



الأاديمية الإسكندنافية  
للتدريب والتطوير



# دورة: تكنولوجيا هندسة المصافي لإنتاج خامات بترولية محددة المواصفات

الكود	المدينة	الفندق	البداية	النهاية	السعر	لغة الدورة - الساعات
OGC-1055	نيويورك (أمريكا)	قاعة فندقية	2025-02-03	2025-02-07	€ 7450	العربية - 25

## الهدف العام للدورة التدريبية

- التعرف على الأساليب الكيميائية والفيزيائية للجازولينات والكيروسينات والسولار .. ألخ للمساعدة في تشغيل المصافي .

## المحتويات العلمية للدورة التدريبية

الخواص الطبيعية للجازولينات باستخدام الطرق الآتية :

- التقطير بالأجهزة العادية والنصف اتوماتيكية والاتوماتيكية
- الهدف من التقطير وأنواعه المختلفة وتطبيق طريقة ASTM-D 86 .
- الضغط البخاري بطريقة ريد ( .R.V.P )
- اختبار شريط النحاسي (التآكل)
- اختبار شريط الفضة
- رقم الأوكتان
- الوزن النوعي
- الكثافة
- معامل الانكسار R.I عند 20 م° - القيمة الحرارية
- درجة الوميض ( آبل )



• نسبة الأصباغ ( استخدام الأكسدة طريقة أستانهوب ستيا )

### الخواص الطبيعية للكيروسين والسولار :

- الكثافة والوزن النوعي Sp. Gr .
- التقطير Distillation .
- اللزوجة الكينماتيكية عند 20 . 40 درجة مئوية Viscosity .
- رقم السيتان Cetane No ..
- درجة التغبش .
- الانسكاب .
- التجميد Freezing .
- درجة الأنسداد على البارد Cold Filter Blugging CF PP .
- الوميض Flash Point ( بسنكى مارثن ) مغلق , مفتوح
- نقطة التدخين Smoke Point .
- شريط النحاس .
- الخواص الفيزيائية عند درجات حرارة منخفضة باستخدام DSC, TG & DTA .

### الخواص الفيزيائية للزيوت والمازوت ووقود الأفران كالاتي :

- درجة الوميض ، المغلق , المفتوح.
- الوزن النوعي .
- درجة التنقيط للمازوت.
- درجة التفتيش .
- درجة الانسكاب .
- الحموضة الكلية
- القاعدة الكلية .



- قوة العزل الكهربى لزيوت المحمولات .
- اللزوجة الكينماتيكية عند 40 , 100 م .
- معامل اللزوجة .
- شريط النحاس .
- نسبة المعادن
- حجم الجزئيات .
- تطبيقات وممارسات عملية .



الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير في مملكة السويد تعتمد أساليب حديثة في مجال التدريب وتطوير المهارات وتعزيز كفاءة تطوير الموارد البشرية. تضمن الأكاديمية تقديم تجربة تدريبية شاملة تشمل ما يلي:

• المحاضرات النظرية:

◦ نقدم المعرفة من خلال عروض تقديمية متقدمة مثل البوربوينت والمواد المرئية مثل الفيديوهات والأفلام القصيرة.

• التقييم العلمي:

◦ نقيم مهارات المتدربين قبل وبعد الدورة لضمان تطورهم.

• العصف الذهني والتفاعل:

◦ نشجع على المشاركة الفعالة من خلال جلسات العصف الذهني وتطبيق المفاهيم من خلال تمثيل الأدوار.

• الحالات العملية:

◦ نقدم حالات عملية تتوافق مع المحتوى العلمي واحتياجات المتدربين في مجالاتهم الخاصة.

• التقييم النهائي:

◦ التقييم النهائي في نهاية البرنامج لتقييم استيعاب المعرفة.

• المواد التعليمية:

◦ يتم توفير المواد العلمية والعملية للمشاركين على وسائط متعددة مثل ورق مطبوع وأقراص سي دي أو أجهزة الفلاش ميموري

• تقارير الحضور والنتائج:

◦ نقوم بإعداد تقارير حضور مفصلة للمشاركين ونقدم تقييماً شاملاً للبرنامج.

• المحترفين والخبراء:

◦ يتم إعداد المحتوى العلمي للبرنامج بواسطة أفضل الأساتذة والمدرسين في مجموعة متنوعة من التخصصات.

• شهادة اتمام مهنية:

◦ يتم منح المتدربون شهادة اتمام مهنية تصدر عن الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير في مملكة



السويد، ويمكن التصديق عليها من الخارجية السويدية برسوم اضافية.

• **أوقات عقد الدورات التدريبية:**

◦ تعقد البرامج التدريبية من الساعة 10:00 صباحاً حتى الساعة 2:00 بعد الظهر، وتتضمن فترات استراحة لتناول القهوة خلال المحاضرات.



## الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير

English Courses +46700414979 Arabic Courses +46700414959 +46114759991

scandinavianacademy.net info@scandinavianscademy.net

Timmermangatan 100 B.O.X 60359 Norrköping - Sweden