



الرقم: ٢٠٠٥/٢٠١٨/د.م.ب.ع.ت.ن

إعلان

يسر هيئة الطاقة الذرية أن تعلن عن إقامة ندوة علمية حول:
"التعقيم الإشعاعي في مواجهة تحديات تسويق وتداول المواد الطبية والغذائية المنتجة محلياً"
٢٠١٨ - ١٠ أيلول

أهداف الندوة:

- التعريف بتقانة التعقيم الإشعاعي المستخدمة عالمياً، من خلال عرض التشريعات والقواعد المحلية والدولية الناظمة لاستعمال الأشعة المؤينة في تعقيم المواد والأدوات الطبية والصيدلانية والمنتجات الغذائية.
- توضيح مدى كفاءة تقانة التسعيج هذه في تطهير وتعقيم المواد وجعلها آمنة وسليمة عند الاستعمال والاستهلاك، بما يتوافق ذلك مع المتطلبات والمواصفات المعمول بها محلياً وعالمياً.

محاور الندوة:

- » عرض المتطلبات الفنية والتقنية لإنجاز العملية التشيعية بدءاً من المنتج وانتهاء بالمستهلك؛
- » عرض تجربة هيئة الطاقة الذرية كجهة معنية بهذه التقانة؛
- » تجارب ومدخلات المستثمرين والمستهلكين؛
- » وضع المقترنات والتوصيات التي تساعد على تجاوز الملاحظات التي تعرّض المشغلين والمستثمرين والمستهلكين والمشرعين والمراقبين لهذه العملية لينعكس ايجاباً على تنمية الجانب الصحي والاقتصادي المرتبط بهذا الموضوع.

برنامج الندوة: مرفق البرنامج الأولي للندوة.

مكان التجمع: دمشق - هيئة الطاقة الذرية، تنظيم كفرسوسة، خلف قسم هاتف كفر سوسة.

مكان انعقاد الندوة: دمشق هيئة الطاقة الذرية - مركز دير الحجر.

يمكن لمن يرغب حضور هذه الندوة:

- الاتصال هاتفياً مع المركز التدريبي للعلوم والتقانات النووية في هيئة الطاقة الذرية على الأرقام

٢١٣٢٥٨٠ / ١٢

- أو عبر البريد الإلكتروني nsttc@aec.org.sy

وذلك قبل يوم الأحد الواقع في ٢٠١٨/٨/٢٦

٢٠١٨ عز ٢٤



المدير العام

الدكتور إبراهيم عثمان

الله