



## تشغيل وصيانة واختيار المضخات

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$) )	احجز مقعدك
٠٨ ديسمبر - ١٢ ديسمبر ٢٠٢٤ دبي	٢٨٠٠	<a href="#">سجل الآن</a>	

### مقدمه :

المضخات هي عبارة عن الآلات هيدروليكية تستخدم لرفع طاقة الهائع. وتستخدم المضخات على نطاق واسع في جميع مجالات الحياة وعلى سبيل المثال تستخدم المضخات في ضخ ورفع المياه في المنازل والهيؤسسات والشركات وضخ الزيت والبتترول في الشركات والهيؤسسات التي تعمل في هذا المجال. لذلك يعتبر التدريب على عمليات التشغيل والصيانة للمضخات امرًا هامًا للحصول على كوادر مدرجه تدريبيًا عاليًا ومفهمه لكل ظروف تشغيل المضخات.

وبالاضافه الى تشغيل وصيانة المضخات فان التدريب على تقنيات تصويم وحساب معدلات أداء وكفاءة المضخات المختلفه للحصول على أعلى معدلات أداء وتصويم الأنظمه الهيدروليكيه يعد من الأمور الهامه والضروريه لكل القائمين والمهتمين بتشغيل المضخات.

### أهداف البرنامج :

- تعريف وتفهم المشاركون أساسيات تشغيل المضخات.
- التوعيه بالانواع المختلفه للمضخات.
- اكساب المشاركون المهارات اللازمه التشغيل والتحكم في المضخات



- تدريب المشاركين على طرق صيانة المضخات.
- تدريب المشاركين على نظم التوصيل المختلفه للمضخات.
- التدريب على استخدام المضخات فى النظم الهيدروليكيه.
- التدريب والمناقشه من خلال ورش العمل على تشغيل المضخات □ صيانة المضخات - التحكم فى المضخات □ طرق اختيار المضخات- طرق التوصيل المختلفه للمضخات □ حساب كفاءة المضخات.

### الفئات المستهدفه :

- صانعى القرار من أقسام الاداره والصيانه والمهتهين بتشغيل المضخات .
- الهدراء والمشرفين فى قطاعات التخطيط والصيانه.
- قطاع الادارات الفنيه والهندسيه ومسئولى التشغيل.
- جميع الفنيين والهندسين والمسئولين عن الأقسام المختلفه فى محطات الطاقه.
- جميع المستويات الفنيه والاداريه ومسئولى النظم الهيدروليكيه.

### محتويات البرنامج :

### الوحده الأولى : مقدمه عن المضخات

- مقدمه عن المضخات
- الأنواع المختلفه للمضخات
- نظريه عمل المضخات

### الوحده الثانيه : طرق اختيار المضخات

- الفرق بين الأنواع المختلفه للمضخات



- أسس اختيار الهضخات
- العواهل الوؤثره على تشغفل الهضخات
- حالات عهلفه

### الوؤده الؤالؤه : الهضخات الطارءه الهركزفه

- نظرفه عمل الهضخات الطارءه الهركزفه
- أءاء وكفاءه الهضخات الطارءه الهركزفه
- طرق ءوصفل الهضخات الطارءه الهركزفه
- حالات عهلفه

### الوؤده الرابعه : الهضخات الؤرءءفه

- نظرفه عمل الهضخات الؤرءءفه.
- هعءل أءاء وكفاءه الهضخات الؤرءءفه.
- طرق اؤؤفار الهضخات الؤرءءفه.
- حالات عهلفه.

### الوؤده الؤاهسه : تشغفل وصفانة الهضخات

- طرق تشغفل الهضخات.
- الطرق الهؤؤلفه لصفانة الهضخات.
- طرق اؤؤبار وءوصفل الهضخات.
- حالات عهلفه.