



بيروت: 16-5-2016

ستمنحها في إحتفالات تخرج طلابها AUB: دكتوراه فخرية في الإنسانيات للبكي وطالب وزرد

قررت الجامعة الأميركية في بيروت (AUB) منح شهادة الدكتوراه الفخرية في الإنسانيات، في خلال إحتفالات تخرج طلابها هذا العام، إلى ثلاثة أشخاص سجلوا انجازات كل في مجال عمله .

وكان رئيس الجامعة الدكتور فضلو خوري قد توجه برسالة إلى أسرة الجامعة ببيان صادر عن مكتبه يعلن فيه بأن الجامعة ستمنح في حفل التخرج ال 147 الذي يقام نهار الجمعة الواقع فيه 27 ايار 2016 شهادة الدكتوراه الفخرية إلى ثلاث شخصيات مرموقة، وهم: المخرجة نادين لبكي والكاتب نسيم طالب وعالم الكيمياء الدكتور سمير زرد. وأوضح بأنه قد تم اختيارهم تقديراً لإنجازاتهم على الساحة الدولية، وإصرارهم على عدم السماح للعقلية التقليدية بأن تقف في طريق سعيهم للتميز التحويلي.

وختم قائلاً: إن كلاً من هؤلاء المكرمين قادر على إلهام طلابنا بطرق مختلفة لاستكشاف عوالم جديدة من الفكر ولتقديم سبل جديدة للتعبير. ونحن نرحب بهم ترحيباً حاراً وهم ينضمون إلى قائمة متميزة من الحائزين على الدكتوراه الفخرية من الجامعة الأميركية في بيروت.

وهنا نبذة عن المكرمين:

نادين لبكي:

هي من أكثر السينمائيين في جيلها محطاً للاعجاب في العالم العربي. وقد نالت جوائز عالمية عديدة على فيلمها "سكر بنات (كاراميل)" و"وهلاً لوين؟". وفي الفيلمين كانت مخرجة سينمائية، وكاتبة سيناريو، وممثلة. وقد مثلت في أفلام لمخرجين غيرها. كما أنتجت أفلام فيديو موسيقية وإعلانية نالت جوائز. وتتميز أعمالها السينمائية بالصدق والأصالة، والمرح. وهي تفكك بمهارة الصور النمطية ومحرمات الحياة العصرية في لبنان، خاصة حياة النساء المرموقات.

نسليم طالب:

زعزع العالم الحديث بأرائه الرائدة والمستعصية، ولا سيما في كتابه "البجعة السوداء The Black Swan" وبحثه الفلسفي في أربعة مجلدات حول عدم اليقين "Incerto"، وكتابه الأحدث "ضد الهشاشة Antifragile".

هو من أصل لبناني، وأستاذ متميز في هندسة المخاطر في كلية تاندون للهندسة في جامعة نيويورك، وهو مستشار لحكومات، ومؤسسات، وشركات تجارية مختلفة، وهو أيضاً المدير الرئيسي لمعهد مخاطر العالم الحقيقي.

الدكتور سمير زرد:

هو رائد معروف عالمياً في مجال الكيمياء الراديكالية. وهو طالب سابق في الجامعة الأميركية في بيروت، قدم مساهمات مهمة في الكيمياء العضوية، وطوّر مع فريقه البحثي العديد من التفاعلات الجديدة التي أصبحت ركناً ثابتاً في مجال الكيمياء الاصطناعية، وتتراوح تطبيقاتها بين تركيب الأدوية وتصنيع البوليمرات بأنماط صناعية. وهو حالياً مدير البحوث من الدرجة الاستثنائية في المجلس الوطني للبحوث العلمية (CNRS)، وأستاذ الكيمياء العضوية في معهد البوليتكنيك، في فرنسا.

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 تعليماً 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