

Corrosions and Materials Engineering هندسة المواد والتآكل لمشرفى الصيانة والمشاريع

احجز مقعدك

الرسوم (\$)

اماكن الإنعقاد

بتاريخ

[سجل الآن](#)

٣١ ديسمبر - ٣١

ديسمبر ١٩٦٩

وصف الدورة التدريبية

تزويد المشاركين بالأنواع المختلفة للتآكل وكيفية اختيار المواد المقاومة للتآكل وكيفية اختيار التصميمات المناسبة لمقاومة التآكل.

من ينبغي عليه ان يحضر؟

الهندسون والفنيون العاملون في وحدات التآكل في الصناعة وفي وحدات مصافي تكرير البترول المختلفة.

خطة الدورة التدريبية

الإطار العام (Course Emphasis)

- هندسة التآكل.
- أنواع التآكل.
- طرق التحكم في التآكل.

- الهواد الليهاوية والتأكل.
- إختيار الهواد المقاومة للتأكل.
- كيفية إختيار التصميمات المناسبة لمقاومة التأكل.
- مثبتطات عمليية التأكل.
- طرق الوقاية بالطلاء.
- الحماية الكاثودية.
- الحماية الأنودية.
- الحماية بالتكنولوجيا الحيوية.
- الأنكلات البيولوجية لنواتج التأكل.
- حالات عمليية.