



**ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ**  
**SINAV SORULARI FORMU**

Doküman No	ÖİDB-FRM-0081
Yürürlük Tarihi	31.12.2021
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	1 / 2

Adı Soyadı:		Numarası:		İmza	Aldığı NOT
Süre		...../...../.....			
Dersin Adı: Bitirme Tezi I/Bitirme Tezi II		Programı: Mekatronik Müh. Bölümü			
Güz	Bahar	Sınıfı	Şubesi		
Öğr. Elemanı (Bitirme Tezi Danışmanı) Adı Soyadı:					

**20..-20.. EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BİTİRME TEZİ I / BİTİRME TEZİ II DERSİ GÜZ/BAHAR  
DÖNEMİ VİZE/FİNAL RAPORU**

<b>Bu Dönem Alınan Dersi Seciniz (Aşağıdaki 2 ders aynı dönemde alınmaz)</b>	
Bitirme Tezi I <input type="checkbox"/>	Bitirme Tezi II <input type="checkbox"/>

<b>BİTİRME TEZİ ADI:</b>
<b>BİTİRME TEZİ ÖZETİ:</b>
<b>BİTİRME TEZİ HAKKINDA LİTERATÜR TARAMASI:</b>
<b>BİTİRME TEZİNİN İÇERDİĞİ MAKİNA VE TEÇHİZATIN AÇIKLANMASI</b>
<b>BİTİRME TEZİNDE KULLANILACAK YÖNTEM ve METODLAR HAKKINDAKİ DURUM ANALİZİ (HANGİ YÖNTEMLE NASIL YAPILDI SORUSUNA CEVAP VERİLECEKTİR.)</b>
<b>BİTİRME TEZİ İLE İLGİLİ KARŞILAŞILAN ZORLUKLAR VE ÇÖZÜM YÖNTEMLERİ MADDELER HALİNDE YAZILACAKTIR.</b>

FOTOĞRAF, GRAFİK VE TABLO İLE AŞAMALARIN ANLATIMI

YÖNTEMLERDE YER ALAN MATEMATİKSEL DENKLEMLER VE AKIŞ ŞEMALARI İLE BİTİRME PROJESİNİN ANLATIMI

BİTİRME TEZİ İLE İLGİLİ TÜBİTAK PROJESİ, MAKALE, BİLDİRİ VEYA YARIŞMA BAŞVURULARI İLE İLGİLİ SÜREÇLER VE VARSA SONUÇLARI (BELGELERİ RAPOR SONUNA EKLENMELİDİR)

BİTİRME TEZİ GRUP HALİNDE ALINDI İSE İŞ PAYLAŞIM ORANI VE PAYDAŞLARIN GÖREVLERİ (EN FAZLA 3 KİŞİ OLABİLİR)

**Not: Bitirme Tezi Dersi için dersin alındığı ilk dönem Vize ve Final için bu rapor hazırlanacaktır. Dersin alındığı ikinci dönemin Vizesinde bu rapor hazırlanacak, Finalinde ise web sitesinde ilan edilen şablona uygun şekilde Bitirme Tezi hazırlanacaktır.**

**Not: Rapor en az 10 sayfa olarak hazırlanacak. İlgili bölümlerde şekil ve kaynak gösterimi yapılacaktır.**