

بيان صحفي



بيروت: 2013-05-13

ضمن حفل تخرجها الرابع والأربعين بعد المئة الأميركية تمنح الدكتوراه الفخرية لأربعة متميزين جدد: نعوم تشومسكي، وشارل العشي، وفاتن حمامة، وراي عيراني

أعلنت الجامعة الأميركية في بيروت أسماء أربعة لامعين ستمنحهم شهادة الدكتوراه الفخرية في
الإنسانيات خلال احتفال التخرج الرابع والأربعين بعد المئة في 14 حزيران 2013.

وهؤلاء المكرّمين هم نعوم تشومسكي، اللغوي، والفيلسوف، وعالم الإدراك الذهني والناقد
الاجتماعي، من معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا؛ واللبناني الأميركي شارل العشي، مدير مختبر
الدفع النفاث التابع لوكالة الفضاء الأميركية (NASA Jet Propulsion Laboratory) في معهد
كاليفورنيا للتكنولوجيا، وفاتن حمامة، النجمة الأسطورية للسينما المصرية؛ وراي عيراني، رائد
الأعمال العالمي المتميز، وخريج الجامعة، والعضو الفخري في مجلس أمنائها.

ويُمنح هؤلاء الأفراد المتميزون الدكتوراه الفخرية تقديرًا لأعمالهم وإشادة بمنجزاتهم التي سيبقى
تأثيرها أمدًا طويلًا، وبمساهماتهم في تقدّم مجالات المعرفة عبر البحث، وجهودهم في إغناء نوعية
الحياة في المنطقة وفي العالم.

نعوم تشومسكي: يُعرف الدكتور تشومسكي على نطاق واسع بوالد علم الألسنيات واللغة الحديثة"
بسبب عمله الرائد في القواعد التوليدية للغة وتطور اللغة البشرية. وتصاحبت إنجازاته الأكاديمية مع
كفاحه الذي لا يستكين في سبيل حقوق الإنسان وحرية التعبير. وهو أستاذ في معهد ماساتشوستس
للتكنولوجيا منذ العام 1955 ونظرياته الثورية حول الجذور الجينية لامتلاك اللغة تُعتبر مكملة
لدراسته للألسنيات. وقد طوّرت أبحاثه اللغوية المعرفة في مجال الفنون الليبرالية وعلم النفس،
وأيضاً في الرياضيات وعلوم الكمبيوتر.

ونعوم تشومسكي مفكر ناقد وكاتب غزير الانتاج ويستمرّ في دفع العلماء والقادة إلى إعادة امتحان
كل استنتاجاتهم عبر العديد من المواضيع التي تشمل الألسنيات والسياسة والمجتمع. ومن كتبه:
"التراكيب النحوية" (1957)، "اللغة والعقل" (1972)، "السلام في الشرق الأوسط" (1974)،
"معرفة اللغة" (1986)، "النظرية الأدنوية" (1995)، "إحتل" (2012).

ولقد عُرف تشومسكي بانتقاداته الصريحة للحروب الأميركية في فيتنام والعراق وكتب مطوّلاً عن السلام في الشرق الأوسط، وتأييداً للقضية الفلسطينية. وهو عضو في الأكاديمية الوطنية للعلوم والأكاديمية الأميركية للفنون والعلوم والجمعية اللغوية في أميركا.

شارل العشي: لقد كرّس الدكتور شارل العشي مسيرته المهنية لفهم ألغاز الفضاء الخارجي الشاسع. وهو يحمل شهادات متعدّدة تشمل الدكتوراه في العلوم الكهربائية، والماجستير في العلوم الكهربائية، والهندسة، والجيولوجيا، والأعمال.

إنضم الدكتور العشي إلى مختبر الدفع النفاث في العام 1970 وعيّن مديراً له في العام 2001. وتحت إدارته، قاد مختبر الدفع النفاث بعض أبرز مبادرات وكالة الفضاء والطيران الأميركية (ناسا) بحثاً واستكشافاً. وهذه تشمل الجوّالات المريخية، وهي عربات آلية معقّدة تُقاد عن بُعد وتسبر سطح الكوكب لفهم تاريخه وتكوينه. وبعض أبحاث الدكتور العشي في الفيزياء الفلكية أنتجت التكنولوجيا التي ولدت نظم التموضع العالمي والهاتف الخليوي. وقد وضع أكثر من 230 مؤلفاً، ويملك عدة براءات اختراع في مجالات الاستشعار عن بعد بالموجات النشطة القصيرة جداً، والنظرية الكهرومغناطيسية.

نال الدكتور العشي أكبر شرف تمنحه فرنسا لأجنبي، وهو رتبة فارس في جوقة الشرف، في العام 2010. وحصل على جائزة آرثر بيك من الأكاديمية الوطنية للهندسة. كما حصل على جائزة جي اي هيل لمنجزات الحياة من المعهد الفضائي. وحصل على وسام الأرز من لبنان. وهو نائب رئيس معهد كاليفورنيا للتكنولوجيا وأستاذ الهندسة الكهربائية وعلم الكواكب.

فاتن حمامة: عبر المنطقة، تُعرف فاتن حمامة بسيّدة الشاشة العربية. وهي لم تُغيّر فقط صناعة السينما المصريّة بل أظهرت في أدوارها كم يمكن للمرأة في المجتمع المصري والمجتمعات العربية أن تكون قوية، قائدة لمصيرها، ومستقلّة. وقد مثّلت أول أدوارها وهي في سن الثامنة. وفي الخامسة عشرة، التحقت بالمعهد العالي للتمثيل في القاهرة. وباكراً في مسيرتها المهنية أدت أدواراً في أفلام من مثل "كرسي الاعتراف"، والدور الرئيسي في فيلم "لك يوم يا ظالم" الذي رُشح لنيل الجائزة الدولية في مهرجان كان.

ومع ذياح اسمها، باتت فاتن حمامة تختار فقط الأدوار التي تتناول ممنوعات اجتماعية، ومنها جرائم الشرف والطلاق. وفيما بعد، اتجهت نحو الأدوار المؤيِّدة للديموقراطية، مثل دورها في فيلم "أمبراطورية ميم". كما مثّلت في أفلام تلفزيونية مثل "ضمير أبله حكمت" ومثل "وجه القمر". وقد نالت إعجاب النقاد وأكثر من عشرين جائزة في المنطقة لعملها، ومنها وسام الأرز اللبناني. كما نالت جائزة نجمة القرن لمنجزات العمر في مهرجان الإسكندرية السينمائي الدولي.

راي عيراني: تخرج الدكتور راي عيراني من الجامعة الأميركية في بيروت في سن الثامنة عشرة مع شهادة في الكيمياء. ثم حاز على الدكتوراه في الكيمياء من الولايات المتحدة. وفي العام 1957 بدأ مسيرته المهنيّة كعالم أبحاث. وبحلول العام 1983 كان قد أثبت نفسه في قطاع صناعة النفط والغاز. وسرعان ما ارتقى إلى رئاسة شركة أكسيدنتال بترولويوم كوربوريشن وخدم لاحقاً كرئيس مجلس إدارتها ورئيسها التنفيذي لأكثر من عشرين عاماً. ثم أصبح الرئيس التنفيذي لمجلسها.

وتحت قيادته، أصبحت أكسيدنتال رابع أكبر شركات النفط والغاز في الولايات المتحدة، مع أربعين ألف موظفاً حول العالم.

وقد نشر راي عيراني أكثر من خمسين بحثاً تقنياً، ويمتلك 150 براءة اختراع أميركية وأجنبية. ومن بين التشریفات التي نالها وسام الأرز الوطني الذي منحه له رئيس الجمهورية اللبنانية في العام 1996، وفارس جوقة الشرف في العام 2011، كما أنه انتخب للأكاديمية الوطنية للهندسة في العام 2012.

وقد انتخب راي عيراني إلى مجلس أمناء الجامعة الأميركية في بيروت في العام 1986، وخدم كرئيس مشارك للمجلس وكعضو شرف فيه هذا العام.

وقال الدكتور بيتر دورمان رئيس الجامعة الأميركية في بيروت: "حتى من دون النظر إلى سيرهم المرموقة، فإن هؤلاء المكرمين يمثلون الامتياز في حقول الدراسة والقيادة والأعمال وخدمة الآخرين. وعملهم ومنجزاتهم هي مصدر إلهام للعديد من لبنان والمنطقة والعالم". هذا وستمنح الجامعة الدرجات العلمية لألف وتسعين طالباً وطالبة من دراسات ما قبل التخرج، و310 من طلاب الدراسات العليا.

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 من 700 عضو وجسماً طلابياً من حوالي 8000 طالب وطالبة. تقدم الجامعة حالياً ما يناهز مائة برنامج للحصول على البكالوريوس، والماجستير، والدكتوراه، والدكتوراه في الطب. كما توفر 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, ma110@aub.edu.lb,
01-75 96 85

Website: www.aub.edu.lb

Facebook: <http://www.facebook.com/aub.edu.lb>

Twitter: http://twitter.com/AUB_Lebanon