوجيا الذكية للهندسة الحيوية»

طلاب الهندسة في AUM يفوزون بمسابقة BioSMART 2017 في باريس



الطلبات خلال المسابقة



طلبات AUM يحتفلن بالفوز

أحرز طلاب كلية الهندسة في جامعة الشرق الأوسط الأميركية جائزة (AUM) أفضل بحث تطبيقي في مجال علوم الهندسة الحيوية الذكية، وذلك في مسابقة BioSMART 2017 التي أقيمت خلال الفترة من 30 أغسطس إلى 1 سبتمبر في باريس، فرنسا. وتم تنظيم المسابقة للعام الثاني على التوالي ضمن فعاليات «المؤتمر الدولي للتكنولوجيا الذكية للهندسة الحيوية» الذي ينظم بدعم من مؤسسة البحث العلمي IEEE (مؤسسة مهندسي الكهرباء والإلكترونيات) وشبكة العلوم Web of Science.

الأوساط الأميركية من خلال هذا النجاح إنجازاً جديداً في فضاء التكنولوجيا الذكية لتبرهن على امتياز منهجيتها التعليمية التي تعد جيلاً من المدعين ورواد العلوم الذكية ليفقدوا حلولاً استثنائية ومبتكرة.

لتعزيز التطبيقات التي تصل بين الهندسة الحيوية والتكنولوجيا الذكية، وبشكل مقصود للباحثين من مختلف مجالات الهندسة، حيث يمكنهم من تبادل الأفكار المبتكرة التي تمهد لمستقبل أفضل. وتخطط جامعة الشرق

الطلاب نور الحبيب، ومريم الحوطي وشوق العوضي، ومشروع «جهاز قابل للارتداء لتأهيل الشلل» للطلاب فاطمة الصانع، وفاطمة الفضلي ومريم بوعباس. ويأتي هذا المؤتمر في إطار الأبحاث الدولية التي تسعى

المتحدة وإيطاليا وبلجيكا وأستراليا والولايات المتحدة ولبنان والسعودية والهند. وفاز طلاب AUM عن فئة «أفضل بحث تطبيقي» من خلال مشروعين هما: «تطبيق الواقع الافتراضي للتعليم التفاعلي والتثقيفي» الذي قدمه

الذي تمت معالجته في مجال التكنولوجيا الحيوية الذكية وبراعة الطلاب في إعداد البحث وتقديمه. وخضعت الأوراق البحثية المقدمة من الطلاب لمراجعة اللجنة العلمية والتي تضم أكثر من 50 عضواً من أهل الاختصاص من فرنسا والمملكة

من جامعات مختلفة في فرنسا، كوريا، الولايات المتحدة، مصر والمملكة المتحدة في فئتين هما أفضل بحث وأفضل بحث تطبيقي. واعتمدت معايير المسابقة على مستوى خبرة الطلاب الجامعيين وأهمية الموضوع

المؤتمر يعزز الانجازات البحثية

ويستعرض المؤتمر لتعريف الإنجازات البحثية في تطبيقات هندسة الطب الحيوي وعلم الاحياء الحيوي والإلكترونيات الحيوية، ودعم التقنيات والمنهجيات المتعددة التخصصات والمشاريع التعاونية في مجال الهندسة. وقد تنافس طلاب AUM في المسابقة لهذا العام مع طلاب

«حماية البيئة»: نتواصل مع «التربية» للاطمئنان على طلبتنا مكتبنا الثقافي بواشنطن يناشد الطلبة التواصل مع فريق الطوارئ في أتلانتا

اجتماعي. وقالت رئيس الجمعية وجدان العقاب في تصريح صحفي انه رغم كل التحذيرات الواضحة بكسر حجم الكارثة المتوقعة التي لن تكفي استعدادات الجهات المختصة في الولايات المتحدة من صدها وفق تصريحات العديد من المسؤولين في وسائل الاخبار منذ أكثر من 4 ايام، وقد طلبت السلطات الأميركية من المواطنين والسائحين الإخلاء حالا وعدم الانتظار. وأوضح العقاب انه تم التواصل مع وزير التربية ووزير التعليم العالي د.محمد الفارس للاستفسار عن خطوات التربية والمحقق الثقافي في واشنطن، مؤكدة ان هناك تخوفات من أهالي أبنائنا الطلبة والطلبات في فلوريدا، لافتة الى ان الوزير طمانها بأنه متابع بشكل شخصي الأحداث بحيث تم تشكيل فريق طوارئ لإدارة إجماع الطلبة. وأشارت الى ان الفارس أكد انه تم تشكيل فريق طوارئ بالتنسيق مع وزارة الخارجية والدفاع والداخلية يتمركز في ولاية جورجيا لتنسيق الجهود وإدارة العمليات للتأكد من سلامة الطلبة كما سيتم التعامل مع وضع الطلبة أثناء وما بعد الإحصار. وأبدت العقاب أسفها لان هناك اعدادا من الطلبة اصروا على البقاء بعلم اهاليهم. واصفة ذلك بانها «مفاجأة بالنسبة لنا ان يصير بعض الطلبة على البقاء رغم التحذيرات». وأهابت باهالي أبنائنا الطلبة لضرورة الحرص على امتثال أبنائهم للتعليمات الوطنية في الولاية والإجماع حفاظا على سلامتهم.

واشنطن - كونا: ناشد المكتب الثقافي في العاصمة الأميركية واشنطن جميع الطلبة الكويتيين الذين تم إجلاؤهم من ولاية فلوريدا تحسبا لإعصار (إيرما) إلى ولاية جورجيا ان يتبعوا الإرشادات والتعليمات والتواصل المستمر مع فريق الطوارئ المتواجد في مدينة اتلانتا في جورجيا. وقالت رئيسة المكتب د.أسيل العوضي في تصريح ان جزءا من فريق الطوارئ المكون من وزارات الخارجية والدفاع والداخلية الكويتية والمكتب الثقافي وصل الى مدينة اتلانتا في ولاية جورجيا وان باقي الفريق سيصل تباعا. ودعت الطلبة الى التواصل مع فريق الطوارئ على الأرقام التالية: 0666_818_202 8335_303_304 8316_310_703 0366_600_310 8001_333_424

وحثت الطلبة الذين لم يغادروا ولاية فلوريدا على الاستمرار في التواصل مع فريق الطوارئ لإطلاعهم على ما قد يطرأ على وضعهم في مواجهة هذا الإعصار. من جانبها، تابعت الجمعية الكويتية لحماية البيئة أحداث إعصار إيرما وتفاقم قوته، وأبدت الجمعية أسفها لامتعض بعض المواطنين من أداء المكتب الثقافي بواشنطن لعدم إجلاء الطلبة من تلك الولاية حتى قبل 24 ساعة في بعض وسائل التواصل

بحضور قيادات الجامعة وممثلي مجلس الجامعات الخاصة GUST تستقبل الطلبة المستجدين في اللقاء التنويري السنوي



جانب من اللقاء بحضور عدد كبير من الطلبة والطلبات (عادل سلامة)



تسليم البطاقات



الرد على استفسارات الطلبة

نظم مكتب حياة الطالب في جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا (GUST) اللقاء التنويري السنوي للطلبة المستجدين والذي بدأ في المسرح الكبير بالحرم الجامعي بحضور قيادات الجامعة وعمداء الكليات ورؤساء الأقسام والإدارات العلمية التي لها صلة بالطلبة، كما حضر ممثلو مجلس الجامعات الخاصة (PUC). بدأ اللقاء بعرض فيلم تعريفى تحدث فيه رئيس الجامعة د. دونالد بيتس وهنا فيه الطلبة المستجدين بالقبول وحثهم على الجد والمثابرة في التحصيل العلمي داخل قاعات الدرس وتمنى لهم التفوق والنجاح في مسيرتهم متعهدا لهم بكل الرعاية والاهتمام طوال مسيرتهم الأكاديمية، كما رحب بطلبة الجامعة الذين هم عماد ومستقبل الكويت، مناشدا الحضور على أنه من واجبنا في الجامعة الاهتمام بهم، وإرشادهم واحتضانهم علميا.

مضيفا أنه ومن خلال هذا اللقاء توجه رسالة واضحة بأننا وقيبل انطلاق العام الدراسي الجديد، سنكون جنبا الى جنب مع طلبتنا، جاهزين لمساعدتهم في تحقيق أحلامهم التي يطمحون لتحقيقها، ثم قدم عمداء الكليات وكذلك رؤساء الأقسام والإدارات التي لها صلة بالطلبة عرضا عما يقدمونه للطلبة. وأكدت عميد شؤون

الطلبة بالجامعة د.رغد الكاظمي دعم العمادة للطلبة الجدد منذ لحظة وصولهم للتقديم في الجامعة وخلال مسوارهم الدراسي وقالت: اننا حريصون على تهيئة كل الظروف لخلق بيئة تعليمية واكاديمية متطورة وفق أعلى معايير التعليم الجامعي في عالم اليوم. ورحبت رئيس مكتب حياة الطالب أنوار الصباح بالطلبة الجدد وقالت ان هدفنا تقديم

منصة ملائمة وأدوات تحفز وتشجع الذكاء الاجتماعي بين طلبتنا فضلا عن التفوق الأكاديمي. وفي ختام اللقاء قام الطلبة بجولة في الحرم الجامعي تعرفوا خلالها على قاعات الدراسة، ومختبرات العلوم والكمبيوتر، والمركز الرياضي، واستديوهات التلفزيون، والإذاعة، ومركز الخليج الاقتصادي الذي يعد من المرافق المتطورة في الجامعة.

بيتس: جاهزون لمساعدة طلبتنا في تحقيق أحلامهم التي يطمحون لتحقيقها

مَشْرِفُ الْكَلْبِ عَزَّارٌ

الانباء

تتقدم بصادق العزاء والمواساة إلى

آل القدومي الكرام

لوفاة المغفور له بإذن الله تعالى

غازي جميل محمد القدومي

تعهد الله الفقيد بواسع رحمته وأسكنه فسيح جناته

وألهم آله وذويه الصبر والسلوان

إِنَّا لِلَّهِ وَإِنَّا إِلَيْهِ رَاجِعُونَ



من اللقاء التنويري



طلبات مشاركات في اللقاء

مؤتمر علمي بجامعة هارفارد لطلبة الدراسات العليا من مختلف التخصصات

الاجتماعية في المجتمع الكويتي وذلك باستخدام مبدأ البحث العلمي. وتوجهت القادري بالشكر الجزيل للمؤسسة الكويت للتقدم العلمي على دعمها لهذه الأنشطة التي بدورها تسهم في تنمية مهارات طلبة الكويت في الولايات المتحدة على مستوى العلمي والمهني والاجتماعي.

البحث العلمي. وأضافت القادري أن فقرات الملتقى ستتضمن ورشة عمل في مجال القيادة الاستراتيجية والإبداع بإشراف خبير من جامعة هارفارد، كما ستكون هناك فقرة للعروض التقديمية سيقوم خلالها مجموعة من الطلبة بعرض تجاربهم والمساهمة بأفكار من شأنها توفير حلول لعدد من المعوقات الاقتصادية

أن المؤتمر سيقام برعاية كريمة من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي وستتضمن برنامج الملتقى إقامة دورة تدريبية للطلبة بالإضافة إلى عروض تقديمية علمية تهدف إلى تعريف الطلبة بالمشاريع البحثية التي يقوم بها زملاؤهم وتبادل المعلومات والمصادر وبحث سبل التعاون المشترك بين الطلبة مستقبلا في مجال



د.هند القادري

أعلنت رئيسة لجنة طلبة الدراسات العليا التابعة للاتحاد الوطني لطلبة الكويت في الولايات المتحدة الأميركية د.هند القادري أن اللجنة بصدد إقامة مؤتمر علمي في جامعة هارفارد الأميركية يجمع تحت سقف واحد طلبة الدراسات العليا في أميركا من مختلف التخصصات والولايات، وأكدت القادري