إشعار صحفى



بيروت: 30-2015-2015

ندوة في الجامعة الأميركية في بيروت حول تقييم مميزات الأراضي الطبيعية

دعا قسم تصميم المناظر الطبيعية وإدارة النظم الإيكولوجية في الجامعة الأميركية في بيروت إلى ندوة بالانكليزية حول مشروع مدسكاييس (MEDSCAPES) وذلك عند الثالثة والنصف بعد ظهر الخميس 16 نيسان القادم في الغرفة 102 في مبنى كلية الزراعة في الجامعة.

ومشروع مدسكايبس يهدف إلى تطوير تقييم مميزات الأراضي الطبيعية كأداة للمحافظة على التراث البيئي في شرق المتوسط. وهذه الأداة ستساعد البلديات في التخطيط وستساهم في حماية البيئة والأصناف النادرة. وسيُعتمد المشروع كنموذج لتحديد ما يهدد الأراضي الطبيعية في أربع دول تشملها الدراسة وهي الأردن ولبنان وقبرص واليونان. والمشروع مموّل من الاتحاد الأوروبي ويدوم سنتين.

وفي الجلسة الافتتاحية سيتكلم الأستاذان ياسر أبو النصر وماريا غبرييلاً تروفاتُو، من القسم، عن برنامج ENPI CBC لحوض البحر الأبيض المتوسط وعن تطوير تقييم مميزات الأراضي الطبيعية كوسيلة للحفاظ على التراث البيئي في شرق البحر الأبيض المتوسط.

وفي الجلسة الأولى، سيتكلم ياسر أبو النصر ودانا علي وياسمين استيتيه عن تقييم مميزات الأراضي الطبيعية في لبنان.

أما في الجلسة الثانية فسيتحدث بير سالا مارتي، منسق مرصد توصيف الأراضي الطبيعية في إسبانيا، عن أطلس مميزات الأراضي الطبيعية في كاتالونيا، وهي منطقة تقع في شمال شرق إسبانيا. وتُعقد بعد ذلك جلسة للمناقشة والحوار ثم جلسة ختامية.

تأسست الجامعة الأميركية في بيروت في العام 1866 وتعتمد النظام التعليمي الأميركي الليبرالي للتعليم العالي كنموذج لفلسفتها التعليمية ومعاييرها وممارساتها. والجامعة هي جامعة بحثية تدريسية، تضم هيئة تعليمية من أكثر من700 أعضاء وجسماً طلابياً من حوالي 8000 طالب وطالبة. تقدّم الجامعة حالياً ما يناهز مائة برنامج للحصول على البكالوريوس، والماجيستر، والدكتوراه، والدكتوراه في الطب. كما توفّر تعليماً طبياً وتدريباً في مركزها الطبى الذي يضم مستشفى فيه 420 سريراً.

For more information please contact:

Website:

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