

## İ.İ.B.F. 2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS DEĞERLENDİRME ANKETİ SONUÇLARI (%)

	Kesinlikle Katılmıyorum	Katılmıyorum	Kararsızım	Katılıyorum	Kesinlikle Katılıyorum
Ders ilan edilen programa uygun olarak yürütülmektedir	%8,53	%5,72	%23,47	%36,74	%25,54
Soru çeşitliliği ve adedi yeterliydi.	%8,95	%5,66	%23,34	%35,80	%26,25
Sorduğum soruların cevabını dersin öğretim elemanından yeterince alabiliyorum.	%8,77	%5,39	%24,25	%36,43	%25,16
Derste işlediğimiz konular ve kaynaklar "ders notu, kitap vb." sınav sorularıyla uyumluydu.	%8,68	%5,52	%23,87	%35,85	%26,07
Sınavlar dışında öğrencilere quiz, proje, ödev, derse katılım, fikir beyan etme gibi çalışmalara önem verilmektedir.	%8,68	%6,06	%25,12	%35,74	%24,40
Sınav süresi yeterliydi.	%8,77	%5,66	%23,85	%35,49	%26,23
Dersin öğretim elemanının öğrencilere karşı tutum ve yaklaşımının olumlu olduğunu düşünüyorum.	%8,44	%6,19	%24,16	%35,25	%25,96
Sınav soruları açık ve anlaşılırdı	%8,93	%5,88	%23,74	%35,49	%25,96
Öğretim elemanına, görüşme saatleri sırasında dersle ilgili sorularım için erişilebilmekteyim.	%8,28	%5,57	%25,14	%35,63	%25,38
Talep ettiğimde sınav soruları ve cevapları hakkında bilgi alabilmekteyim.	%8,55	%5,41	%24,11	%35,69	%26,23
Öğretim elemanı öğrencinin seviyesine inebilmektedir.	%8,55	%6,12	%24,63	%35,43	%25,27
Öğretim elemanının öğrenciler ile sınıf içinde ve sınıf dışında iletişimi çok iyidir.	%8,62	%5,43	%25,12	%35,56	%25,27
Ölçme ve değerlendirmede öğretim elemanı objektif davranmaktadır.	%8,45	%5,25	%25,45	%35,50	%25,35

Tablo, İ.İ.B.F. 2024-2025 Güz Dönemi'nde öğrencilerin ders ve öğretim elemanına ilişkin memnuniyet düzeylerini gösteren anket sonuçlarını içermektedir. Genel olarak, öğrencilerin **olumlu eğilimde** olduğu görülmektedir. **Dersin İşlenişi ve Uyumu, Öğretim Elemanının Tutumu ve Sınav Süreci** ile ilgili sorulara olumlu yanıt verilmiştir.

Kararsız seçimlerin %25 bandında yoğunlaşıyor olması geliştirilmesi gereken alanlara işaret etmektedir. **Soru Çeşitliliği ve Ödevler, Öğretim Elemanına Erişim ve Objektif Değerlendirme** gibi konular geliştirmeye açık yönler olarak öne çıkmaktadır.