



# BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MAZERET SINAVI TALEP FORMU

FR 4.2.1\_02

## I. Dilekçenin Verildiği Tarih ve Dönem Bilgileri.

Dilekçenin verildiği Akademik Yıl: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Dönem: Güz <input type="checkbox"/> Yaz <input type="checkbox"/> Bahar <input type="checkbox"/>
--	--

## II. Öğrenci Bilgileri.

Öğrenci No	<input type="text"/>	Kayıtlı olduğu dönem: (Fakültemiz 4 yıllık yani 8 dönemlik bir fakültedir. Bu kısımda 8 dönemden kaçınıncısına kayıtlı olduğunuzu yazmalısınız)
Öğrencinin Adı - Soyadı	<input type="text"/>	Bölümü: 1./2. Öğretim:
T.C. Kimlik No (*)	<input type="text"/>	Telefon: e-posta:

(\*) Yabancı uyruklu öğrenciler bu kısma pasaport numaralarını yazacaklardır.

## III. İstek.

Ekte belgelerini sunduğum mazeretim nedeniyle aşağıda belirtilen ders ya da derslerden mazeret sınavlarına girebilmem için gereğini arz ederim.	
Adres:	Tarih .../.../..... İmza

## IV. Mazeret Bilgileri

Mazeret Sebebi:			
Ekte sunulan belge(ler):			
Raporun Verildiği Yer	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Gün Sayısı
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## V. Mazeret Sınavına Gireceği Dersler

Öğrencinin raporlu olduğu gün veya günlerdeki bütün sınavlar yazılacaktır.		
Dersin Kodu	Dersin Adı	Sınavın Yapıldığı Tarih
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## BU BÖLÜM İLGİLİ KİŞİLERCE DOLDURULACAKTIR

Yönetim Kuruluna sunulması	<input type="checkbox"/> Uygundur	<input type="checkbox"/> Uygun Değildir
Adı Soyadı	<input type="text"/>	.../.../20.. İmza

**ÖNEMLİ NOT:** Mazeret sınavları hakkında detaylı bilgi için U.Ü. Önlisans ve Lisans Yönetmeliğinde Madde 30 u dikkatlice okuyunuz.