



الرقم: ٢٩٨٧ / د.م.ت.ع.ت.ن
التاريخ:

إعلان

يسرا هيئة الطاقة الذرية السورية أن تعلن عن إقامة ورشة عمل وطنية حول:
تطوير آليات التواصل في مجال الوقاية الإشعاعية

دمشق، 2023/10/5-3

هدف الدورة: مساعدة الجهات ذات الاهتمام من أجل تطوير آليات التواصل وتحسين سوية الوقاية الإشعاعية وتبادل المعلومات فيما بين الجهات ذات الصلة (مشافي، مراكز تصوير ومعاجلة بالأشعة، تصوير صناعي بالأشعة المؤينة،....).

محاور الدورة:

- » الحاجة للتواصل والتشاور مع الجهات المهمة بموضوع الوقاية الإشعاعية؛
- » الأدوار والمسؤوليات واستقطاب المهتمين من خلال منهجية التواصل والتشاور مع الجهات المهمة بالوقاية الإشعاعية؛
- » استراتيجية التواصل والتشاور مع الجهات المهمة بالوقاية الإشعاعية (أمثلة)؛
- » أسس التخطيط لآليات التواصل والتشاور مع الجهات المهمة بالوقاية الإشعاعية (أمثلة)؛
- » تمارين نظرية لمجموعات العمل.

الفئة المستهدفة: أطباء الأشعة، الفناني العاملين في مجال الأشعة (تشخيص ومعاجلة)، مسؤولي الوقاية الإشعاعية في المجال الطبي والصناعي

رسم الاشتراك: 100.000 ل.س (مائة ألف ليرة سورية عن المشارك الواحد)، يُسدد نقداً قبل بداية الدورة، أو تعهد المؤسسات العامة بتحويل المبالغ وفق القنوات الرسمية؛ يخضع قيمة الرسم بالنسبة للطلاب بنسبة 50%.

مكان الدورة: دمشق - هيئة الطاقة الذرية.

الموعد النهائي لقبول الترشيحات: يوم الخميس الواقع في 21/9/2023.

يمكن تثبيت الاشتراك الأولي عبر البريد الإلكتروني للمركز التدريسي للعلوم والتقانات النووية nsttc@aec.org.sy حين وصول طلب واستماراة الترشيح، كما يمكن الحصول على استماراة الترشيح الكترونياً من موقع الهيئة <http://www.aec.org.sy/#tc>.
للاستفسار: المركز التدريسي للعلوم والتقانات النووية - دمشق - هاتف 2132580/1/2.

المدير العام

الدكتور إبراهيم عثمان

١٧ آب ٢٠٢٣