



تربيتا وتعليم الخليل والجنوب تکرمان الطلبة المتفوقين في شهادة الثانوية العامة

وشدد نائب محافظ الخليل خالد دودين، في كلمته، على أهمية الشباب باعتبارهم المورد الطبيعي والرئيس لوطننا، وأن أفضل استثمار هو الإنسان الفلسطيني لأن تفوقه نصر للقيادة وللوطن ضد المؤامرات التي تهدف إلى انهاء القضية الفلسطينية. من جانبها، القت الطالبة نغم نصار (الاولى على مستوى الوطن في الفرع الصناعي)، والطالب عزيز عمرو (الاول على مستوى جنوب الخليل في الفرع العلمي)، عبرا فيهما عن «عظيم الامتنان والشكر» للأسرة التربوية والتعليمية والأهالي في مساندهم أثناء تأدية الامتحانات، وتحقيق أهداف الطلبة وطموحهم في النجاح والتفوق.

تخدم القطاع التعليمي. وفي حفل تربية الجنوب، وجه مدير التربية خالد ابوشراش «التحية» للطلبة باعتبارهم «خير من يغذي صمود الوطن ونمائه ويعلي رايته، مشيدا بنتائج طلبة المديرية في الثانوية العامة الذين وصفهم بـ «نجوم سطعت في سماء جنوبنا الشامخ»، بفضل جهود مشتركة من المعلمين والمديرين والأهالي والطلبة، مقدرا في هذا السياق جهود الطلبة من أبناء الشهداء والأسرى الذين «رفعوا بالتفوق والاجتهاد اسم وطنهم عاليا». وأشار ابوشراش الى أن نسبة النجاح العامة على مستوى مديرية الجنوب بلغت نحو 76٪. وعلى مستوى الوطن بلغت نحو أكثر من 69٪.

مشيرا الى أن نسبة النجاح في الفرع الأدبي بلغت 67٪ والفرع العلمي 78٪ والفرع الشرعي 100٪ والفرع التكنولوجي 84٪، وحصول الطالب أسيد فراح من أصحاب الهمم على المرتبة الأولى في الفرع التكنولوجي في الخليل. والقى رئيس بلدية الخليل تيسير ابواسنينة، وممثل محافظ الخليل رفيق الجعبري، كلمتين بالمناسبة، أكددا فيهما على «دعم الرسالة التربوية في محافظة الخليل لتخريج جيل واع قادر على تحمل المسؤولية وبناء المؤسسات وإعلاء اسم فلسطين في المحافل المحلية والدولية»، واستحداث أول كلية مهنية على مستوى الوطن، وانجاز العديد من المشاريع التي

والأجهزة الأمنية والشخصيات الاعتبارية في محافظة الخليل، إلى جانب الطلبة وذويهم. وبلغ عدد الطلبة المكرمين في تربية الخليل 500 طالب وطالب، وفي الجنوب 263 طالبا وطالبة متفوقة. وقال مدير تربية الخليل عاطف الجمل، خلال الحفل، إن المديرية اتخذت خطوات للارتقاء بالعملية التعليمية من خلال التركيز على الصعيد التربوي، وبناء واستحداث المدارس، حيث بلغت 15 مدرسة جديدة. وأشاد الجمل بمستوى طلبة الثانوية العامة من مديرية الخليل، وحصول خمسة منهم على مراكز من العشرة الأوائل على مستوى الوطن،

الخليل - الحياة الجديدة - وسام الشويكي - كرمت مديرتنا التربوية والتعليم في الخليل، وجنوب الخليل، في حفلين منفصلين أقامتهما أمس الأول، الطلبة المتفوقين في شهادة الدراسة الثانوية العامة «التوجيهي»، الحاصلين على معدل 90٪ فأعلى، لهذا العام، بالإضافة إلى ذوي الاحتياجات الخاصة من الطلبة. وحضر الحفلين اللذين أقيما على ساحة مدرسة الحسين بن علي الثانوية بالخليل بعنوان «فوج الخليل»، وساحة مدرسة الشهيد ماجد ابوشراش في دورا بعنوان «فوج صمود وطن»، مديرا التربية والتعليم في الخليل وجنوبها، ورؤساء البلديات والمؤسسات والفعاليات المختلفة

يهدف لنقل وتطوير أحدث المستجدات في التكنولوجيا الحيوية وتقنياتها إلى فلسطين

الخليل: «المركز الفلسطيني الكوري للتكنولوجيا» في «البوليتكنك».. بدأ وحدة بحثية صغيرة باحث واحد إلى مركز يقوده طاقم جال العالم



والاعتبارية وممثلين عن المؤسسات المحلية والدولية، بينهم سفير جمهورية كوريا «دونجي كيم»، ومدير ممثلة الوكالة الكورية للتعاون الدولي في فلسطين «جونجشن تشو»، إلى جانب رئيس مجلس أمناء جامعة البوليتكنك وعضو اللجنة التنفيذية لمنظمة التحرير أحمد سعيد التيمي، ومحافظ الخليل اللواء جبرين البكري، ورئيس الجامعة د. عماد الخطيب.

على المستوى الوطني من حيث الشراكات الاستراتيجية والمشاريع البحثية والبرامج التدريبية، وإنتاج وتطوير تكنولوجيات مستجيب لاحتياجات القطاعات الفلسطينية الحيوية والتقنيات الصحية والتقنيات الحيوية الطبية، وفي مجال الصحة الحيوانية، إضافة إلى مجال التكنولوجيا الحيوية الزراعية وتطويرها، لافتا إلى أن طاقم المركز أنشأ شبكة من الشراكات الدولية مع معاهد بحثية مرموقة في مشاريع بحثية وتطويرية امتدت من كوريا شرقا وتخلت عدة الولايات المتحدة غربا. من جانبه، أعرب مدير مكتب الوكالة الكورية في فلسطين، عن «سعادته» بإنجاز هذا المشروع المهم، والذي «يعكس مدى اهتمام الوكالة الكورية للتعاون الدولي بالمشاريع النوعية في فلسطين»،

الخليل - الحياة الجديدة - وسام الشويكي - بدأ المركز الفلسطيني الكوري للتكنولوجيا، الذي افتتح المبنى الرسمي له أمس داخل جامعة بوليتكنك فلسطين بالخليل، كوحدة بحثية صغيرة تابعة لعمادة البحث العلمي في الجامعة، قبل 13 عاما، استطاعت خلال سنوات قليلة تحقق نجاحات «نوعية» من حيث المشاريع البحثية والتدريبية، إضافة إلى تطوير برنامج ماجستير في التكنولوجيا الحيوية بالشراكة مع إحدى الجامعات المحلية في الوطن. وأوضح مدير المركز الدكتور يعقوب الأشهب، أن النجاحات التي حققتها الوحدة التي أسست عام 2006 بمنحة من صندوق تطوير الجودة، ونجاحها في الشراكة مع جامعة بيت لحم كأول نموذج وقصة نجاح للشراكة الأكاديمية بين الجامعات الفلسطينية، توجت بالحصول على دعم الحكومة الكورية لتحويل الوحدة إلى مركز وطني يحمل اسم «المركز الفلسطيني الكوري للتكنولوجيا الحيوية»، والذي كان بإشراف الوكالة الكورية للتعاون الدولي، وبالشراكة مع جامعة «كونوك» الكورية. واحتفلت جامعة بوليتكنك فلسطين بافتتاح المبنى للمركز، بحضور عدد كبير من الشخصيات الرسمية



رئيس «القدس المفتوحة» يبحث مع السفير الروسي سبل تعزيز التعاون

رام الله - الحياة الجديدة - بحث رئيس جامعة القدس المفتوحة أ. د. يونس عمرو، مع د. غوتشا بوتانشيدزه سفير روسيا الاتحادية الجديد لدى دولة فلسطين، امس، سبل تعزيز التعاون بين الجانبين، وذلك في لقاء عقد في مكتب رئيس الجامعة بمدينة رام الله. وأطلع أ. د. عمرو السفير الروسي على النجاحات والتطورات التي حققتها الجامعة، مشيراً إلى أنها أضحت كبرى الجامعات الفلسطينية، حيث يدرس فيها ما نسبته (40٪) من طلبة التعليم العالي في فلسطين. وقال إن «القدس المفتوحة» هي جامعة منظمة التحرير، وقد افتتحت لخدمة شعبنا إلى توفير التعليم في ظل إجراءات الاحتلال الرامية إلى عرقلة التعليم الجامعي بإغلاق الجامعات، واستطاعت أن توفر سبيلاً للتغلب على إجراءات الاحتلال ومعيقاته.

وأوضح أن جامعة القدس المفتوحة «بدأت عملها في الوطن منذ أكثر من عقدين ونصف، وكانت ولادتها عسرة، لكنها تطورت مع دخول السلطة الوطنية الفلسطينية إلى أرض الوطن وتقدمت بخطى سريعة نظراً لالتفاف أبناء شعبنا حولها واهتمام القيادة بها، وسخر الله لها قيادة مخلصه بذلت كل الجهود من أجل رفعتها، حتى أضحت لها (18) فرعاً تعليمياً، إضافة إلى مركزين متنقلين لنشر التعليم في المناطق المهمشة، ثم نجحت في توفير مختلف الوسائط التعليمية وأخرها فضائية القدس التعليمية». وحول العلاقة مع الجامعات الروسية، قال أ. د. عمرو إن «القدس المفتوحة» تقيم علاقات تعاون مع عدد من الجامعات الروسية منها الأورال، وتمبوف، وتشيلابينسك، وقد وقعت اتفاقيات تعاون في المجال الأكاديمي مع هذه الجامعات، ونطمح إلى تعزيز هذا التعاون عبر إنشاء قسم لتعليم اللغة الروسية في كلية الآداب، لأن قطاعاً كبيراً جداً من التراث العربي والإسلامي موجود في أراضي الاتحاد الروسي». من ناحيته، قال غوتشا بوتانشيدزه، إن

وقام السفير الكوري ومعه رئيس مجلس الأمناء التيمي، بقص شريط افتتاح المشروع وإزاحة الستارة عن اللوحة الحجرية للمشروع، ثم تجول المشاركون في الحفل، برفقة الباحثين والكادر الفني وطلبة الدراسات العليا، داخل مدرج الندوات والمؤتمرات، الذي يحمل اسم واحد من أبرز رواد الصناعة في فلسطين المرحوم «محمد صادق نيروخ»، وجناح الدراسات العليا الذي يحمل اسم واحد من كبار الشخصيات الريادية والاجتماعية في الوطن «محمد محمود مسروجي»، إلى جانب جولة تعريفية لمختبرات ووحدات المركز، وتقديم ملخصات تعريفية عن نتائج الأبحاث العلمية التي صدرت من طاقم المركز، بالإضافة إلى أهم النشرات العلمية التي صدرت في مجالات علمية محكمة ومصنفة عالمياً.

لافتا إلى أنه مشروع نوعي يركز على تدعيم الاقتصاد البني على المعرفة. فيما اعتبر سفير كوريا، هذا المشروع تعزيزاً لمفهوم دعم بلاده للدول النامية من خلال برامج تنمية هادفة، معبراً عن «سعادته» بإنجاز هذا المشروع النوعي الذي يحمل اسم «فلسطين كوريا» في مركز بحثي عالمي، مؤكداً أن إستراتيجية منسجمة مع أهداف التنمية الأفقية التي تبنتها الأمم المتحدة. بدوره، أكد رئيس جامعة البوليتكنك د. الخطيب، أن المركز بعدما بدأ بوحدة بحثية صغيرة باحث واحد، وبفضل رؤية الجامعة الريادية، أصبح الآن واحداً من أفضل المراكز البحثية على المستوى الوطني والإقليمي، حيث استطاع الباحثون فيه استقطاب مشاريع نوعية في العديد من المجالات الحيوية.

على المستوى الوطني من حيث الشراكات الاستراتيجية والمشاريع البحثية والبرامج التدريبية، وإنتاج وتطوير تكنولوجيات مستجيب لاحتياجات القطاعات الفلسطينية الحيوية والتقنيات الصحية والتقنيات الحيوية الطبية، وفي مجال الصحة الحيوانية، إضافة إلى مجال التكنولوجيا الحيوية الزراعية وتطويرها، لافتا إلى أن طاقم المركز أنشأ شبكة من الشراكات الدولية مع معاهد بحثية مرموقة في مشاريع بحثية وتطويرية امتدت من كوريا شرقا وتخلت عدة الولايات المتحدة غربا. من جانبه، أعرب مدير مكتب الوكالة الكورية في فلسطين، عن «سعادته» بإنجاز هذا المشروع المهم، والذي «يعكس مدى اهتمام الوكالة الكورية للتعاون الدولي بالمشاريع النوعية في فلسطين»،