

وقال مدير المركز الدكتور عصام محمد عبد الرضا السعيدى أن الدورات الثلاثة توزعت في الدورة الأولى على فحص وتشخيص العيوب في الأنابيب النفطية الناتجة عن التآكل، والدورة الثانية عن ممارسة المهنة في مجال العمل التطبيقية في موقع العمل /هندسة كهرباء، والثالثة عن الفحوصات الميكانيكية والكهربائية.

اما فيما يتعلق بالدورة الثالثة عن الفحوصات الميكانيكية والكهربائية التي يحاضر فيها الدكتور نزار جواد هادي رئيس قسم البوليمرات والصناعات البتر وكيمياوية في كلية هندسة المواد فتضمن محاضرات وورش عن اختبارات الشد والضغط والصلابة والقص واللي وقابلية السحب واختبارات الصدمة ومقاومة التصدع وتغيير الأبعاد واختبار الكلال.

[illegible]