



بيروت: 3-10-2016

مؤتمر "كلية الزراعة والعلوم الغذائية" إختتم اعماله في AUB العميدة حوالا: "دور ريادي للجامعة والكلية في المنطقة والعالم"

بمناسبة الذكرى ال 150 لتأسيس الجامعة الأميركية في بيروت (AUB) ، نظّمت "كلية الزراعة والعلوم الغذائية" في الجامعة مؤتمراً تحت عنوان "معاً من أجل مجتمع مستدام" على مدى يومين، وسط مشاركة كبيرة لحشد من أساتذة وطلاب وأهالي معنيين بالقطاعات الزراعي والغذائي على المستوى الوطني والعالمي.

تناول المؤتمر العديد من المواضيع المتعلقة بالتغذية وانعكاساتها على الصحة العامة، بالإضافة الى مواضيع الاستدامة وكيفية انخراطها بالممارسات العملية. على ذلك، تخلّل المؤتمر العديد من الأنشطة الجانبية كسوق المزارعين الذي نظّم على شكل معرض لبيع المنتجات الغذائية الطبيعية والتقليدية، كما العشاء القروي في ختام أعمال اليوم الأول.

كذلك تطرّق المؤتمر لدور النسوة العرب في المحافظة على الأرض ضمن وحدة تطوير البيئة كان من أبرز الأهداف، فالشروعات التي تقدّمت أظهرت مدى جدية الدور الذي يمكن لعبه. قد تكون فكرة الاستدامة حديثة بعض الشيء ان أردنا دمجها بقطاع الزراعة والتغذية، لكن ممّا لا شك فيه هو أنّ الجامعة الأميركية في بيروت تسعى لأن تكون السبّاقة في هذا المجال، لادراكها أهميّة وحساسية القضية، وهذا ما أعلنت عنه عميدة "كلية الزراعة والعلوم الغذائية" الدكتورة نهلا حوالا في كلمتها خلال حفل الافتتاح بمشاركة رئيس الجامعة الدكتور فضلو خوري ومجموعة كبيرة من الطلاب والأساتذة والاعلاميين.

وركّزت حوالا في كلمتها على الدور الرياديّ التي تلعبه الجامعة كما الكليّة على صعيد المنطقة والعالم. وشكرت ادارة الجامعة على الدعم المعطى للكلية والايمان بها للتماشي مع حاجات كافة الطلاب والأساتذة، كما الحاجات العلميّة و البحثيّة.

اضافت: "الحاجات المجتمعيّة كانت المحفّز الأساسي نحو العمل والتركيز على الأمن الغذائي. الوصول الى الغذاء الكافي ضمن بيئة سليمة لخلق أنظمة غذائية طبيعية وفعّالة هي أهداف يجب المضي نحوها في أي خطة يتم اتباعها. اليوم، تتبّع الكلية سياسة العمل من أجل الاستدامة، وهي التي وضعتها الأمم المتحدة كهدف

أساسي. هذا الهدف يعتبر ضمن استراتيجية عالمية للتحسين، وتسعى جامعتنا للعمل عليها وتطبيقها على مختلف الأصعدة والمجالات." أكدت الدكتورة حوالاً أنّ الكلية قد حصلت على الاعتماد الأميركي التي توجت جميع الجهود، وهذا ما أهل الطلاب للمضي قدماً في العمل والدراسة في الأسواق الأميركية والعالمية.

بعد ذلك، قدّمت الدكتورة أميرة قصيص، وهي خريجة كلية الزراعة والعلوم الغذائية في الجامعة الأميركية في بيروت وباحثة في مركز نسته للأبحاث في سويسرا عرضاً عن تجربتها في الخارج وعملها على مشروع اطلاق فكرة الاستدامة والتسويق لها من خلال الغذاء، فهي شاركت بمشروع الدعم الغذائي لطيارى الطائرة التي سافرت حول العالم بالاعتماد على الطاقة الشمسية.

وكان قد تمّ التطرق خلال المؤتمر لأهمية أساليب وأنماط التغذية، وارتباط السمانة بالأمراض بمشاركة عميد كلية الطب في الجامعة الأميركية في بيروت الدكتور محمد الصايغ والدكتور شادي صالح الى جانب العديد من الاساتذة المعنيين في الجامعة.

يجدر الإشارة الى أنّ المؤتمر ترافق مع اطلاق كلية العلوم الزراعية والغذائية في الجامعة والمعهد الدولي لبحوث السياسات الغذائية لموقع الكتروني يكون بمثابة منصة لعرض الأفكار والاستراتيجيات التي يجب اتباعها لاستهداف مناطق الانعدام الغذائي. الهدف من الموقع هو رسم خرائط لدعم عملية صنع القرار على الأدلة في مجال الزراعة والأمن الغذائي، بالاستناد على التكنولوجيا بدعم من الصندوق الدولي للتنمية الزراعية (IFAD).

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 700 عضو وجسماً طلابياً يضم حوالي 8,500 طالب وطالبة. تقدّم الجامعة حالياً أكثر من 130 برنامج للحصول على البكالوريوس، والماجستير، والدكتوراه، والدكتوراه في الطب. كما توفر تعليمًا طبياً وتدريباً في مركزها الطبي الذي يضم مستشفى فيه 420 سريراً.

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