

<p><b>رسوم الورشة :</b></p> <p>- ٦٠٠ جنيه للمتدرب المصري . - ٥٠٠ دولار أمريكي لمتدربي الدول العربية</p> <p><b>يشمل الاتي:</b></p> <p>- حضور المحاضرات . - الحصول على المطبوعات الخاصة بالورشة - الحصول على شهادة من المركز الاقليمي</p> <p><b>تسديد الرسوم:</b></p> <p>تسدد رسوم الورشة اما نقداً بخزينة المركز أو بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز وفي الحاليتين يجب ذكر اسم المتدرب وعنوان الورشة .</p> <p><b>القائمون بالتدريب:</b></p> <p>نخبة من الأساتذة المتخصصين من هيئة الطاقة الذرية والجامعات المصرية ومراكز البحوث العلمية. التسجيل قبل موعد الورشة بوقت كافي</p>	<p><b>المتدريون:</b></p> <p>الدورة مفتوحة لخريجي الكليات ( العلوم - الهندسة - الصيدلة ) والمعاهد الفنية المتخصصة والقوات المسلحة والشركات الصناعية.</p> <p><b>رئيس الورشة :</b></p> <p>أ.د. مصطفى عبد السلام على مدير المركز الاقليمي للنظائر المشعة للدول العربية</p> <p><b>مشرفا الورشة :</b></p> <p>ا.د. حورية عرفة د.هاني كسبان</p>	<p><b>موضوعات الورشة :</b></p> <p>١- التعرف على النظائر المشعة المفتوحة والمغلقة التي تستخدم في الاغراض الصناعية وكيفية الوقاية منها.</p> <p>٢- الخطوات العملية لاستخدام النظائر المشعة في العمليات الصناعية المختلفة.</p> <p>٣- استخدام النظائر المشعة المفتوحة في قياس معدل التدفق في الانظمة الصناعية والمواسير.</p> <p>٤- استخدام النظائر المشعة المفتوحة في قياس زمن الخلط بين المركبات.</p> <p>٥- استخدام النظائر المشعة المفتوحة في معرفة أماكن الانسداد المواسير والكشف عن التسرب في المواسير.</p> <p>٦- استخدام النظائر المشعة المفتوحة في الكشف عن التسرب في المواسير المفاعات الحرارية.</p> <p>٧- استخدام النظائر المشعة المغلقة في قياس التآكل والترسيب داخل المواسير وقياس مستوى المواد داخل الخزانات .</p> <p>٨- استخدام النظائر المشعة المغلقة في عمليات المسح لأبراج التقطير لمعرفة العيوب الموجودة بها.</p> <p>٩- استخدام النظائر المشعة المغلقة في التصوير الاشعاعي لمعرفة العيوب الموجودة في لحامات المواسير</p> <p>١٠- تقديم حالات دراسة وإجراء تجربة عملية.</p>	<p>ينظم مركز الشرق الأوسط الإقليمي للنظائر المشعة للدول العربية ورشة عمل في مجال " تطبيق تكنولوجيا النظائر المشعة في قياس كفاءة الانظمة الصناعية في مجال البترول والكيمائيات " في الفترة من ٣/٢٦ - ٣/٣٠/٢٠١٧</p> <p><b>أهداف الورشة:</b></p> <p>تدريب المشاركين والمتخصصين من أبناء الدول العربية وجمهورية مصر العربية في التعرف على كيفية ومميزات استخدام النظائر المشعة في الصناعات المختلفة بمصر مثل صناعات البترول والكيمائيات والتعدين والفوسفات والذهب والاسمنت والورق والسكر.</p> <p><b>مكان التدريب :</b></p> <p>تعقد المحاضرات بقاعة الاجتماعات بمبنى المركز الإقليمي .</p> <p><b>مواعيد الورشة :</b></p> <p>يبدأ يوم التدريب من الساعة ٩.٠ صباحاً ويستمر حتى الساعة ٢.٣٠ ويشمل المحاضرات، التدريب العملي والزيارات</p>
--	---	--	--