



شهيًداً من أجل لبنان

شُؤُون لِبَنَانِيَّة

٦

ال المستقبل - الأحد ٢٦ حزيران (يونيو) ٢٠٠٥ م - ١٤٢٦ م
AL - MUSTAQBAL - Sunday 26 June 2005

الأغاخان ورشارد دبس وفiroz وغسان تويني وأحمد زويل «الأميركية» تمنح خمسة مبدعين شهادة الدكتوراه الفخرية

المبكر في الغاء. تم وصف بسرد مؤثر طلتها الأولى على الجمهور العربي في مهرجانات علبة في ١٩٥٧، وختم بالعربي العامية: «يا فبورو، بيتناكي بالصيف، بيتناكي بالشتى، ورح نحيك داًنا». وقد دُر فروز بكلمة ألقاها ثانية عميد كلية سليمان العلبيان لادارة الاعمال الدكتوراه جورج نجاش، وقد اعتبرت السيدة فروز الدكتوراه الفخرية لها تكريماً لفن الغناء، لفن الصلاة والعبادة والحب والمجتمع.

ثم تكلم واتريوري عن غسان تويني، قائلًـا إنه كان دائمًا في طليعة النضال اللبناني لحرية الصحافة، والاستقلال، والحقوق المدنية، والاقتصادية والسياسية.

وقد رد تويني مديراً فرحة الكبير ومستذكرة

جزيران ١٩٤٥ حين سسلم شهادة

البكالوريوس من الرئيس باليار دودج وقد

تكلم أيضًا عن قدرته منتهي الصحفة.

ومن البروفسور أحمد زويل قال واتريوري انه

خط خطوات عملاقة في البحث العلمي، وحاز

على جائزة تويني في الكيمياء في العام ١٩٩٩ وهو منذ ١٩٩٦ مدير مختبر كلثك في علوم

الجيولوجيات، ونقل عن عالم نرويجي تشبيهه

أحمد زويل بفالابيل.

وقد رد البروفسور زويل شاكراً وقال إن

أبوهاته تدور حول الفيمو وأن الفرق بين الفيمو

والثانية هو مثل الفرق بين الثانية و٣٦ مليون

سنة.

وقد رفع خلال الحفل كتيب تذكاري

للمناسبة. كما أقام رئيس الجامعة مأدبة غداء

على شرف المكرمين، حضرها أعضاء مجلس

الأمناء.

وكانت الجامعة قد بدأت العمل بنظام

الدكتوراه الفخرية بعد قليل من تأسيسها. وقد

منتحت شهادة الدكتوراه الفخرية لأكثر من عام في

العام ١٩٨٠ إلى فارس ثم أستانة العربية

ورئيس مرصد لي. وبعد ذلك منحت شهادات

الدكتوراه الفخرية إلى آخرين، من بينهم

المؤسسين دانيال بيلس وستيريوس دودج،

ورئيس الجامعة السابق باليار دودج. وقد

توقف من الدكتوراه الفخرية لأكثر من ربع قرن،

بين العامين ١٩٦٩ و١٩٧٠، ووقف مجددًا بعد

العام ١٩٦٩ لأكثر من ثلاثين عاماً، ليستأنف في

العام ٢٠٠٣.



(علي محمد)

عضو في مجلس إدارتها الدولي، وهو الرئيس

الأخيري لكارنيجي هول، وعضو في مجلس أمناء

صندوقها للسلام الدولي.

وقد رد دبس شاكراً ومددًا كل المراحل التي

مرت بها عملية إعادة تأهيل الجامعة بعد

الحرب، وذكرًا أنها لم تتوقف عن إداء مهمتها

في أصعب الظروف.

ثم تكلم واتريوري عن فبورو، قائلًـا إن الفيمو

والتلفزيون يمثل الفرق بين الثنائي والحادي

الآباء.

وكان من المثير للاهتمام أن فبورو

وهو أيضًا من المؤسسين

الجامعة منذ ألف عام، أيام الخلافة

الفارسية في مصر، اكتشاف

كان ذلك في ١٢٣٦ للميلاد، ويشهد مجموعة

الدراسية لأولئك المؤسسين

تجسيداً لإيمان ديني، إيمان يقوى

بإدراك حقيقة العالم المطلوس

الذي أوجده الحالق. إن شكل

الجامعات قد تغير في الألف عام

واستناداً إلى الأداء والسلوك، ويسعد

والإيمان والعلم يتيح مصدر قوته.

وقد تخذل رشارد دبس بامتياز

كان ذلك أكبر مجهور يتحتم

البعد. وفروعه يتدفق في

البعض في كل الميدان.

ويجدر الإشارة إلى أن فبورو

وهو أيضًا من المؤسسين

الجامعة من حيث حصل

الخلاص في كل الميدان.

وتذكره بفخرها على تمايزها.

«يا فبورو، بيتناكي بالصيف،

حيتناكي بالشتى، ورح نحب

دائمًا».

غسان تويني

لقد شغلت سيرته على ندادات

متزامنة لبناها. كان يدير جريدة

النهار واليومية الفرنسية الورقية

التي ساهمت في تأسيسها في العام

١٩٧٣، وكان ناشيًـا في البرلمان

على الشارع. وعمل كل التوابع.

أظهرت تجاهد مواجهاً، حكمطية

منذ صغرها.

باتريك تويني، وهو رئيس سابق

للبروتستانت، وهو رئيس الكنيسة

نيبورك، وهو رئيس الأميركية

في الحلة برتون وزن ونائب رئيس

بيانو من الأرجنتين، معموقات

الأغا خان: تشجيع التعددية وممارساتها



(الأغا خان يلقي كلمة)

هناك في مصر والبلاد الدكتور أحمد زويل

لقد خط خطوات علاقية في البحث العلمي.

وبالأهمية ذاتها تمكنه في هذا الجزء من

العالم.

جازر الدكتور زويل على جائزة

نوبيل في الكيمياء في العام ١٩٩٩

وهو كان قد درس في جامعة

الإسكندرية، حيث نال

البكالوريوس في العام ١٩٧١

والماجستير تكريماً في العام

١٩٩٩.

وandal الدكتوراه من جامعة

بنسلفانيا في العام ١٩٩٤

ويعتبر أصلًا من سنتين باحثًا في

جامعة كلية فرنسيس روكيل، قبل أن

ينتقل إلى معهد كاليفورنيا

للتكنولوجيا (اكتل)، حيث ترقى

سريعاً إلى رتبة استاذ مساعد في

الفزياء الكيميائية في

واسطة تعيين بولن في الفيزياء

العام ١٩٩٦ ولا يزال مدير مختبر

كلثك في علوم الجزيئات.

لقد تكريت أبحاث أحمد زويل في

كلثك في مجال الفيزيوكيمي

أي كيمياء المفاعلات التي تحصل

في بريهه فائقة الصغر بفيزيوم.

وعود فضل كبير في استنباطه هذا

المجال إلى أحمد زويل نفسه.

أحمد زويل

لقد خط خطوات علاقية في البحث العلمي.

وبالأهمية ذاتها تتمكنه في هذا الجزء من

العالم.

جازر الدكتوراه من جامعة

الإسكندرية، حيث ترقى

سريعاً إلى رتبة استاذ مساعد في

الفزياء الكيميائية في

واسطة تعيين بولن في الفيزياء

العام ١٩٩٦ ولا يزال مدير مختبر

كلثك في علوم الجزيئات.

لقد تكريت أبحاث أحمد زويل في

كلثك في مجال الفيزيوكيمي

أي كيمياء المفاعلات التي تحصل

في بريهه فائقة الصغر بفيزيوم.

وعود فضل كبير في استنباطه هذا

المجال إلى أحمد زويل نفسه.

أحمد زويل

لقد خط خطوات علاقية في البحث العلمي.

وبالأهمية ذاتها تتمكنه في هذا الجزء من

العالم.

جازر الدكتوراه من جامعة

الإسكندرية، حيث ترقى

سريعاً إلى رتبة استاذ مساعد في

الفزياء الكيميائية في

واسطة تعيين بولن في الفيزياء

العام ١٩٩٦ ولا يزال مدير مختبر

كلثك في علوم الجزيئات.

لقد تكريت أبحاث أحمد زويل في

كلثك في مجال الفيزيوكيمي

أي كيمياء المفاعلات التي تحصل

في بريهه فائقة الصغر بفيزيوم.

وعود فضل كبير في استنباطه هذا

المجال إلى أحمد زويل نفسه.

أحمد زويل

لقد خط خطوات علاقية في البحث العلمي.

وبالأهمية ذاتها تتمكنه في هذا الجزء من

العالم.

جازر الدكتوراه من جامعة

الإسكندرية، حيث ترقى

سريعاً إلى رتبة استاذ مساعد في

الفزياء الكيميائية في

واسطة تعيين بولن في الفيزياء

العام ١٩٩٦ ولا يزال مدير مختبر

كلثك في علوم الجزيئات.

لقد تكريت أبحاث أحمد زويل في

كلثك في مجال الفيزيوكيمي

أي كيمياء المفاعلات التي تحصل

في بريهه فائقة الصغر بفيزيوم.

وعود فضل كبير في استنباطه هذا

المجال إلى أحمد زويل نفسه.

أحمد زويل

لقد خط خطوات علاقية في البحث العلمي.

وبالأهمية ذاتها تتمكنه في هذا الجزء من

العالم.

جازر الدكتوراه من جامعة