

ÖĞRENCİLER BOYUTLAR YETERLİ GELMEZSE İÇERDEKİ KUTUCUKLARI BÜYÜTEBİLİRLER YA DA ÖLÇEĞİ 1/150-1/200 ŞEKLİNDE AYARLAYABİLİRLER.

### DÜŞEY

MİM S06 Bilgisayar Destekli Mimari Çizim - TEKNİK RESİM II		Final teslimi	25.06.2026 PERŞEMBE
MİMARI ZEMİN KAT 1/100	STATİK ZEMİN KAT 1/100	KESİT 1/100 mimari-statik	
MİMARI 1. KAT 1/100	STATİK 1. KAT 1/100	3d GÖRSEL	
VAZİYET PLANI 1/200	STATİK TEMEL PLANI 1/100	3d GÖRSEL	
	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİ GRUBU İSİMLERİ no isim:	MİMARLIK ÖĞRENCİ no isim:	

### YATAY

MİM S06 Bilgisayar Destekli Mimari Çizim - TEKNİK RESİM II		Final teslimi	25.06.2026 PERŞEMBE
MİMARI ZEMİN KAT 1/100	MİMARI 1. KAT 1/100	KESİT 1/100 mimari-statik	
STATİK ZEMİN KAT 1/100	STATİK 1. KAT 1/100	STATİK TEMEL PLANI 1/100	
VAZİYET PLANI 1/200	3d GÖRSEL	3d GÖRSEL	EKSTRA ÇİZİM (varsa)
	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİ GRUBU İSİMLERİ no isim:	MİMARLIK ÖĞRENCİ no isim:	