# غداً الإثنين



بيروت:24-1-2016

# تُطلق الجامعة الأميركية في بيروت الاحتفالات بمرور قرن ونصف على تأسيسها وتنصّب رئيسها السادس عشر يوم الاثنين

تطلق الجامعة الامريكية في بيروت يوم الاثنين في 25 كانون الثاني الجاري احتفالاتها بالذكرى السنوية المئة وخمسين لتأسيسها في عام 1866 كما ستحتفل بتنصيب أول رئيس لبناني لها، وهو الدكتور فضلو ر. خوري.

ستبدأ الاحتفالات في الثالثة بعد الظهر بانطلاق موكب الأساتذة التقليدي بزيّهم الأكاديمي عبر الحرم الجامعي إلى قاعة الأسمبلي هول حيث سيتم التنصيب الرسمي للرئيس فضلو خوري. وسيشارك في الموكب مع الرئيس خوري طلاب الجامعة الدوليون الذين سيحملون أعلام جميع الدول الممثلة في الجامعة الأميركية في بيروت. وسيشارك في الموكب رؤساء وممثلي جامعات من مختلف أنحاء العالم، وأعضاء من مجلس أمناء الجامعة الأميركية في بيروت، وعمداء كلياتها، وأساتذتها بالزي الأكاديمي.

وبعد تنصيبه الرسمي كالرئيس السادس عشر للجامعة الأميركية في بيروت، سيُشرف الدكتور خوري على حفل أمام مبنى كولدج هول يطلاق عاماً من البرامج الأكاديمية والاجتماعية والفنية احتفالاً بالذكرى السنوية المئة والخمسين لتأسيس الجامعة الأميركية في بيروت. وسيكون الاحتفال بعنوان "نحن نصنع التاريخ".

وسيتم بث وقائع الافتتاح على شاشات كبيرة في جميع أنحاء الحرم الجامعي والبث المباشر عبر موقع ال"يوتيوب": www.aub.edu.lb/live ليتسنى لجميع خرّيجي وأصدقاء الجامعة حول العالم من المتابعة.

## الإثنين 25 كانون الثاني/يناير 2016

9:00 صباحاً-12:15 ظهراً

ندوة حول المحطات الأساسية في مسيرة الجامعة الأميركية في بيروت: ذكريات الماضي، وتأملات في المستقبل المبيرة الجامعة الأميركية في بيروت: ذكريات الماضي، وتأملات في المستقبل المبير الدانية: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/aub-bios.aspx السير الذاتية: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/aub-bios.aspx قاعة بطحيش، وست هول

5:30 – 3:00 مساءً

حفل التنصيب الرسمى: فضلو ر. خوري، دكتور في الطب، الرئيس السادس عشر للجامعة الأميركية في بيروت

السير الذاتية: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/inaug-bios.aspx السير الذاتية: abdir://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/inaug-bios.aspx قاعة الأسمبلي هول (تُغلَق الأبواب في تمام الساعة الثالثة عصراً)

نظراً لكون الأماكن محدودة، الدخول إلى قاعة الأسمبلي هول يتم بناءً على دعوة فقط. سيتم بث الاحتفال مباشرةً عبر شاشات موزّعة في أماكن عدة في حرم الجامعة، منها قاعة بطحيش في وست هول، وقاعة عصام فارس (المركز الطبي للجامعة الأميركية في بيروت)، وقاعة المعماري في كلية سليمان العليان لإدارة الأعمال. تؤجل الصفوف بدءاً من الساعة الثانية عشر ظهراً يوم الإثنين ليتسنى لطلابنا المشاركة والمشاهدة.

6:00 – 5:45 مساءً

عرض خاص إطلاقاً لاحتفالات الجامعة بمرور مئة وخمسين عام على تأسيسها وتنصيب رئيسها السادس عشر: عرض إضاءة وأداء طلابي.

8:00-6:00 مساءً حفل استقبال قاعة وست هول

#### الثلاثاء 26 كانون الثاني/يناير 2016

8:00 صباحاً -12:30 ظهراً

ندوة حول السرطان في عصر الجزيئات: الوعود والأفاق

البرنامج: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Documents/cancer.pdf البرنامج: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/cancer-bios.aspx السير الذاتية: audion/Pages/cancer-bios.aspx قاعة عصام فارس، المركز الطبي للجامعة الأميركية في بيروت

5:30-2:30 عصراً

ندوة حول التعليم العالي في المنطقة: بين التدويل والارتباط بالسياق المحلي http://www.aub.edu.lb/inauguration/Documents/highered.pdf البرنامج: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/highered-bios.aspx السير الذاتية: http://www.aub.edu.lb/inauguration/Pages/highered-bios.aspx قاعة بطحيش، وست هول

يرجى الحجز لحضور أي من الندوات والأنشطة أعلاه.

لمزيد من المعلومات، يرجى إرسال بريد إالكتروني ل: inauguration@aub.edu.lb

https://www.youtube.com/c/AUBatLebanon/live

\*\*\*

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 اكثر من 700 عضو وجسماً طلابياً يضم حوالي 8,500 طالب وطالبة. تقدّم الجامعة حالياً أكثر من 120 برنامج للحصول على البكالوريوس، والماجيستر، والدكتوراه، والدكتوراه في الطب. كما توفّر تعليماً طبياً وتدريباً في مركزها الطبي الذي يضم مستشفى فيه 420 سريراً.

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

Office of Communications, information@aub.edu.lb, 01-75 96 85

Website:

www.aub.edu.lb http://www.facebook.com/aub.edu.lb Facebook: http://twitter.com/AUB\_Lebanon Twitter: