



الإدارة المركزية للعلاقات الثقافية  
إدارة المنظمات

السيد الأستاذ الدكتور /

نائب رئيس جامعة

لشئون الدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد ،،،

أتشرف بالإفادة بأنه ورد لأمانه المجلس كتاب السيد أ.د/ مدير مركز الشرق الأوسط

الاقليمى للنظائر المشعة لدول العربية بشأن الإعلان عن تنظيم ورشة عمل في مجال :-

” دور المستجيبين الاوليين للطوارئ الاشعاعية والنووية ”

في الفترة من ١١/٥-١٥/٥/٢٠١٤

رسوم الورشة :-

- ٤٠٠ جنية للمتدرب المصري تسدد إما نقدا بخزينة المركز أو بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز
- مرفق بيان موجز بالموضوعات التي ستتناولها الورشة وأهدافها ورسم الاشتراك فيها )

برجاء التكرم بالإحاطة نحو ترشيح من ترونه سيادتكم مناسباً وموافقاً

بالترشحات في موعد غايته أسبوع قبل بدء الورشة •

مع وافر التقدير والاحترام ،،،

رئيس الإدارة المركزية

مع خيانتى  
٢٠١٤/٥/١١  
( ناهد سعد إبراهيم )

دعاء  
٢٠١٤/٣/٩

<p>رسوم الورشة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ٤٠٠ جنيه للمتدرب المصري .</li> <li>- ٤٠٠ دولار امريكى لمتدربي الدول العربية .</li> <li>- ٣٠٠ دولار امريكى للمتدربين من الدول العربية أعضاء مجلس إدارة المركز .</li> </ul>	<p>(٨) دور المستجيبين الأوليين للطوارئ الإشعاعية والنوية في الفترة من ٥/١١ حتى ٢٠١٤/٥/١٥</p>	<p>ينظم مركز الشرق الأوسط الإقليمي للنظائر المشعة للدول العربية ورشة عمل في مجال " دور المستجيبين الأوليين للطوارئ الإشعاعية والنوية " في الفترة من ٥/١١ حتى ٢٠١٤/٥/١٥</p>
<p>يشمل الاتي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- حضور المحاضرات.</li> <li>- الحصول على المطبوعات الخاصة بالدورة.</li> <li>- الحصول على شهادة التدريب من المركز الاقليمي للنظائر المشعة.</li> </ul> <p>تسديد الرسوم:</p> <p>تسدد رسوم الدورة إما نقداً بخزينة المركز او بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز وفي الحالتين يجب ذكر اسم المتدرب وعنوان الدورة.</p> <p>القائمون بالتدريب:</p> <p>نخبة من الأساتذة المتخصصين من هيئة الطاقة الذرية والجامعات المصرية ومراكز البحوث العلمية.</p> <p>برجاء التسجيل قبل ميعاد الورشة بوقت كافي</p>	<p>المتدربون:</p> <p>الدورة مفتوحة لجميع المتخصصين والمهتمين بالبيئة من خريجي الكليات العملية والمعاهد الفنية المتخصصة والقوات المسلحة.</p> <p>مشرف الورشة:</p> <p>أ.د. سامية رشاد خبير إدارة الطوارئ الإشعاعية هيئة الطاقة الذرية المصرية.</p> <p>رئيس الورشة : أ.د. مصطفى عبد السلام على مدير المركز الاقليمي للنظائر المشعة للدول العربية</p> <p>مواعيد الورشة:</p> <p>يبدأ يوم التدريب من الساعة ٩,٣٠ صباحاً ويستمر حتى الساعة ٢,٣٠ .</p>	<p>موضوعات الورشة:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>١- أسس الوقاية الإشعاعية - أجهزة الرصد الاشعاعى.</li> <li>٢- أسس التخطيط والاستعداد لمجابهة حالات الطوارئ الإشعاعية.</li> <li>٣- الأسس العامة لخطة الطوارئ لأى منشأة مستخدمة للمصادر المشعة.</li> <li>٤- حصر وأستعراض مجموعة الطوارئ الناشئة عن مصدر إشعاعى غير معلوم.</li> <li>٥- مجموعات مجابهة حالة الطوارئ ٤.</li> <li>٦- مقترح بتنفيذ عدد من السيناريوهات.</li> </ol> <p>مكان التدريب :</p> <p>تعقد المحاضرات بقاعة الاجتماعات بمبنى المركز الإقليمي.</p> <p>أهداف الورشة:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>١- التعرف على الأسس العامة للوقاية من الإشعاع وحماية الأفراد وطرق وأجهزة القياس.</li> <li>٢- التعريف بالمبادئ العلمية الأولية للذين يستجيبون خلال الساعات القليلة الأولى للطوارئ الإشعاعية.</li> <li>٣- وضع الإجراءات اللازم اتخاذها لمجابهة الحوادث الهامة مثل حوادث الحريق والتلوث الإشعاعى.</li> <li>٤- تحقيق الأهداف الرئيسية للاستجابة لحماية الجمهور ومجموعات التدخل</li> <li>٥- التدريب العملى بإجراء عدد من السيناريوهات العملية لحالات الطوارئ الأكثر شيوعاً والإجراءات الأولية الضرورية لحين وصول فرق التدخل المؤهلة .</li> </ol>