

١٠- استخدامات النظائر المشعة فى المراحل المختلفة لإنتاج البترول (تنقيب, استخراج , إنتاج, نفايات , أثر بيئي )

فى الفترة من ١٠-١٤/٩/٢٠١٧

| أهداف الورشة:   | موضوعات الورشة :   | مشرف الورشة:   | رسوم الورشة:   |
|---|--|--|--|
| <p>تدريب المشاركين والمتخصصين من أبناء الدول العربية وجمهورية مصر العربية على الاستخدامات المختلفه والتطبيقات المتنوعه للنظائر المشعه والثابته فى جميع مراحل إنتاج البترول</p> <p><u>مكان التدريب :</u><br/>تعقد المحاضرات بقاعة الاجتماعات بمبنى المركز الإقليمى .</p> | <p>- تحديد أصل البترول وهجرته ونضجه وعمره بواسطة النظائر.<br/>- استخدام النظائر المشعه فى مجال التنقيب .<br/>- استخدام مقتنيات الاثر لرفع كفاءة الانتاج .<br/>- التصوير الاشعاعى وفحص الجوده والكشف عن العيوب .<br/>- الأداره المتكامله للمخلفات الناتجه عن النورم اثناء الاستخراج والانتاج.<br/>- وسائل الوقايه الاشعاعيه فى المراحل المختلفه لانتاج البترول.<br/>- تقييم الأثر الاشعاعى فى بيئة إنتاج البترول</p> <p><u>مواعيد الورشة :</u><br/>يبدأ يوم التدريب من الساعة ٩.٣٠ صباحاً ويستمر حتى ٢.٣٠ .</p> | <p>د.مصطفى صادق<br/>هيئة الرقابة النووية والاشعاعية.<br/><u>رئيس الورشة:</u><br/>أ.د. مصطفى عبد السلام على<br/>مدير المركز الاقليمى للنظائر المشعة للدول العربية</p> | <p>رسوم الورشة:<br/>- ٦٠٠ جنيه للمتدرب المصرى .<br/>- ٥٠٠ دولار أمريكى لمتدربى الدول العربية</p> <p><u>تسديد الرسوم:</u><br/>تسدد رسوم الدورة إما نقداً بخزينة المركز او بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز وفى الحالتين يجب ذكر اسم المتدرب وعنوان الدورة.<br/><u>تشمل الورشة الآتى:</u><br/>- حضور المحاضرات .<br/>- الحصول على المطبوعات (CD) الخاصة بالورشة<br/>- الحصول على شهادة التدريب من المركز الاقليمى للنظائر المشعة.<br/><u>القائمون بالتدريب:</u><br/>نخبة من الأساتذة المتخصصين من هيئة الرقابة النووية وهيئة الطاقة الذرية والجامعات المصرية ومراكز البحوث العلمية.<br/>برجاء التسجيل قبل موعد الورشة بوقت كافى</p> |