



الرقم: ٤٧٨٦ / 2023/د.م.ت.ع.ن.

التاريخ:

١٠ تموز ٢٠٢٣

إعلان

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

«استعمال مطيافية غاما وتطبيقاتها»

دمشق، 03 - 2023/12/07

هدف الدورة:

التدريب على استعمال مطيافية غاما.

محاوّر الدورة:

المحاوّر العملية

- التطبيقات الصناعية والطبية لمطيافية غاما؛
- تحضير العينات للقياس بمطيافية غاما؛
- قياس النشاط الإشعاعي لمصادر غاما في عينات بيئية باستعمال مطيافية غاما؛
- قياس مصادر غاما الصناعية في عينات مشعة في السيكلترون.

المحاوّر النظرية

- مُصدرات غاما الطبيعية والصناعية؛
- كواشف، والكترونيات مطيافية غاما؛
- مكونات مطيافية غاما وآلية عملها؛
- قياس طيف غاما؛
- معايير مطيافية غاما ومعاملات التصحيح؛
- مراقبة التلوث بالمواد المشعة في حقول النفط والغاز.

الفئات المستهدفة: المهتمون باستعمال مطيافية غاما.

رسم الاشتراك: /300.000/ ل.س للمؤسسات والأفراد، /150.000/ ل.س للطلاب. يُسدد الرسم نقداً عند بدء الدورة، ويمكن 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 2023/11/09 وأولوية القبول لأسبقية الترشيح.

يمكن تثبيت الاشتراك الأولي عبر البريد الإلكتروني للمركز التدريبي للعلوم والتقانات النووية nsttc@aec.org.sy لحين وصول طلب واستمارة الترشيح، كما ويمكن الحصول على استمارة الترشيح إلكترونياً من موقع الهيئة <http://www.aec.org.sy/#tc>.

للاستفسار: المركز التدريبي للعلوم والتقانات النووية - دمشق - هاتف 2132580/1/2.

المدير العام
الدكتور إبراهيم عثمان

