

مجلس البحوث والجامعة اليسوعية يدعمان الأبحاث العلمية



الأب دكاش والحائزون على المنح

حرجة من الباحثين والمتفوقين لدعم الابتكار والتميز في ظل احترام المعايير الأخلاقية للبحث العلمي، إذ لا ينبغي النشاط العلمي والتكنولوجي إنتاج المعرفة فحسب بل يجب أن يكون في خدمة الإنسان ورفاهه».

أما المستشار الثقافي في السفارة الفرنسية في بيروت لوسيانو ريسبولي، فشدّد على «التبادل العلمي والثقافي بين لبنان وفرنسا»، معتبرا «أن المجلس الوطني للبحوث العلمية» و«جامعة القديس يوسف» شريكان أساسيان في البرامج العلمية بين البلدين إذ تدعم فرنسا المشاريع والبرامج المتعددة الاختصاصات لتطوير الاقتصاد اللبناني وخدمة مجتمعه». من ناحيتها، أثنت نائبة رئيس الجامعة لشؤون البحث العلمي الدكتورة دولا سركييس على فريق عمل «المجلس الوطني للبحوث العلمية» و«ديناميكته في تطوير أطر التعاون البحثي بين مختلف الجهات المعنية في لبنان لسد الحاجات، ولخلق أفق جديد واضعاً الجودة العلمية والأخلاقيات فوق كل اعتبار».

وفي ختام الحفل، تم توزيع الشهادات على طلاب الجامعة الحاصلين على المنح الجامعية وعلى منح الدكتوراه، وعلى الباحثين العلميين في الجامعة الذين استفادوا من برنامج المجلس لدعم البحوث العلمية.

احتفل «المجلس الوطني للبحوث العلمية» و«جامعة القديس يوسف»، في حرم الجامعة، بالطلاب المتفوقين الذين حصلوا على منح جامعية أو على منح الدكتوراه، وبالباحثين العلميين الذين نالوا دعماً مادياً لمشاريعهم البحثية. وقد استفاد هذا العام، عشرة طلاب من «جامعة القديس يوسف» من منح مرحلة الدكتوراه. ووافق المجلس والجامعة على دعم ٣٠ مشروعاً بحثياً بكلفة ٧٥٦ ألف دولار، بينما كان عدد المشاريع لا يتخطى الأربعة في العام ٢٠١٣.

ومنذ انشاء برنامج منح متفوقى الثانوية العامة، التحق تسعة وخمسون طالبا متفوقا بـ «جامعة القديس يوسف»، فيما فاز ستة باحثين من الجامعة بجائزة التميز العلمي التي ينظمها «المجلس الوطني للبحوث العلمية» سنويا.

وأشار رئيس الجامعة الأب الدكتور سليم دكاش، خلال الاحتفال، الى «اهمية الشراكة بين المجلس والجامعة وبين القطاعين الخاص والعام في إنتاج المعرفة ومواجهة التحديات وتطوير الاقتصاد والمجتمع»، لافتا الى ان «النزاهة والديناميكية والفكر العلمي تصبغ أعمال المجلس ونشاطاته». من جهة أخرى، أكد الأمين العام لمجلس البحوث الدكتور معين حمزه على «الشراكة مع «جامعة القديس يوسف» في مجالات وبرامج عدة بغية تعزيز البحث العلمي، وخلق كتلة