



Bilimsel yazılarda kullanılan sembol ve kısaltmaların herkes tarafından kabul edilir ve kolay anlaşılır olması hem bilimde evrenselliğin gereği hem de okuyucunun yazıyı anlayabilmesi açısından önemlidir. Bu bakımdan, dergimize gönderilen yazıların Türkçe yazım kurallarına uygunluğu yanında uluslararası birim sembollerine (SI units) de uygun olması gerekmektedir. Bu konuda sıkça kullanılan birim sembolleri ve kısaltmalar Çizelge 1 ve 2’de verilmiştir.

Çizelge 1. Sıkça kullanılan uluslararası birim sembolleri

Sembol	İsim	Nicelik
°C	santigrad derece	Sıcaklık
g	gram	ağırlık (kg / 1 000)
ha	hektar	alan (10 000 m <sup>2</sup> )
K	kelvin	Sıcaklık
kg	kilogram	Ağırlık
L	litre	hacim (m <sup>3</sup> / 1 000)
m	metre	Uzunluk
mol	mol	madde miktarı
N	newton	güç
Pa	pascal	basınç
s	saniye	zaman
t	ton	ağırlık (1 000 kg = Mg)

Çizelge 2. Sıkça kullanılan bazı Türkçe kısaltmalar ve bunlara özel durumlar

Kısaltma	Açıklama
<i>Nokta alanlar</i>	
T.C.	Türkiye Cumhuriyeti
M.Ö.	Milattan Önce
T.	Türkçe
İng.	İngilizce
Prof. Dr.	profesör doktor
çev.	çeviren
s.	sayfa
S.	sayı
<i>Nokta almayanlar</i>	
TBMM	Türkiye Büyük Millet Meclisi
BM	Birleşmiş Milletler
SDÜ	Süleyman Demirel Üniversitesi
GD	güneydoğu
sa	saat
dk	dakika
sn (SI Karşılığı = s)	saniye
<i>Kısaltmaların ek alması durumunda</i>	
kg’dan	kilogramdan
TBMM’nin	Türkiye Büyük Millet Meclisinin
vb.leri	ve benzerleri
m <sup>2</sup> ye	metre kareye

Birim sembollerinin kullanılmasında sıkça rastlanan hatalar şunlardır: Gram için g yerine gr kullanılması, hektar için ha yerine Ha kullanılması; bu gibi sembollerin arkalarına ‘nokta’ konulması vb. Ayrıca ondalık sayılarda kullanılan nokta (.) veya virgöl (,) konusunda metin içerisinde tutarlı olunması gerekmektedir. Bu konuda yazarların aşağıdaki uyarılara göz atmaları faydalı olacaktır.

Çizelge 3. Birim sembollerinin kullanımında dikkat edilmesi gereken bazı hususlar

Kural	Örnek
Birim sembolleri küçük harflerle yazılır (Eğer özel isimden gelmişse ilk harfi büyük yazılır).	metre → m kilogram → kg pascal → Pa
Cümle içinde sembollerin açılımı yazıldığında baş harfleri küçük olmalıdır.	10 metre 25 hektar
Semboller cümle içinde arkalarına nokta (.) almazlar.	2 metre → 2 m
Semboller ile takip ettikleri değerler arasında bir boşluk bırakılmalıdır. <i>Not: Açı belirten derece işareti ile değer arasında boşluk bırakılmaz.</i>	15 watt → 15 W 88 santigrad derece → 88 °C 73°
Üçten fazla basamaklı rakamlar boşluk kullanarak üçlü gruplara ayrılabilir. <i>Not: Ondalık sayılarla karışmaması amacıyla gruplara ayırırken nokta kullanılmamalıdır.</i>	85 365 0.246 113 5.695 ton yerine 5 695 ton kullanılmalıdır
Ondalık işareti olarak virgöl (,) veya nokta (.) kullanılabilir. <i>Not: Ancak yandakine benzer karışıklıkları önlemek amacıyla nokta tercih edilebilir.</i>	1587,09 ya da 1587.09 206,9, 466,52 yerine 206.9, 466.52 kullanılabilir
Sıfırdan küçük sayılarda ondalık işaretinden önce mutlaka 0 kullanılmalıdır.	.046 → 0.046