

ETİK KURUL İLE İLGİLİ BİLGİLER

Etik Kurul Belgesi

Etik Kurul Belgesi; bilimsel araştırma protokolünün ilgili mevzuat ve yükümlülükler göz önüne alınarak yapılabilirliğinin ilgili komisyon tarafından onaylandığı bir belgedir.

Etik Kurul Üyeleri

Etik Kurul; Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dekanlığının görevlendirdiği bir başkan ve iki asil üye olmak üzere üç öğretim üyesinden oluşur. Ayrıca asil üyelerin herhangi bir nedenle toplantıya katılamama durumlarında, yine Dekanlık tarafından görevlendirilen yedek üye(ler), asil üye(ler)'nin yerine toplantıya katılırlar.

S.Ü. Ziraat Fakültesi Bilimsel Etik Değerlendirme Kurulu Üyeleri

Prof. Dr. Mehmet ZENGİN (Başkan)
Prof. Dr. Duran YAVUZ (Asil Üye)
Dr. Öğr. Üyesi Aysun YENER ÖGÜR (Asil Üye)
Prof. Dr. Cemalettin SARIÇOBAN (Yedek Üye)
Doç. Dr. Musa SEYMEN (Yedek Üye)
Dr. Öğr. Üyesi Nuri ORHAN (Yedek Üye)

Etik kurul toplantı zamanı ve sonuçların açıklanması

Kurul; Kurul Başkanının daveti üzerine haftada bir kez toplanır. Geçerli bir mazeret bildirmeksizin yılda 4 toplantıya katılmayan Kurul Üyeleri istifa etmiş sayılır. Etik Kurul kararları ilgili başvurunun Kurul'a ulaşmasından itibaren en geç 10 iş günü içerisinde açıklanır. Alınan kararlara, başvuru sahipleri kararın ilan tarihinden sonra en geç 5 (beş) iş günü içerisinde itiraz edebilirler. Bu hallerde Kurul tekrar toplanıp başvuruyu değerlendirip nihai kararını ilan eder.

Lisansüstü tez ve araştırma projeleri için etik kurul kararları

Yüksek Lisans ve Doktora tez çalışmaları ile araştırma projeleri için Etik Kurul kararlarının alınabilmesi için; tez çalışmalarında ilgili Danışmanın, araştırma projelerinde ise Yürütücünün Bölüm Başkanlıkları ve Dekanlık aracılığıyla başvuru yapması esastır.

Onaylı Etik Kurul Belgesinin alınması

Onaylanmış Etik Kurul Belgesi, ilgili incelemeler yapıldıktan ve Kurul kararını verdikten sonra Ziraat Fakültesi Dekanlığından alınabilir.

Etik Kurul izni istenen çalışmalar

Anket, mülakat, odak grup çalışması, gözlem, deney ve görüşme teknikleri kullanılarak katılımcılardan veri toplanmasını gerektiren nitel ya da nicel yaklaşımlarla yürütülen her türlü araştırmalar için Etik Kurul İzni ve/veya Yasal/Özel İzin alınması gereklidir.

Etik kurul izninin bilimsel makale veya tezlerde belirtilmesi

Tez, makale, bildiri vb. gibi bilimsel raporlarda Etik Kurul izin bilgilerine (kurul adı, tarih ve sayı no) mutlaka yer verilmelidir. Örneğin; S.Ü. Ziraat Fakültesi Bilimsel Araştırma ve Yayın Etik Kurulu'nun ... tarih ve ... sayılı kararı ile Etik Kurul Onayı alınmıştır... gibi.

Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiğine Aykırı Eylemler

1) Bilimsel araştırma ve yayın etiğine aykırı eylemler şunlardır:

- a) İntihal:** Başkalarının özgün fikirlerini, metotlarını, verilerini veya eserlerini bilimsel kurallara uygun biçimde atıf yapmadan kısmen veya tamamen kendi eseri gibi göstermek,
- b) Sahtecilik:** Bilimsel araştırmalarda gerçekte var olmayan veya tahrif edilmiş verileri kullanmak,
- c) Çarpıtma:** Araştırma kayıtları veya elde edilen verileri tahrif etmek, araştırmada kullanılmayan cihaz veya materyalleri kullanılmış gibi göstermek, destek alınan kişi ve kuruluşların çıkarları doğrultusunda araştırma sonuçlarını tahrif etmek veya şekillendirmek,
- d) Tekrar yayım:** Mükerrer yayınlarını akademik atama ve yükselmelerde ayrı yayınlar olarak sunmak,
- e) Dilimleme:** Bir araştırmanın sonuçlarını, araştırmanın bütünlüğünü bozacak şekilde ve uygun olmayan biçimde parçalara ayırıp birden fazla sayıda yayımlayarak bu yayınları akademik atama ve yükselmelerde ayrı yayınlar olarak sunmak,
- f) Haksız yazarlık:** Aktif katkısı olmayan kişileri yazarlar arasına dâhil etmek veya olan kişileri dâhil etmemek, yazar sıralamasını gerekçesiz ve uygun olmayan bir biçimde değiştirmek, aktif katkısı olanların isimlerini sonraki baskılarda eserden çıkartmak, aktif katkısı olmadığı hâlde nüfuzunu kullanarak ismini yazarlar arasına dâhil ettirmek,

2) Diğer etik ihlal türleri şunlardır:

- a)** Destek alınarak yürütülen araştırmalar sonucu yapılan yayınlarda destek veren kişi, kurum veya kuruluşlar ile bunların katkılarını belirtmemek,
- b)** Henüz sunulmamış veya savunularak kabul edilmemiş tez veya çalışmaları, sahibinin izni olmadan kaynak olarak kullanmak,
- c)** İncelemek üzere görevlendirildiği bir eserde yer alan bilgileri eser sahibinin açık izni olmaksızın yayımlanmadan önce başkalarıyla paylaşmak,
- d)** Bilimsel araştırma için sağlanan veya ayrılan kaynakları, mekânları, imkânları ve cihazları amaç dışı kullanmak,
- e)** Bilimsel bir çalışma kapsamında yapılan anket ve tutum araştırmalarında katılımcıların açık rızasını almadan ya da araştırma bir kurumda yapılacaksa ayrıca kurumun iznini almadan elde edilen verileri yayımlamak,
- f)** Araştırma ve deneylerde; hayvanlara ve ekolojik dengeye zarar vermek, çalışmalara başlamadan önce alınması gereken izinleri yetkili birimlerden yazılı olarak almamak, mevzuatın veya Türkiye'nin taraf olduğu uluslararası sözleşmelerin ilgili araştırma ve deneylere dair hükümlerine aykırı çalışmalarda bulunmak,
- g)** Araştırmacılar veya yetkililerce, yapılan bilimsel araştırma ile ilgili olarak muhtemel zararlı uygulamalar konusunda ilgilileri bilgilendirme ve uyarma yükümlülüğüne uymamak,

h) Bilimsel çalışmalarda, diğer kişi ve kurumlardan temin edilen veri ve bilgileri, izin verildiği ölçüde ve şekilde kullanmamak, bu bilgilerin gizliliğine riayet etmemek ve korunmasını sağlamamak,

i) Akademik atama ve yükseltmelere ilişkin başvurularda bilimsel araştırma ve yayınlara ilişkin yanlış veya yanılıcı beyanda bulunmak.

j) Başvuru dosyasında mevcut olmayan bir dergiyi mevcut yahut indekslerde taranmayan bir dergiyi taranıyor gibi göstererek, ya da hakemli olmayan bir dergiyi hakemli olarak belirterek yayın yapmak.

Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiğine Aykırı Olarak Deęerlendirilemeyecek Haller

Evrensel olarak tanınan bilim kuramları, bilim alanlarının temel bilgileri, matematik teoremleri ve ispatları gibi önermelerin çalışmalarda kullanılması etik ihlal olarak değerlendirilemez.