



الرقم: ٤٩٧ / د.م.ت.ع.ت.ن ٢٠١٨

اعلان

يسرا هيئة الطاقة الذرية السورية أن تعلن عن إقامة ندوة تدريبية وطنية حول:

تكنولوجيا الإشعاع

دمشق 26/11/2018

أهداف الندوة: التعرف على عملية المعالجة بالأشعة في تعقيم المواد والأدوات الطبية والصيدلانية ومعالجة المنتجات الغذائية، وإظهار إمكانية وكفاءة المعالجة بالإشعاع لتطهير وتعقيم هذه المواد وجعلها آمنة وسليمة للاستخدام والاستهلاك وفقاً لمتطلبات المعايير المعمول بها محلياً وعالمياً.

محاور الندوة:

المحاور العملية

- » استعراض المتطلبات الفنية والتقنية لإنجاز العملية التشيعية بدءاً من المنتج وانتهاءً بالمستهلك؛
- » متابعة عملية التشيع بشكل عملي؛
- » زيارة المخابر والتعرف على تطبيقات مخابر القياسات.

المحاور النظرية

- » تشعيغ الأغذية والتطبيقات البيئية والصحية؛
- » محطات التشيع، والسلامة الإشعاعية فيها؛
- » ضبط الجودة، ومعايير الجرع الإشعاعية؛
- » معاییر الحمولة الميكروبية.

رسم الاشتراك: /L.س يشمل الرسم (CD يحتوي على المادة العلمية، القرطاسية، مشروعات ساخنة) ويُسدد نقداً قبل بداية الندوة أو يمكن للمؤسسات العامة أن تتبعه بتحويل المبالغ وفق القنوات الرسمية حين الترشيح.

مكان الندوة: دمشق - هيئة الطاقة الذرية.

الموعد النهائي لوصول الترشيحات: يوم الخميس الواقع في 15/11/2018 وأولوية القبول لأسبقية الترشيح.

يمكن تثبيت الاشتراك الأولي بالهاتف أو عبر البريد الإلكتروني لحين وصول طلب واستماراة الترشيح؛ يمكن الحصول على استماراة الترشيح الكترونياً من موقع الهيئة الدولي www.aec.org.sy.

للاستفسار: المركز التدريبي للعلوم والتقانات النووية nstc@aec.org.sy - دمشق - هاتف 2132580/1/2.

المدير العام

الدكتور إبراهيم عثمان



٢٠١٨ - قرار رقم