

## تنمية قوة عاملة في المجال النووي

الوكالة الدولية للطاقة الذرية، معهد القوى النووية يتعاون في مجال إدارة المعارف النووية

إن تشغيل محطات القوى النووية تشغيلاً مأموناً ومستداماً مجال من بين عدة مجالات تعتمد على إدارة المعارف النووية إدارة ثابتة. وتساعد برامج الوكالة لإدارة المعارف النووية الدول الأعضاء على تعزيز برامجها التعليمية والتدريبية في المجال النووي. وقد وقعت الوكالة في ٢٤ أيلول/سبتمبر، في إطار جهودها الجارية في هذا المجال، على "ترتيب عملي" مع معهد القوى النووية القائم في جامعة Texas A&M في الولايات المتحدة الأمريكية.

ووقع السيد يوري سوكولوف، نائب المدير العام لشؤون الطاقة النووية، والبروفيسور كينيث ل. بيديكورد، مدير معهد القوى النووية، على هذا الترتيب العملي في مقر الوكالة يوم ٢٤ أيلول/سبتمبر. وقال السيد سوكولوف إنه "مسرور لأن هناك ترتيباً رسمياً وقع مع مؤسسة رائدة من أجل ترويج المعارف النووية." ويطور معهد القوى النووية برامج هندسية نووية معترفاً بها دولياً ويضطلع بأنشطة التواصل والدعم لتشجيع الشباب على الالتحاق بوظائف في مجال العلوم والتكنولوجيا النووية.

وقال السيد بيديكورد إن جامعة Texas A&M تقدّر الفرصة التي أمامها للعمل مع الوكالة في هذا المشروع المشترك من أجل ترويج إدارة المعارف النووية. وتضع الجامعة منهاجاً تعليمياً في المجال النووي لفائدة الطلاب من المدارس الابتدائية إلى طلاب الدراسات الجامعية العليا.

وسوف تتعاون الوكالة ومعهد القوى النووية، في إطار الترتيب المذكور، من أجل ترويج إدارة المعارف النووية في الدول الأعضاء في الوكالة عن طريق نقل المعارف، وكذلك وضع وتقديم أدوات تعليمية تُلبي الاحتياجات الخاصة للبلدان التي تفكر في ولوج عالم القوى النووية. كما سيدعم الترتيب بعثات الوكالة التعليمية والتواصلية في المجال النووي، وسيساعد على نقل المواد التعليمية إلى المؤسسات التعليمية في الدول الأعضاء في الوكالة.

-- بقلم ميشا كيدامبي، شعبة الإعلام العام بالوكالة الدولية للطاقة الذرية