

Katılımcı tercihinine bağlı olarak;
ODTÜ KTM (ANKARA)

BÖLÜM 1



1.1 Bilgisayar Destekli Eğitim
Kaynak tekniği hakkında genel bilgilendirme

1.2 Yazılı Sınav
Sınav merkezi (Ankara)



BÖLÜM 2



2 Uygulama
Eğitmenler önderliğinde kaynak uygulamaları

BÖLÜM 3 ANADAL 1

AD.1 Bilgisayar Destekli Eğitim
Kaynak tekniği hakkında genel bilgilendirme
Süre: 1 Ay
Önerilen kendi kendine öğrenme saati: 28 saat



AD.1 Tekrar Eğitimi Sınava Hazırlık
Sınıf Eğitimi
Ders saati: 30 saat (en az)



AD.1 Yazılı Sınav
Sınav merkezi: Ankara



BÖLÜM 3 ANADAL 2

AD.2 Bilgisayar Destekli Eğitim
Malzemeler ve kaynak sırasındaki davranışları
Süre: 1 Ay
Önerilen kendi kendine öğrenme saati: 37 saat



AD.2 Tekrar Eğitimi Sınava Hazırlık
Sınıf Eğitimi
Ders saati: 35 saat (en az)



AD.2 Yazılı Sınav
Sınav merkezi: Ankara



BÖLÜM 3 ANADAL 3

AD.3 Bilgisayar Destekli Eğitim
Tasarım ve hesaplama
Süre: 1 Ay
Önerilen kendi kendine öğrenme saati: 31 saat



AD.3 Tekrar Eğitimi Sınava Hazırlık
Sınıf Eğitimi
Ders saati: 19 saat (en az)



AD.3 Yazılı Sınav
Sınav merkezi: Ankara



BÖLÜM 3 ANADAL 4

AD.4 Bilgisayar Destekli Eğitim
Üretim ve uygulama teknikleri
Süre: 1 Ay
Önerilen kendi kendine öğrenme saati: 49 saat



AD.4 Tekrar Eğitimi Sınava Hazırlık
Sınıf Eğitimi
Ders saati: 61 saat (en az)



AD.4 Yazılı Sınav
Sınav merkezi: Ankara



SÖZLÜ SINAV

Sözlü Sınav
Sınav merkezi: Ankara



- ★ Sınıf dersleri, eğitimin çok önemli bir kısmını oluşturmaktadır.
- ★ Sınıf eğitimleri, ağırlıklı olarak haftasonları yapılır. Bu sayede iş günü / okul zamanı kayıpları en aza indirilir.
- ★ Eğitimlerimiz, GSI SLV-TR, GSI SLV ve ODTÜ-KTM'nin herbiri kendi alanında söz sahibi, Türk ve Alman uzmanları tarafından verilmektedir.
- ★ Derslerimizde akademik bilgiler endüstriyel deneyimlerle harmanlanarak anlatılmaktadır.