

## GENEL MEMNUNİYET ANKETİ

İfadeler	Hiç Memnun Değilim	Memnun Değilim	Kararsızım	Memnunum	Çok Memnunum
Eğitim gördüğüm okul yönetimi öğrencilerin sorun ve önerilerine karşı duyarlıdır.					
Üniversite yönetimi öğrencilerin sorun ve önerilerine karşı duyarlıdır.					
Öğrencilere sunulan teknolojik imkânlar yeterlidir.					
İlgi ve yeteneklerime uygun kulüp etkinlikleri bulunmaktadır.					
Sportif etkinlikler yeterlidir.					
Kararlarda öğrencilerin yararı önde tutulmaktadır.					
İdari personelin öğrencilere karşı tutum ve davranışları olumludur.					
Yemekler kalitelidir.					
Yemek fiyatları uygundur.					
Yemekhanenin fiziki koşulları uygundur.					
Tuvalet ve lavabolar temizdir.					
Dersliklerin ısınması yeterlidir.					
Kütüphane her türlü kaynak açısından zengindir.					
Kütüphane olanaklarına elektronik ortamda ulaşılmaktadır.					
Kütüphane görevlileri öğrencilerle yakından ilgilenmektedir.					
Kantinin fiziksel ortamı uygundur.					
Kantinlerde sunulan ürünlerin fiyatı uygundur.					
Ders planları ve hedefleri açıktır.					
Dersler önceden belirlenen plana uygun olarak işlenmektedir.					
Derslere öğrencilerin aktif katılımını sağlayan yöntem ve teknikler kullanılmaktadır.					
Öğrenci-öğretim elemanı arasındaki iletişim etkili olarak sağlanmaktadır.					
Öğretim elemanları ders saatlerini etkili olarak kullanmaktadır.					
Ders dışı zamanlarda öğretim elemanlarına ulaşılabilirliktedir.					
Üniversitede verilen yabancı dil eğitimi yeterlidir.					
Bağlı sistem öğrenciyi objektif olarak değerlendirmektedir.					
Ölçme ve değerlendirmede öğretim elemanları objektif davranır.					
Değerlendirme yalnız sınavlarla değil ödev ve proje gibi başka çalışmalarla da yapılmaktadır.					
Danışmanım bana gerekli zamanı ayırmaktadır.					
Danışmanım akademik gelişimimi izlemektedir.					
Danışmanımla görüşebiliyorum.					
Üniversitemiz ile ilgili genel memnuniyet düzeyiniz nedir?					
Üniversitemizin beklentilerinizi karşılama düzeyi nedir?					
Üniversitemizi başka öğrencilere tavsiye eder misiniz?					

