



نائب رئيس الجامعة
لشئون الدراسات العليا

السيد أ.د/ عميد كلية

تحية طيبة وبعد...

نحيطكم علما بأنه ورد إلى الجامعة كتاب المجلس الأعلى للجامعات بشأن إعلان مركز الشرق الأوسط الإقليمي للنظائر المشعة للدول العربية عن تنظيم ورشة عمل في مجال :-

تأمين المعامل المستخدمة للمصادر المشعة

في الفترة من ١٤/١٠ إلى ١٨/١٠/٢٠١٢م


بقاعة الاجتماعات بمبنى المركز الإقليمي

المرجو التفضل بالاحاطه والتنبيه نحو ترشيح من ترونيه مناسبا وتسديد رسوم الدورة بخزينة المركز على العنوان الموضح بالمرفق .

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام..

نائب رئيس الجامعة

لشئون الدراسات العليا والبحوث


أ.د/ عبد الرحيم سعد شولاح

ينظم مركز الشرق الأوسط الإقليمي للنظائر المشعة للدول العربية ورشة عمل في مجال تأمين المعامل المستخدمة للمصادر المشعة في الفترة من ٢٠١٢/١٠/١٨-١٠/١٤

أهداف الورشة

تدريب المشاركين والمتخصصين من أبناء الدول العربية في مجال مراجعة المبادئ الأساسية اللازمة لوضع خطط الطوارئ للمعامل المستخدمة للمواد الخطرة وأنواع الحوادث المحتملة في مجالات الطب والصناعة والبحوث والبتروول ووضع خطط لمجابهة حالات الطوارئ في حالات حوادث الحريق والأسس العامة للأمن الصناعي لهذه المعامل وكذلك سن القوانين لمسايرة التطورات الحديثة في الاستخدامات العلمية للنظائر المشعة.

مكان التدريب :

تعقد المحاضرات بقاعة الاجتماعات بمبنى المركز الاقليمي .

تأمين المعامل المستخدمة للمصادر المشعة
في الفترة من ١٠/١٤-١٨/١٠/٢٠١٢

موضوعات الورشة:

- ١- مراجعة المبادئ الأساسية اللازمة لوضع خطط الطوارئ على استخدام المواد الخطرة بصفة عامة والمواد والمصادر المشعة بصفة خاصة.
- ٢- مراجعة التطبيقات المختلفة وأنواع الحوادث المحتملة في مجالات الطب والصناعة والبحوث والبتروول.
- ٣- وضع الأسس العامة لخطة الطوارئ في المعامل التي تستخدم الكيماويات والمواد المشعة وكذلك وحدة الطب النووي في المستشفيات، وحدات التصوير الصناعي والمجسات.
- ٤- وضع خطط لمجابهة حالات حوادث الحريق والانفجارات والتلوث الإشعاعي والكيماوى.
- ٥- مراجعة واستعراض الوثيقة ١١٦٢ للوكالة الدولية للطاقة الذرية والخاصة بالتدخل في حالات الحوادث المختلفة .
- ٦-مراجعة الأسس العامة للأمن الصناعي لهذه المعامل.
- ٧- وضع برنامج يوضح خطة متكاملة لمجابهة الطوارئ في كل معمل من المعامل المشاركة في الجلسات العملية المخصصة لذلك.

المتدربون:

الدورة مفتوحة لخريجي الكليات (العلوم - الهندسة - الصيدلة - الزراعة) وخريجي المعاهد الفنية المتخصصة والقوات المسلحة والدفاع المدني.

مشرف الورشة:

أ.د. سامية رشاد

خبير إدارة الطوارئ الإشعاعية
هيئة الطاقة الذرية المصرية.

رئيس الورشة :

أ.د. مصطفى عبد السلام على

مدير المركز الاقليمي للنظائر المشعة للدول العربية

مواعيد الورشة:

يبدأ يوم التدريب من الساعة ٩,٠٠ صباحاً ويستمر حتى الساعة ٢,٣٠ ويشمل المحاضرات ، التدريب العملى والزيارات .

رسوم الورشة:

- ٣٠٠ جنيه للمتدرب المصرى .
 - ٢٠٠ دولار امريكى لمتدربى الدول العربية .
 - ١٥٠ دولار امريكى للمتدربين من الدول العربية أعضاء مجلس إدارة المركز .
- يشمل الاتى:
- حضور المحاضرات .
 - الحصول على المطبوعات الخاصة بالدورة .
 - زيارات علمية داخل جمهورية مصر العربية .

تسديد الرسوم:

تسدد رسوم الدورة إما نقداً بخزينة المركز او بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز وفى الحالتين يجب ذكر اسم المتدرب وعنوان الدورة .

القائمون بالتدريب:

نخبة من الأساتذة المتخصصين من هيئة الطاقة الذرية والجامعات المصرية ومراكز البحوث العلمية.