خبر صحفى - للنشر



بيروت: 2016-9-6

مذكرة تفاهم بين AUB وشركة "أدوية الحكمة"

وقعت الجامعة الأميركية في بيروت (AUB) مذكرة تفاهم مع شركة "أدوية الحكمة" مجموعة الشركات الدوائية متعددة الجنسيات وأتى هذا التوقيع كتتويج لإختتام محادثات بدأت في كانون الثاني من العام الحالي بين أساتذة من مركز اكتشاف الدواء في الجامعة والشركة، وذلك خلال زيارة قام بها حينها وفد من المركز إلى مقر الشركة في الأردن وخلال المحادثات الأخيرة، تم توقيع مذكّرة تفاهم بين الجامعة والشركة، وقعها عن الجامعة كل من وكيل الشؤون الأكاديمية بالوكالة الدكتور محمد حراجلي ونائب الرئيس التنفيذي للطب والإستراتيجية العالمية عميد كلية الطب الدكتور محمد الصايغ ووقعها عن الحكمة السيد مازن دروزة نائب رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لـ "شركة أدوية الحكمة" في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والأسواق الناشئة والدكتور صلاح المواجدة، نائب الرئيس لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في شركة أدوية الحكمة .

الشراكة البحثية هذه تعد الأولى من نوعها وستسرع إيجاد علاجات مُبتكرة في مجال التطوير المشترك للجزيئات ولمُنتجات علاجية جنيسة (جينيريك) متفوقة، بما يتماشى مع أهداف وطموح مركز اكتشاف الدواء في كلية الطب في AUB وتماشيا مع إلتزام الحكمة من أجل توفير حياة أفضل. وهذه المبادرة التي تجمع بين قوة الجامعة ومقدراتها البحثية وخبرة الشركة الطويلة التصنيعية، ستمهد الطريق لشراكات فذة لتطوير أدوية ومنتجات تحسن صحة المرضى.

لمزيد من المعلومات، الرجاء الاتصال بمكتب الإعلام في الجامعة الأميركية في بيروت:

Simon Kachar

Director of News and Media Relations

Mobile: 03427024 Office: 01374374 Ext: 2676

Email: sk158@aub.edu.lb

تأسست الجامعة الأميركية في بيروت في العام 1866 وتعتمد النظام التعليمي الأميركي الليبرالي للتعليم العالي كنموذج لفلسفتها التعليمية ومعاييرها وممارساتها. وهي جامعة بحثية تدريسية، تضم هيئة تعليمية تتكون من أكثر من 700عضو وجسماً طلابياً يضم حوالي 8,500 طالب وطالبة. تقدّم الجامعة حالياً أكثر من

برنامج للحصول على البكالوريوس، والماجيستر، والدكتوراه، والدكتوراه في الطب. كما توفّر تعليماً طبياً وتدريباً في مركزها الطبي الذي يضم مستشفىً فيه 420 سريراً.

Website: <u>www.aub.edu.lb</u>

Facebook: http://www.facebook.com/aub.edu.lb
Twitter: http://twitter.com/AUB_Lebanon