

SAVUNMA MEKANİK SİSTEMLERİNDE KALİTE KONTROL DERSİ

Dersin Amacı :Bu derste öğrenciye, iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak CMM cihazının kısımları, CMM cihazına iş parçasını bağlama, CMM cihazında el ile ölçüm yapma, CMM cihazı yazılımı ile program yapma, tahribatlı muayene yapma, tahribatsız muayene yapma, iklimlendirme çevre koşulları testleri yapma, mekanik çevre koşulları testleri yapma ile ilgili bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Sınıfı : 11

Haftalık Ders Saati : 3

Öğrenme Biriminin Adı	CMM ile Ölçüm Yapma
Öğrenme Biriminin Kazanımları	<ol style="list-style-type: none">1. CMM cihazının kısımlarını gösterir.2. CMM cihazına iş parçasını bağlar.3. CMM cihazında el ile ölçüm yapar.4. CMM cihazı yazılımı ile program yapar.
Öğrenme Biriminin Adı	Kalite Kontrol Yöntemleri
Öğrenme Biriminin Kazanımları	<ol style="list-style-type: none">1. Tahribatlı muayene yapar.2. Tahribatsız muayene yapar.
Öğrenme Biriminin Adı	Test Yapma
Öğrenme Biriminin Kazanımları	<ol style="list-style-type: none">1. İklimlendirme çevre koşulları testleri yapar.2. Mekanik çevre koşulları testleri yapar.