



**GİZLİLİK, ÇIKAR ÇATIŞMASI VE
ETİK BEYANI**

GİZLİLİK, ÇIKAR ÇATIŞMASI VE ETİK BEYANI

Doğa Bilimleri Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği'nin (DOĞAK) Takım Başkanı/Program Değerlendiricisi olarak, DOĞAK etik kurallarını okuduğumu, anladığımı, en üst düzeyde etik ve mesleki davranış içinde olacağımı ve;

1. Program değerlendirmelerini DOĞAK değerlendirme ölçütlerine göre ve kamunun güvenliği, sağlığı ve çıkarı doğrultusunda yapmayı ve bu görevler ile doğrudan ya da dolaylı olarak çatışan faktörleri anında açıklama sorumluluğunu,
2. Yalnızca yetkin olduğum alanlarda hizmet vermeyi,
3. DOĞAK adına görev yapan güvenilir birisi olarak hareket etmeyi, tüm çıkar çatışmalarından kaçınmayı ve çıkar çatışmasının ortaya çıktığı durumlarda bundan etkilenebilecek tüm tarafları haberdar etmeyi,
4. Yasal nedenlerle açıklanması gereken durumlar dışında, program değerlendirme kararları ile ilgili tüm belge ve bilgilerin gizliliğini sağlamayı,
5. DOĞAK içinde ve dışında tarafsız ve doğru açıklamalar yapmayı,
6. DOĞAK'ın yararlılığı ve saygınlığını daha da arttırmak üzere sorumlu, etik ve yasal davranmayı,
7. Irk, dil, din, cinsiyet, engelli olma, yaş, medeni durum ve siyasi görüş gibi özelliklerine bakmaksızın eşit davranmayı,
8. Meslektaşlarımla ve birlikte çalıştığım kişilere mesleki gelişmelerinde yardımcı olmayı ve bu etik kurallara uymalarında destek olmayı,
9. Bu etik kurallarının ihlal edilmesine ilişkin suçlamalarda kararın hızlı ve adil bir şekilde verilmesi için yürütülecek işlemleri desteklemeyi,
10. Değerlendirilen programın bulunduğu fakülte öğretim elemanları ile son üç yıl, tez danışmanlığı/makale/tebliğ/proje gibi ortak çalışma yapmadığımı,
11. Değerlendirilen programın bulunduğu fakültede görevli herhangi bir idari ya da akademik personel akrabamın bulunmadığını,

kabul ettiğimi beyan ederim.

Değerlendirilen		Takım Üyesinin	
Üniversite - Fakülte/Yüksekokul/ MYO		Adı ve Soyadı	
Program		Tarih	
Değerlendirme Tarihi	[gg.aa.yyyy]-[gg.aa.yyyy]	İmza	
TC Kimlik Numarası		Adres	
IBAN No			