بیان صحفی



بيروت: 10-2012-2012

برعاية ومشاركة الوزير جبران باسيل: ورشة عمل في الأميركية حول الغاز الطبيعي في لبنان

دعا معهد منيب وأنجلا المصري للطاقة والموارد الطبيعية في الجامعة الأميركية في بيروت إلى ورشة العمل الدولية الثالثة التي ستعقد يوم الجمعة 27 نيسان الجاري برعاية ومشاركة وزير الطاقة والمياه السيد جبران باسيل في قاعة محاضرات مركز هوستار للنشاطات الطلابية، من الثامنة والنصف صباحاً حتى الثانية بعد الظهر.

ستتمحور الورشة حول دور الغاز الطبيعي في مزيج الطاقة المستقبلي في لبنان، وهو موضوع يحظى باهتمام كبير، فيما يبدأ لبنان أعمال البحث عن الهيدروكربون أمام شواطئه ويرسي البنية التحتية القانونية والمادية لقطاع الطاقة فيه.

ستُفتتح الورشة عند التاسعة صباحاً. وتُعقد الجلسة العلمية التي ستقدّم وجهة نظر الخبراء عند الحادية عشرة الا الربع. وسيشارك في الورشة بعض كبار رجال الأعمال المحليين والدوليين، والاقتصاديين، والخبراء في الجغرافيا النفطية، والأطر التعاقدية والقانونية، والمسؤولية البيئية، وفعالية إدارة المخاطر في الحفريات البحرية. وستختتم بجلسة حوار حول عصر الهيدروكربون. وستكون محاضرات الورشة بالعربية والانكليزية، مع ترجمة فورية بين اللغتين.

هذا وقد تأسس معهد منيب وأنجلا المصري للطاقة والموارد الطبيعية في العام 2007 في الجامعة. وعقدت ورشة العمل الدولية الأولى في أيار من العام 2010 والثانية في أيار 2011.

وفيما يلى برنامج ورشة العمل:

الحفل الافتتاحي

9:05-9:00 كلمة للدكتورة نسرين غدّار توضح فيها أهداف الورشة

9:15-9:05 كلمة افتتاحية لرئيس الجامعة الدكتور بيتر دورمان

9:20-9:15 كلمة العضو في مجلس أمناء الجامعة السيد منيب المصري للتعريف بالمعهد ودوره

9:40-9:20 كلمة الوزير جبران باسيل عن قانون النفط في لبنان

9:40-10:15 كلمة السيد فاروق القاسم، رئيس شركة بتروليوم أ اس، عن التحديات النفطية في السياق الواسع للطاقة

الجلسة العلمية

10:45-10:45 كلمة للدكتور أويستين لاي من بتروليوم جيو سرفسز عن الاستكشاف الجيوفيزيائي والمخزون الممكن من الغاز الطبيعي أمام الساحل اللبناني

11:25-11:05 كلمة السيد شريف فودا رئيس فرع أوروبا وأفريقيا في شركة شلومبر غر حول مستقبل استعمال الغاز حول العالم

11:45-11:25 كلمة السيد منير بو عزيز، نائب الرئيس للشرق الأوسط وشمال أفريقيا في شركة شل عن الطاقة المستقبلية في لبنان، من البحث إلى الانتاج

12:20-12:00 كلمة الدكتور تشارلز بروكتور، رئيس قسم الاستراتيجيا وتطوير الأعمال في شركة جنرال انرجى

12:20 كلمة السيد رامو رسمواني، خبير قوانين الطاقة من شركة افرشدن

14:00-12:35 جلسة حوار بعنوان: "كيف نتهيّا لعصر الهيدروكربون؟"

ينسّق الجلسة عميد كلية الهندسة والعمارة الدكتور مكرم سويدان ويشارك فيها خبراء دوليون بالاضافة الى ممثل للوزير جبران باسيل؛ والدكتورة عليا مبيّض، المديرة في باركلي بنك؛ والدكتورة ساميا نعمه، مديرة تطوير الأعمال في شركة شل

تأسست الجامعة الأميركية في بيروت في العام 1866 وتعتمد النظام التعليمي الأميركي الليبرالي للتعليم العالي كنموذج لفلسفتها التعليمية ومعابيرها وممارساتها. والجامعة هي جامعة بحثية تدريسية، تضم هيئة تعليمية من أكثر من 600 أعضاء وجسما طلابيا 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 الطبي الذي يضم مستشفى فيه 420 سريراً.

For more information please contact:

Maha Al-Azar, Associate Director for Media Relations, <u>ma110@aub.edu.lb</u>, 01-353 228

Website: www.aub.edu.lb

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