



# طالبات جامعة الشرق الأوسط الأميركية الأوائل في مؤتمر IBM العالمي السادس



فازت طالبات جامعة الشرق الأوسط الأميركية AUM بالمركز الأول عن فئة أفضل مشروع تخرج في مؤتمر IBM العالمي السادس لأكاديمية السحب التكنولوجية (ICACON) 2018، الذي نظّمته شركة IBM العالمية في معهد الإحصاء الرياضي بمدينة تاتشيكاوا - اليابان من 24 - 26 مايو 2018.

وضم المؤتمر نخبة من الخبراء والاختصاصيين في قطاعي البرمجيات والتكنولوجيا من مختلف المؤسسات والشركات العالمية، بالإضافة إلى نحو 300 مشترك من جامعات مختلفة من حول العالم منها: معهد الإحصاء الرياضي ISM - اليابان، جامعة ولاية كارولينا الشمالية UNC، جامعة SUNY في ألباني - الولايات المتحدة الأميركية، جامعة ولاية أتلانتا، جامعة ديوك، جامعة نيو مكسيكو، جامعة سان جوزيه الحكومية، جامعة ميريلاند، جامعة ولاية أريزونا، جامعة كارولينا الشرقية، جامعة كليمسون، جامعة كاليفورنيا الحكومية، جامعة ولاية جورجيا - الولايات المتحدة، جامعة فلورنسا - إيطاليا، جامعة يولين نورمال، جامعة بكين نورمال، جامعة العلوم والتكنولوجيا الإلكترونية الصينية، جامعة نانجينغ للملاحة الجوية والملاحة الفضائية - الصين، جامعة أوساكا تشو الإلكترونية اليابانية - اليابان، جامعة قلمرية - البرتغال، جامعة باتراس - اليونان، جامعة جزيرة الأمير إدوارد - كندا، الجامعة الأردنية للعلوم والتكنولوجيا - الأردن، جامعة ستافوردشاير - بريطانيا، جامعة بودابست للتكنولوجيا والاقتصاد - المجر.

وقد تنافس الطلاب في عدد

من المسابقات، حيث استطاعت كل من طالبات كلية الهندسة والتكنولوجيا في جامعة الشرق الأوسط الأميركية فرح مال الله وغدير سراج وجمائل الهاجري وعلية الأستاذ وحوراء عدنان علي من تحقيق المركز الأول عن فئة أفضل مشروع تخرج، بعد أن تفوقن على 17 فريقاً في المرحلة النصف نهائية وعلى أربعة فرق من جامعة ولاية كارولينا الشمالية، كلية بلن الجامعية، ومعهد الإحصاء الرياضي الياباني في التصفيات النهائية.

وقدمت الطالبات مشروع تصميم وبرمجة تطبيق هاتفي لمعالجة وإدارة كل معلومات تطبيقات وسائل التواصل الاجتماعي من خلال خوارزميات الذكاء الاصطناعي والبرمجيات الذكية، وذلك تحت إشراف الدكتور مؤيد العقبلي.

واعتبرت الطالبات أن مشاركتهن في المؤتمر فرصة حقيقية لتنمية مهارتهن وتطويرها في قطاع هندسة الكمبيوتر، لاسيما أن IBM تعتبر ثاني أهم شركة عالمية في مجال تصنيع وتطوير الحواسيب والبرمجيات، وبالتالي فهي فرصة لتبادل الأفكار والخبرات مع خبراء واختصاصيين في مجال الحوسبة السحابية (Cloud Computing) التي تعتبر من أهم الوسائل التكنولوجية في العالم.



AL SHOUHRA  
Is pleased to announce the sales date of our  
International Designer Brands

ISSA LONDON  
RALPH LAUREN KIDS  
INGIE PARIS  
ALEX PERRY  
RALPH LAUREN  
AGNONA

SIMON X SCOTT  
J. MENDEL  
CRISTIAN LACROIX  
JOSEPH  
SI - JAY  
TOD'S  
GRETA CONSTANTINE  
POLO JEANS

**SALE**  
UP TO **95% OFF**

May 31<sup>st</sup> - June 1<sup>st</sup> & 2<sup>nd</sup>  
Morning 10:00 am to 4:00 pm  
Evening 8:00 pm to 12:00 am  
Al Hamra Luxury Center

ت/2018/2330 ع

كلية بوكسهل الكويت  
Box Hill College Kuwait

بتقنن نسمو ونرتقي

سجّلي الآن

CREATIVE MINDS CAN CHANGE THE WORLD

كلية بوكسهل الكويت فرع من جامعة بوكسهل استراليا ومعتمدة من مجلس الجامعات الخاصة في الكويت

www.bhck.edu.kw

Tel: 1842425  
65506763

وزارة التعليم العالي  
Ministry of Higher Education

إعلان

خطة بعثات الوزارة للعام الجامعي 2019/2018 م

تعلن وزارة التعليم العالي عن فتح باب التسجيل لخطة بعثات الوزارة للعام الجامعي 2019/2018م، وذلك اعتباراً من يوم السبت الموافق 2018/6/9م، وحتى نهاية الدوام الرسمي ليوم الثلاثاء الموافق 2018/6/26م.

وللتسجيل بالخطة والاطلاع على التخصصات المدرجة وشروطها وإرشادات التسجيل يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني للوزارة [www.mohe.edu.kw](http://www.mohe.edu.kw)

ملاحظة هامة: يشترط على المقبولين في خطة بعثات الوزارة للعام الجامعي 2019/2018م الحصول على درجة (5) أو ما يعادلها في اختبار التوفل (45) وذلك قبل الالتحاق بمقر البعثة، خلال عام كامل من تاريخ إعلان نتائج القبول.