إشعار صحفي



بيروت: 15-2015-2015

أنشطة مقبلة في الجامعة الأميركية في بيروت

• حفلة موسيقية

دعت الجامعة الأميركية في بيروت، إلى حفلة موسيقية تقدّمها فرقة هاماسكايين بعنوان "أناشيد الحب والهجرة والوطن" وذلك عند الثامنة من مساء الأحد 17 أيار الجاري في قاعة الأسمبلي هول. والحفلة تقام في الذكرى المئوية للإبادة الأرمنية وهي بقيادة زاكار كيشيشيان، مع ليانا هاروتيونيان على البيانو، وموسيقي ختشادور أفيديسيان، وألحان ليودفيك دوريان، ومع كيفورك بويدجيان (تينور) وغايان نرسيسي (سوبرانو). وفي البرنامج مقطوعات مختلفة من بينها "قصيدة للبنان" من تأليف الأخوين رحباتي ومقطوعة "سقطوا" لشارل أزنافور وأغاني فولكلورية أرمنية. الدعوة عامة والحضور مجاني.

• محاضرة عن الفنون

دعت دائرة الفنون الجميلة وتاريخها في الجامعة الأميركية في بيروت إلى محاضرة بالانكليزية يلقيها هيغ أيفازيان عند الثالثة بعد ظهر الإثنين 18 أيار الجاري في الغرفة 409 في مبنى نايسلي هول. وستكون المحاضرة بعنوان "البحر يموج يا أمي".

وهيغ أيفازيان رسام ومحاضر في الدائرة وهو مقيم في بيروت. وقد عُرضت أعماله في الشارقة والبندقية ولوس أنجلوس وغيرها، ونال جائزة الأسد الذهبي في تورونتو.

• محاضرة أدبية

دعا برنامج أنيس المقدسي للآداب في الجامعة الأميركية في بيروت إلى محاضرة بالانكليزية لأنجليكا نيوورث بعنوان "قراءة القرآن كنص أدبي" وذلك عند السادسة يوم الأربعاء 20 أيار الجاري في قاعة المحاضرات ب1 في مبنى كولدج هول في الجامعة. والدكتورة نيوورث خبيرة في الدراسات الاسلامية في جامعة برلين الحرة.

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 الطبي الذي يضم مستشفى فيه 420 سريراً.

For more information please contact:

Maha Al-Azar, Director of News and Information, ma110@aub.edu.lb, 01-75 96 85

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

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