

الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة المحترم

عناوين التقرير الإعلامي - الاثنين ٢٥ / ١ / ٢٠٢١

مكان النشر	أخبار الجامعة
<u>سانا</u>	مذكرة تفاهم بين جامعة دمشق والجمعية العلمية السورية للمعلوماتية لتطوير التعليم الأكاديمي بالقطاع التقني
<u>البعث</u>	رغم استصلاح ٦٠٠ دونم.. كلية الزراعة بدمشق تعيقها "وعورة" القوانين

## مذكرة تفاهم بين جامعة دمشق والجمعية العلمية السورية للمعلوماتية لتطوير التعليم الأكاديمي بالقطاع

### التقاني

دمشق-سانا

وقعت جامعة دمشق والجمعية العلمية السورية للمعلوماتية اليوم مذكرة تفاهم لدعم وتطوير العمليات التعليمية والأكاديمية في القطاع التقاني ضمن البيئة المحلية ورفد الجامعات بأدوات تدريس وتعليم متناسبة مع الاحتياج المتزايد ودعم الطلاب الجامعيين من أصحاب المهارات والأفكار والقدرات المتميزة وبناء القدرات البشرية ضمن المؤسسات التعليمية إضافة إلى تشكيل مرجعية فيما يخص ذلك والعمل على تنظيمه واستثماره بالشكل الأمثل.

ووفق المذكرة تستفيد جامعة دمشق من البنى التحتية المتوفرة لدى الجمعية لتطوير أعمالها والخدمات التي تقدمها باستخدام تقانات المعلومات والاتصالات ولا سيما الربط الشبكي وخدمات الاستضافة والتطبيقات والمساهمة في إنشاء أو تقديم المخابر التخصصية اللازمة في هذا المجال.

ووفق المذكرة يتعاون الجانبان في مجال نظم التعليم عن بعد وإدارة المحتوى بما يسهم في تعزيز دور تكنولوجيا المعلومات في التعليم ويدعم عملية إنتاج المحتوى التعليمي وخصوصا المحتوى الرقمي العربي بشكل عام إضافة إلى بناء القدرات بما يتيح تطوير برامج تدريبية متقدمة لبناء قدرات العاملين والطلاب وأساتذة جامعة دمشق في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

ويتعاون الجانبان أيضا في تطوير المناهج الخاصة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتنظيم الفعاليات التي من شأنها دعم المشاريع والمبادرات الطلابية والأفكار الريادية في مجال تقانات المعلومات والاتصالات وإطلاق وإدارة واستضافة مجلات ومؤتمرات علمية محكمة في مجال تقانات المعلومات والاتصالات.

ومدة المذكرة خمس سنوات ويخضع تنفيذها للقوانين والأنظمة النافذة في سورية بما في ذلك القوانين الناظمة لعمل الجانبين.

وفي تصريح لـ سانا عقب توقيع المذكرة أكد الدكتور محمد يسار عابدين رئيس جامعة دمشق أن التعاون مع الجمعية دائم ومستمر وحاليا تم توسيعه وفق المذكرة ليشمل موضوع التقنيات بشكل عام ضمن الجامعة مشيرا إلى أنه يجري العمل حاليا على تطوير الموقع الإلكتروني للجامعة باعتباره أحد أهم بنود تصنيف الجامعات حيث ستسهم الجمعية بهذا الموضوع بما يؤدي إلى الارتقاء به وكذلك مواقع كليات الجامعة ككل.

الدكتور صلاح الدوه جي رئيس الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية لفت إلى أن الجمعية والجامعة شركاء أساسيون في عملية التعليم وتأهيل الكوادر في سورية مبينا أن الجمعية تمتلك بنية تحتية مناسبة يمكنها تقديم الدعم للجامعة في مجال التعليم عن بعد إضافة إلى الخدمات الأخرى من استضافة المواقع وغير ذلك من الجوانب المرتبطة بأمن المعلومات مشيرا

إلى أن المذكورة اتفاق إطاري عام سيفرز مجموعة من مشاريع الاتفاقات خلال الفترة القادمة وفق الأنظمة والقوانين لدى الجانبين.

هيلانه الهندي

المصدر	البعث	دائرة الإعلام
التاريخ	٢٠٢١/١/٢٤	

## رغم استصلاح ٦٠٠ دونم.. كلية الزراعة بدمشق تعيقها "وعورة" القوانين

دمشق - حياة عيسى

استصلحت كلية الزراعة بدمشق نحو ٦٠٠ دونم تابعة لها في الغوطة الشرقية، من أجل متابعة أبحاث طلاب الدراسات والتدريب العملي للمرحلة الجامعية الأولى، وذلك بالتنسيق مع وزارة الزراعة ومديرية الري الحديث ومديرية الموارد المائية ومنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو)، لإعادة تأهيل الأرض وتجهيزها ومدّ شبكات ري حديثة لها.

وبيّن عميد كلية الزراعة الدكتور عبد النبي بشير في حديثه لـ"البعث" أن الكلية تعمل جاهدة لمساعدة طلاب الدراسات في إنجاز أبحاثهم ومتابعتها، ولاسيما أن لكل طالب استمارة بحث وميزانية تمنح للمواد ومستلزمات تجربته، بما فيها أجور العمال من قبل جامعة دمشق، مع الإشارة إلى أن التجارب الحقلية يمكن أن تكون إنتاجية بحيث يحصل الطالب على كل ما يحتاج من الإنتاج لاستكمال مؤشرات بحثه، والفائض من المنتجات الزراعية يتمّ بيعه بعد الحصول على موافقات أصولية ولجان المبيعات، كون الكلية تعدّ كلية إنتاجية تعليمية، ويعود هذا الربح لصندوق جامعة دمشق "الموارد الذاتية"، ولاسيما بوجود المنشأة الإنتاجية التعليمية البحثية.

من جانبها الدكتورة حنان شرابي مديرة المنشأة الإنتاجية التعليمية أشارت إلى أنه منذ بداية عام ٢٠٢٠ تمّ البدء بإعداد مخططات بالاتفاق مع كافة الأقسام ذات الصلة، لتنفيذ حقول نموذجية تعليمية إنتاجية تُفدّ معظمها مع نهاية العام المنصرم وبداية العام الحالي، إضافة إلى إعداد حقول كاملة تخدم الطرفين "الإنتاجي والتعليمي"، ولاسيما بوجود بيوت بلاستيكية محمية، ومركز للمكافحة الحيوية وبيت زجاجي وشبكي وبلاستيكي مخصصة لإجراء أبحاث الدراسات العليا.

أما فيما يخصّ المخابرات والمعدات البحثية، فقد أكد عميد الكلية أن المخابرات تعاني من نقص بعض معداتها وتعطل بعض الأجهزة وقلة مستلزمات الإصلاح نتيجة الحصار الاقتصادي الجائر أحادي الجانب، موضحاً أنه تمّ العمل على إيجاد طريقة تكامل بين الأقسام مع بعضها وبين الكلية والكليات الأخرى ضمن جامعة دمشق، مع وجود تشبيك مع كافة الكليات والجهات ذات الصلة لتسهيل عملية البحث أمام الطالب، إضافة إلى عقد اتفاقيات مع مركز البحوث العلمية ووزارة الزراعة ومديرية الإرشاد والوقاية ومراكز مكافحة الحيوية الموجودة بالمحافظات، إضافة إلى اتفاقيات تعاون مع المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة "أكساد" التي قدمت للكلية حالياً ٤/ أطنان من مادة القمح، والعديد من الخدمات، أهمها مساعدة طلاب الدراسات العليا لإجراء اختباراتهم في المخابرات التابعة لها.

ولفت نائب مدير المنشأة الإنتاجية التعليمية المهندس محمد رياض المهدي إلى وجود تنسيق مباشر بين عمادة الكلية ورئاسة جامعة دمشق لاعتماد المنشأة الإنتاجية وأرض "خرابو" تحديداً ضمن خطة إعادة الأعمار، وخاصة أن العمل جارٍ لإعادة ترميمها وإطلاقها للعمل مع بداية العام القادم.

وطالب عميد الكلية بتعديل النظام الداخلي للمنشأة الإنتاجية التعليمية من أجل إيجاد التشريع القانوني لإمكانية وضع "معمل الألبان والأجبان" بالاستثمار والاستفادة منه مادياً وعلمياً، علماً أنه جاهز للعمل ويحتوي أجهزة متطورة، ولكن الكلية لا يمكنها استثماره كونها لا تمتلك ورشات صيانة، لذلك لابد من وجود مستثمر مع عقد صيانة وتشغيل، مع التأكيد أنه ضمن شروط الاستثمار سيتم إلزام المستثمر باستقبال جميع طلاب الدراسات العليا ذوي الاختصاص للاستفادة منه في إجراء التجارب اللازمة.

ولم تخفِ الدكتورة شرابي وجود معوقات رئيسية بالعمل تتمثل بعدم وجود "جرار" حديث، لأن الجرارين المستخدمين يعودان لعام السبعين وأعطالهما كثيرة، علماً أنه تم أخذ موافقات لشراء جرارات جديدة ورصد اعتماد مالي لها ضمن موازنة ٢٠٢٠ ولكن دون جدوى، إضافة إلى موضوع المياه وتأمين آبار الري، فالكلية تحتوي آباراً مخزونها جيداً، ولكن المشكلة في استخراج المياه من الآبار وتوزيعها على شبكات الري بسبب قدم الآليات والغواطس.