بیان صحفی



بيروت: 11-01-2013

منح دكتوراه من المجلس الوطني للبحوث العلمية لثمانية طلاب من الأميركية

نال ثمانية طلاب دكتوراه من الجامعة الأميركية في بيروت منح دكتوراه من المجلس الوطني للبحوث العلمية في لبنان، لتمكينهم من إجراء الأبحاث في اختصاصات علمية مختلفة. وتتركز الأبحاث هذه السنة حول هندسة الكمبيوتر، والكهرباء، والهندسة البيئية، والمدنية، والميكانيكية، والبيولوجية.

وقال الدكتور أحمد دلال، وكيل الشؤون الأكاديمية في الجامعة الأميركية في بيروت، أن الجامعة في مقدمة العالم العربي في الأبحاث المنشورة لكل أستاذ، من حيث النوعية والكمية. وكثيراً ما تتفوق على نظير اتها من الجامعات الأوروبية والأميركية، رغم أن معدّل ما أنفق على النشر العلمي في الجامعة الأميركية في بيروت في السنوات القليلة الماضية هو أقل بثلاث إلى تسع مرات مما أنفق في الجامعات الأميركية المماثلة.

وقد جاء كلام الدكتور دلال في احتفال أقيم اليوم الجمعة 1 تشرين الثاني لتوزيع شهادات التقدير على الطلاب الفائزين بالمنحة. وقد خلص الدكتور دلال إلى أن هذا الإنجاز لما كان ممكناً لولا الطلاب الممتازين الذين يتنافسون للالتحاق ببرامج الدراسات العليا في الجامعة الأميركية في بيروت. وقال: "نحن نحتفل اليوم بنجاح ثمانية طلاب جدد".

والطلاب الثمانية الذين فازوا بمنح الدكتوراه من المجلس الوطني للبحوث العلمية هم: محمد أبو شاهين، و هلال المسلماني، وجهاد فحص (دائرة هندسة الكمبيوتر والهندسة الكهريائية)؛ أشرف شمس الدين (برنامج هندسة الموارد البيئية والمائية في دائرة الهندسة المدنية)؛ أياد أنور فيصل (دائرة الهندسة الميكانيكية)؛ وليال قمر الدين وفرح نصار ودانا بزعون (دائرة البيولوجيا).

وفي الاحتفال أوضح الدكتور معين حمزه، أمين عام المجلس الوطني للبحوث العلمية، أن المجلس قد وضع مذكرة تفاهم مع عدة جامعات في لبنان لتشجيع البحث العلمي في لبنان واجتذاب علماء شباب واعدين للبقاء في لبنان والمساهمة في تطويره، وفي الوقت ذاته رفع مرتبة لبنان في الدوائر البحثية العالمية. وقال الدكتور حمزه: "هذه المنح تعطى على أساس المقدرة الأكاديمية الممتازة، وأصالة المفترح البحثي، والنزاهة، والفضول العلمي". وأضاف: "تعطى هذه المنح مع توقعات أن البحاثة المختارين سيساهمون بما يترك أثراً مهماً ودائماً في الأسرة العلمية في الجامعة الأميركية في بير وت، وفي لبنان ككل".

وأردف الدكتور حمزه: "ألجامعة الأميركية في بيروت هي من الشركاء المميزين للمجلس، في لبنان". وقال أن أكثر من خمسين بالمئة من مشاريع الأبحاث التي قُدّمت الى المجلس من ضمن برنامج المنح البحثية أتت من بحاثة في الجامعة الأميركية في بيروت. وتابع: "هذا يعود من دون شك إلى النوعية الأبحاث في الجامعة".

هذا وكانت الجامعة الأميركية في بيروت قد وقعت في العام الماضي اتفاقية مع المجلس الوطني للبحوث العلمية للمساعدة في تمويل أبحاث طلاب الدكتوراه في الجامعة. وبحسب هذا الاتفاق يموّل المجلس أبحاث ثمانية من طلاب الدكتوراه في الجامعة بمبلغ ستة آلاف دولار في السنة لكل طالب. ويمكن تجديد المنحة طوال ثلاث سنوات. وبحلول العام الأكاديمي 2015-2016، يُتوقع أن يكون المجلس قد صار يموّل 24 طالباً في السنة. وتمنح الأولوية لأصحاب الأبحاث العلمية. وكان المجلس والجامعة قد احتفلا في 1 كانون الأول 2012 بأول ثمانية طلاب فازوا بمنح الدكتوراه في هذا البرنامج.

ويتوجب على الطالب الفائز بالمنحة أن يكون حائزاً على شهادة الماجيستير مع معدّل علامات يتراوح بين 85 و100، او ما يوازيه واذا لم يكن الطالب حائزاً على الماجيستير، عليه أن يكون قد أمضى عامين على الأقل في الجامعة في الدراسة في اختصاص الدكتوراه الذي اختاره، شرط حصوله على معدل علامات لا يقل عن 85 على 100. وتغطي منحة المجلس السنوات الثلاث الأخيرة من الدراسة للدكتوراه ويجب أن لا يزيد عمر الطالب عن 28 سنة في السنة الأولى من المنحة

وتوقر الجامعة حاليا 75 برنامج ما جيستير منها برامج متعددة الكليات والاختصاصات. كما تمنح الجامعة تسعة برامج للدكتوراه التي أعيد العمل بها في العام 2007. والجامعة الأميركية في بيروت أول جامعة في العالم العربي تحمل اعتماداً أميركياً وتعطي شهادة الدكتوراه. وحالياً يبلغ عدد طلاب الجامعة الأميركية في بيروت 8300 بينهم 1100 من طلاب الدراسات العليا وتسعين من طلاب الدكتوراه.

<u>كلام الصورة:</u> الطلاب الفائزون يقفون بالترتيب الأبجدي. ولا تظهر الطالبة دانا بزعون التي لم تتمكن من الحضور بسبب المرض.

تأسست الجامعة الأميركية في بيروت في العام 1866 وتعتمد النظام التعليمي الأميركي الليبرالي للتعليم العالمي كنموذج لفلسفتها التعليمية ومعاييرها وممارساتها. والجامعة هي جامعة بحثية تدريسية، تضم هيئة تعليمية من أكثر من 600 أعضاء وجسما طلابياً من حوالي 8000 طالب وطالبة. تقدّم الجامعة حالياً ما يناهز مائة برنامج للحصول على البكالوريوس، والماجيستر، والدكتوراه، والدكتوراه في الطبي 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: www.aub.edu.lb

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