

SUNUŞ

İlk sayısını 2016 yılında çıkardığımız İNİF E-Dergi'nin temel amacı bilime özellikle iletişim bilimine katkı sağlayacak önemli çalışmalarını siz değerli okuyucularımız ile buluşturmak idi. Bugün de İNİF E-Dergi ekibi olarak yine birbirinden değerli ve bilime katkı sağlamasını umduğumuz çalışmalarını siz değerli okuyucularımıza sunmaktan büyük bir onur duyuyoruz.

Bilindiği üzere bilim evrenin ya da olayların bir kısmını konu olarak seçip deneye dayanan yöntemler ve gerçeklikten yararlanıp sonuç çıkarmaya çalışan düzenli bilgiyi ifade etmek amacıyla kullanılan bir kavramdır. Bilimsel araştırmalar özellikle bilinmeyen unsurları bilinir hale getirmek, problemlere çözüm üretmek, kültürel ve sosyal unsurları tanımlayarak açıklamak amacıyla gerçekleştirilmektedir. Elde edilen sonuçların toplum yararına gözetilerek kullanılması ve çalışmaların devamlılık arz etmesi büyük bir önem taşımaktadır. Bu sebeple araştırma sonuçlarının duyurulması da mutlaka gerekmektedir. Ancak gerek duyurulma işlemi gerçekleştirilirken gerekse akademik çalışmalar yapılırken etiğin dikkate alınması zorunludur. Zira bilimin etik normlardan ayrı düşünülmesi kesinlikle doğru değildir. Peki, nedir bu etik? Ne anlama gelmektedir? Son dönemlerde etik kavramını günlük yaşantımızda sıklıkla kullanılan ve dilimize yerleşmiş bir sözcük haline gelmiştir. Fakat bu durum kelimenin özünden koparılarak gerçek içeriğinden soyutlayıp kullanmasına da neden olmaya başlamıştır. Türk Dil Kurumu Sözlüğü'ne göre etik kavramının dört farklı anlamı bulunmaktadır. Bunların içinde bizim özellikle üzerinde durmak istediğimiz meslek etiğine yönelik anlamıdır. Bu şu şekilde ifade edilmiştir: "Çeşitli meslek kolları arasında tarafların uyması veya kaçınması gereken davranışlar bütünü." Bu bağlamda bilim insanlarının da uyması gereken birtakım evrensel nitelik taşıyan etik kuralları bulunmaktadır. Onların bu kurallara uygun bir şekilde hareket ederek araştırmalarını yapmaları ve yayınlamaları gerekmektedir.

Her bilimsel araştırma aslında sonsuz bir arayış serüveninde bir noktayı ya da zerreyi oluşturmaktadır. Bilimsel araştırmaların sonucu tartışılmaz mutlak bir gerçeği ortaya koymamaktadır. Bu bağlamda her bilimsel araştırmanın bulguları yanlışlanabilmektedir. Bu nedenle araştırmayı yapan kişilerin etik sorumluluğu, nereden başlanarak hangi yoldan geçip nereye ulaştığını ve nereye ulaşamadığını açık bir şekilde sunmalarını zorunlu hale getirmektedir. Bu durum vasıtasıyla başka bilim insanlarının değerlendirmeleri ile eleştirilerine açılan bilgiler ışığında daha güvenilir ve ölçülebilir nitelik taşıyan bilimin gelişmesine katkı sağlanmaktadır. İNİF E-Dergi ekibi olarak bu kapsamda hazırlamış olduğumuz yeni sayımızı keyifle okumanızı diler, gelecek sayılarımızda bilime daha fazla katkı sağlamaya yardımcı olacak nitelikteki yayınlarla yeniden siz değerli okuyucularımızla buluşmayı ümit ederiz.

Doç. Dr. Eylem ŞENTÜRK KARA

Doç. Dr. Özgür KILINÇ