

تقنيات هندسة المواد لمشرفي الدعم والصيانة

الرسوم (\$) ٣٥٠٠

بتاريخ

[سجل الآن](#)

٣٥٠٠

كوالالامبور

٢٥ فبراير - ٢٩ فبراير ٢٠٢٤

الهدف (Objectives)

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



المشاركون (Participants)

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

الإطار العام (Emphasis Course)

- هندسة التآكل.
- أنواع التآكل.
- طرق التحكم في التآكل.
- المواد الليهامية والتآكل.
- اختيار المواد المقاومة للتآكل.
- كيفية اختيار التصهيمات المناسبة لمقاومة التآكل.
- مشبطات عملية التآكل.
- طرق الوقاية بالطلاء.

- الحماية الكاثودية.
- الحماية الأنودية.
- الحماية بالتكنولوجيا الحيوية.
- الأكلات البيولوجية لنواتج التآكل.
- حالات عملية.

00201102843111 
info@minaretc.org 
www.minaretc.org 