

برامج النفط والغاز للعام 2024

• نظرة عامة على هندسة إنتاج النفط من الألف إلى الياء	•	مارس
• التقنيات الأساسية لهندسة العمليات	•	
• تحسين عمليات المصانع	•	
• بدء تشغيل مصنع المعالجة والتشغيل واستكشاف الأخطاء وإصلاحها	•	ابريل
• عمليات الخزانات النفطية وقياس الأداء	•	
• نقل النفط الخام والمنتجات البترولية	•	
• استكمال الآبار وتكاليف معدات الآبار	•	مايو
• مكتب النفط والغاز المؤيد لنظام WPS	•	
• السلامة التشغيلية للنفط والغاز	•	
• الاستخلاص المعزز للنفط	•	يونيو
• مقدمة حول التشغيل والتصميم والصيانة واستكشاف الأخطاء وإصلاحها للمضخات الغاطسة	•	
• عمليات الرفع الغازي في الآبار	•	
• إدارة البترول الدولية	•	
• الصيانة في خزانات تخزين النفط	•	يوليو
• المضخة الهيدروليكية	•	
• ملوثات الحرائق الصناعية والسيطرة عليها	•	
• مكافحة الحرائق	•	أغسطس
• المستحلبات ومعدات معالجة النفط	•	
• سوائل الحفر وعمليات التغليف والأسمت وتصميم المواسير	•	
• الرفع الصناعي	•	سبتمبر
• تحليل اختبار الآبار	•	
• أشجار عيد الميلاد ورؤوس الآبار	•	
• أسبن هايسس مستوى الخبراء	•	أكتوبر
• مستوى المستخدم أسبن هايسس	•	
• دورة تكنولوجيا الحفر الموجه	•	
• معدات الحفر والعمليات ورؤوس الحفر والتصميم المتقدم لمواسير الحفر	•	نوفمبر
• دورة إدارة الصيانة المتقدمة	•	
• برنامج أسبن هايسس الأساسي	•	
• صيانة وتشغيل الغلايات	•	ديسمبر
• التحكم في الآبار وسلامة الآبار والحفر في الضغط العالي ودرجة الحرارة العالية (HPHT)	•	