



الرقم: ٢٢٤٤ / 2018 / د.م.ت.ع.ت.ن

إعلان

يسر هيئة الطاقة الذرية السورية أن تعلن عن إقامة دورة تدريبية وطنية في مجال:

النقل الآمن للمواد المشعة

دمشق 24-27/9/2018

هدف الدورة:

تأهيل وتدريب العاملين في مجال الأشعة على نقل المواد المشعة وتجهيزاتها وفق المعايير والإجراءات والتدابير الدولية والمحلية المتبعة جواً وبراً وبحراً.

محاوير الدورة:

المحاوير العملية

- الإجراءات العملية لتجهيز الطرود: اللصاقات، دليل النقل، الإعلان
- قياس مستوى التلوث الناتج عن حوادث تسرب طرود مشعة
- إعداد وثائق شحن المواد مشعة.

المحاوير النظرية

- أنواع الأشعة، والوحدات المستخدمة في المجالات الإشعاعية
- التعرضات الإشعاعية وسبل الوقاية الإشعاعية
- المتطلبات الرقابية الخاصة بالتعامل مع المواد المشعة
- القواعد العامة والخاصة بنقل المواد المشعة
- الحوادث المتوقعة في نقل المواد المشعة وإجراءات الطوارئ
- تحضير واختبار الطرود الخاصة بنقل المواد المشعة

الفئة المستهدفة: العاملون من مهندسين وفنيين ومخبريين الذين يتعاملون مع موضوع نقل المواد المشعة، والمهتمين في هذا المجال.

رسم الاشتراك: /25000/ ل.س يشمل الرسم (CD يحتوي على المادة العلمية، القرطاسية، الاستراحات) ويُسدّد نقداً قبل بداية الدورة أو يمكن للمؤسسات العامة أن تتعهد بتحويل المبالغ وفق القنوات الرسمية حين الترشيح.

مكان الدورة: دمشق - هيئة الطاقة الذرية.

الموعد النهائي لوصول الترشيحات: يوم الخميس الواقع في 2018/8/30 وأولوية القبول لأسبقية الترشيح.

يمكن تثبيت الاشتراك الأولي بالهاتف أو عبر البريد الإلكتروني لحين وصول طلب واستمارة الترشيح وملخص عن السيرة الذاتية. ويمكن الحصول على استمارة الترشيح إلكترونياً من موقع الهيئة الدولي www.aec.org.sy.

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

المدير العام

الدكتور إبراهيم عثمان



١٥ تموز ٢٠١٨