

تم افتتاح دورة ممارسة المهنة في مجال العمل / تطبيقية في موقع العمل / هندسة ميكانيك

اعلان

عنوان الدورة : ممارسة المهنة في مجال العمل / تطبيقية في موقع العمل/ هندسة ميكانيكافتتاح الدورة : د. محمد عاصي أحمد / مدير مركز التعليم المستمرتاريخ الدورة : (2014/11/9 ولغاية 2014/11/20)أسماء الأساتذة المحاضرين (المدرّبين) : أ.م. د. رياض صباح صالح/ كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية. متطلبات السادة المحاضرين (فيما يخص المحاضرات) : 1- المحاضرات تسلم إلى مركز التعليم المستمر قبل بدء الدورة على شكل (2)POWER POINT العرض (الفيديو) الذي يخص موضوع الدورة يسلم إلى مركز التعليم المستمر على شكل قرص (3)CD إقامة ورشة عمل داخل كل محاضرة (جانب تطبيقي) للمحاضرات النظرية وتسلم نتائج الاختبارات العملية إلى المركز. مكان الدورة: كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية. ((منهاج الدورة)) 1- مقدمة عامة عن الأعمال الميكانيكية والتطبيقات الهندسية. 2- الطاقة الشمسية وتطبيقاتها وطرق خزنها. 3- أبراج التبريد أنواعها وطرق صيانتها. (عملي). 4- طرق قياس كثافة المواد والطرق العملية لقياسها. (عملي). 5- أنواع الخسائر في الجريان في الأنابيب وطرق قياسها وأنواع الجريان. (عملي). 6- أنواع المضخات وطرق ربطها. (عملي). المستفيدون في الدورة : منتسبوا دوائر ومؤسسات دوائر الدولة في منطقة الفرات الأوسط فضلا عن منتسبي الجامعة الملاحظات العامة : 1- تبدأ جميع المحاضرات في تمام الساعة (5،9) صباحاً، ولمدة ساعتين يومياً. 2- تجري المحاضرات والورش في كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية. 3- تغلق جميع هواتف السادة المدرّبين والمتدربين خلال فترات التدريب والورش. 4- لا تمنح شهادة اجتياز الدورة للمتدرب الذي يغيب أكثر من يوم واحد. 5- يتم في نهاية الدورة تقويم محاضرات وورش الدورة من قبل المتدربين. 6- يتم توزيع فولدر الدورة في اليوم الأول من الدورة. 7- تتضمن أسئلة الاختبار الشامل المحاضرات التي تعرض بالمحاضرة وما تعرض في الورش التدريبية. 8- تكون الإجابة بالقلم الجاف أو الحبر حصراً. 9- جلب صورة شخصية لكل متدرب لغرض الشهادة.

((مع تحيات وتمنيات إدارة المركز))

11/11/2014