



MODERN FARMASÖTİK TEKNOLOJİ KİTABI ÖDÜL ALDI

Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı öğretim üyeleri Prof. Dr. Nevin Çelebi, Prof. Dr. Füsün Acar-türk, Prof. Dr. İlbeyi Ağabeyoğlu, Prof. Dr. Tanver Doğanay, Prof. Dr. Tuncer Değim, Doç. Dr. Sevgi Takka, Doç. Dr. Zelihagül Değim ve Doç. Dr. Figen Tırnaksız 2007 yılında Türk Eczacıları Birliği Eczacılık Akademisi yayını olarak “Modern Farmasötik Teknoloji” isimli Eczacılık fakültesi öğrencilerine yönelik bir ders kitabı hazırlamışlardır. İçerdiği konularla ilgili güncel bilgileri içeren bu kitap, eczacılık fakültesi öğrencileri için bir eksikliği gidermiştir. Mevcut kitaplar oldukça eski baskılardır ve hali hazırda hemen hepsinin baskısı tükenmiştir.

Öğrenciler temel konularda türkçe kaynak bulmakta oldukça zorluk çekmektedirler. Diğer bazı sınırlı sayıdaki Türkçe kaynaklar da öğrenciye yönelik olmaktan daha çok, bilimsel olup bilim dallarına katkı sağlayan kitaplardır. 483 sayfa olarak hazırlanan “Modern Farmasötik Teknoloji” kitabı, öğrencilerin her zaman başvurabileceği Türkçe bir kaynak olmasının yanında, güncel bilgilerle donatılmış; öğrencilerin kolay anlayıp, kavrayabileceği bir şekilde hazırlanmış bir kitaptır. Kitap, öğütme, karıştırma, kurutma, süzme, sterilizasyon, koligatif özellikler, fazlararası denge ve faz kuralı, difüzyon, önformülasyon, reaksiyon kinetiği ve stabilite, temel farmakokinetik, çözeltiler, yüzeylerarası özellikler, kolloidler, emülsiyonlar, süspansiyonlar, aerosoller, deriden emilim ve deriye uygulanan yarı katı preparatlar, supozitivarlar, vajinal ilaç sistemleri, reoloji ve biyofarmasötik konularını içeren 22 bölüm içermektedir. Kitap, öğrenci kitabı olmasının yanı sıra eczane, kamu ve ilaç sektöründe çalışan eczacıların da konular ile ilgili bilgilerini geliştirme ve güncelleme ihtiyacına da destek verecek şekilde hazırlanmış olması ile dikkat çekicidir. Kitabın bölümleri, konu ile uzun zamandan beri çalışan, bu konularda yayınları ve deneyimleri olan öğretim üyeleri tarafından hazırlanmıştır. Kitap Eczacılık Fakültesi öğrencileri, Türk İlaç

Sanayi üyeleri, eczacılar ve konularla ilgili bilgi edinmek isteyen herkes tarafından hızla tüketildiğinden Ocak-2009’da ikinci baskısı gerçekleştirilmiştir.

KİTABA TÜBA ÖDÜLÜ

Bu arada, Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)’nin 2009 Yılı Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödüllerini kazananlar belirlenmiş ve Doğa, Mühendislik, Sağlık ve Sosyal Bilimler alanında toplam 13 kitap Telif ve Çeviri Eser Ödülü’nü kazanırken, 12 kitap Kayda Değer Eser Ödülü’ne (Mansiyon) layık bulunmuştur.

TÜBA, Eylül 1993’te yürürlüğe giren 497 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile kurulmuştur. Kurucu üyelerin Başbakan tarafından atanması, ilk genel kurulun oluşturulması, başkan ve akademi konseyinin seçilmesi, başkanın atanması sonuçlandırıldıktan sonra Akademi, 7 Ocak 1994’te ilk çalışmalarına başlamıştır. TÜBA yasası gereği, Başbakana bağlı, tüzel kişiliği olan, bilimsel, idari, mali özerkliğe sahip bir kurumdur. TÜBA Türkiye’de tüm bilim alanlarında; araştırmaları, bilimci kişiliğini, araştırmacılığı özendirmek, bu alanlarda emeği geçenleri onurlandırmak, gençleri, bilim ve araştırma alanına yönlendirmek, Türkiye’deki bilimcilerin ve araştırmacıların toplumsal statülerinin yükseltilmesi ve korunmasına çalışmak ve bilim ve araştırma standartlarının uluslararası düzeye çıkartılmasına yardım etmek amaçlarını güden bir kurumdur. Bu nedenle TÜBA’nın vermiş olduğu ödüller bilimsel alanda oldukça büyük öneme haizdir. Bu kapsamda “Modern Farmasötik Teknoloji” isimli kitabın Kayda Değer Eser Ödülü’nü (Mansiyon) almaya layık bulunması akademik ve bilimsel çevreler tarafından memnuniyet ve gurur verici bulunmuştur. TÜBA’nın verdiği bu ödüllerin, 5 Aralık 2009’da, Ankara’da yapılacak törenle takdim edileceği bildirilmiştir.