

Bilimsel Süreli Yayıncılık İşlemlerinde, Bilgisayar Olanaklarından Yararlanma

Dr. H M Sönmez
A Menderes Tıp Fak.
İç Hst. AD. Geriatri BD
09100 AYDIN

ÖZET

Günümüzde, süreli bilimsel yayıncılık işlemlerinde hız, sıkı denetim, zaman-enerji-malzeme kaybının en az olması başarıyı arttıran temel etkenlerdir. Makale sunumları ve yazarların kendi makalelerini izlemeleri çevrim içi yapılabilir. Bir makale için 20 kadar farklı türde mektup gerekebilmektedir. Danışmanlarımız kimlerdir ve hangi danışmanımız daha başarılıdır? Abonelik işlemleri hız ve yakın denetim ister. Dergimiz, makalelerini ağ üstünde de okuyucuya sunmak isteyebilir. Dergimiz ile ilgili tüm konuların istatistiklerini yapmak isteyebiliriz. Bunlar gibi pek çok konularda bilgisayarlardan yararlanabiliriz.

A. Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi'nin yayıncılık işlemlerinde, tüm bu konularda bilgisayardan yararlanılmaktadır. Tarafımdan oluşturulan bir MS Access veritabanı uygulaması üç yıldır başarı ile kullanılmaktadır. Bunu <http://med.adu.edu.tr/dergi/page4.html> adresindeki power point sunusu ile inceleyebilirsiniz.

Veri tabanı uygulamalarının bilgisayar yazılımı olmadığı ve başka bilgisayarlara yüklense bile güncellenmelerinin çok zor olduğu belirtilmelidir. Bu nedenle, bu konuda, daha ustaca olan bir yazılım gerekmektedir.

Aydın'da bir yazılım şirketi benim danışmanlığım altında, tüm bilimsel dergilere hitap edebilecek bir yazılım geliştirmektedir. Geliştirilen bu yazılım sayesinde makalenin kayıttan basıma kadar ki tüm editöryal işlemleri kayda geçirilmekte ve denetlenebilmekte; Ülkemizde ilk kez, danışmanların denetlenmesi ve puanlanması, yayın kurulunun belirlediği ilkeler doğrultusunda nesnel olarak yapılmakta; Aboneler ve dergiye reklam verenler yakından izlenmektedir. Ayrıca, tüm bu işleri yaparken gereksinim duyulacak tüm mektupları da yayın kurulunun belirleyeceği şekilde ve içerikte olmak üzere otomatik çıkarmaktadır.