



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 للدول العربية بشأن الإعلان عن تنظيم ورشة عمل في مجال :-

” التطبيقات الإشعاعية للتحليل الكروماتوجرافى ”

في الفترة من ٢٠١٦/٨/١٤ - ٢٠١٦/٨/١٨

(مرفق بيان موجز بالموضوعات التي ستتناولها الورشة وأهدافها ورسم الاشتراك فيها) .

برجاء التكرم بالإحاطة نحو ترشيح من ترونه سيادتكم مناسباً قبل موعد الورشة

بوقت كافي .

مع وافر التقدير والاحترام ،،،

رئيس الإدارة المركزية

(ناهد سعد إبراهيم)

مع كياتى

وطاد

٢٠١٦/٥/١٠

نجلاء

المجلس الأعلى للجامعات - مبنى جامعة القاهرة - الجيزة - جمهورية مصر العربية

تليفون :- ٣٥٧٠٤١٥٨ داخلي (٥٠٦) فاكس :- ٣٥٧٠٦٤٩٠

Email:-scu.eun@gmail.com

(10) التطبيقات الإشعاعية للتحليل الكروماتوجرافي
في الفترة من 14-18/8/2016

<p><u>رسوم الورشة :</u> - 600 جنيه للمتدرب المصري . - 500 دولار أمريكي لمتدربي الدول العربية</p> <p><u>تسديد الرسوم:</u> تسدد رسوم الدورة إما نقداً بخزينة المركز أو بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز وفي الحالتين يجب ذكر اسم المتدرب وعنوان الدورة .</p> <p><u>تشمل الورشة الآتي:</u> - حضور المحاضرات . - الحصول على المطبوعات (CD) الخاصة بالورشة - الحصول على شهادة التدريب من المركز الاقليمي للظواهر المشعة.</p> <p><u>القائمون بالتدريب:</u> نخبة من الأساتذة المتخصصين من هيئة الرقابة النووية وهيئة الطاقة الذرية والجامعات المصرية ومراكز البحوث العلمية. برجاء التسجيل قبل موعد الورشة بوقت كافي</p>	<p><u>مشرف الورشة:</u> د.د. عماد حسن البرعى وكل شعبة معالجة النفايات وهيئة الطاقة الذرية.</p> <p><u>رئيس الورشة:</u> د. مصطفى عبد السلام على مدير المركز الاقليمي للظواهر المشعة الدول العربية</p> <p><u>مواعيد الورشة :</u> يبدأ يوم التدريب من الساعة 9.30 صباحاً ويستمر حتى 2.30 .</p>	<p><u>موضوعات الورشة:</u> 1- توضيح وشرح لطرق الفصل المختلفة مثل الطرق الكيمائية والفيزيائية والكهربائية . 2- الفصل بالتحليل الكروماتوجرافي. 3- أسس وأنواع التحليل الكروماتوجرافي. 4- التطبيقات الهامة للتحليل الكروماتوجرافي. 5- تدريب عملي على أجهزة GC /HPLC/ IC</p> <p><u>القائمون بالتدريب:</u> نخبة من الأساتذة المتخصصين من هيئة الطاقة الذرية والجامعات المصرية ومراكز البحوث العلمية.</p>	<p><u>أهداف الورشة :</u> تدريب المتخصصين والمهتمين من أبناء مصر والدول العربية في مجال استخدام التقنيات الإشعاعية في التحليل الكروماتوجرافي.</p> <p><u>مكان التدريب :</u> تعقد المحاضرات بقاعة الاجتماعات بمبنى المركز الاقليمي.</p>
---	---	---	--