

# KALFALIK

## YÜKSEK GERİLİM SİSTEMLERİ DALI

### BECERİ SINAVI

YAPILABİLECEK SINAV UYGULAMASI ÇEŞİDİ

SINAVDA GEREKLİ OLACAK MALZEMELER.

- 36 KV 1x50 mm<sup>2</sup> Alüminyum XLPE Kabloya veya Benzer Kablo Ucuna Dahili Tip Kablo Başlığı Yapınız.
- Yük Ayırıcısı Testinin Yapılması, Sökülmesi ve Yerine Yenisinin Takılması

İş elbisesi

İş ayakkabısı

İş eldiveni

toz maskesi

koruyucu gözlük

yalıtkan baret

kulak tıkacı

Atelyemizde yük ayırıcısı yoktur. 36 KV 1x50 mm<sup>2</sup> Alüminyum XLPE Kablo veya Benzer Kablo getiriniz. Dahili Tip Kablo Başlığı getiriniz ve bu başlığı monte etmek için gerekli takımları ve malzemeleri getiriniz.

# USTALIK

## YÜKSEK GERİLİM SİSTEMLERİ DALI

### BECERİ SINAVI

YAPILABİLECEK SINAV UYGULAMASI ÇEŞİDİ

SINAVDA GEREKLİ OLACAK MALZEMELER.

- B1:** 36 KV 1x50 mm<sup>2</sup> Alüminyum XLPE Kabloya veya Ek İşlemlerinin Yapılabileceği Eş Değer Kablo Ek Mufu İle Ek Yapınız.
- B2:** Yüksek Gerilimde Kaçak Tespiti ve Ölçü Kontrol Çalışmalarını Gerçekleştiriniz.
- B3:** Dağıtım Merkezinde Açık Baralı Sistemde Çıkış Hücresinde Açma Manevrası Yapınız.

İş elbisesi

İş ayakkabısı

İş eldiveni

toz maskesi

koruyucu gözlük

yalıtkan baret

kulak tıkacı

Aday yukarıdaki üç işten birisini yapacaktır. Atelyemizde kablo eki yapabilmekteyiz. 36 KV 1x50 mm<sup>2</sup> Alüminyum XLPE Kablo ve Ek Mufu getiriniz. Ek Yapınız. Ek için gerekli takım ve malzemeleri getiriniz.