

Kuramdan Uygulamaya Matematik Eğitimi



| | |
|-------------------------|-----------------|
| Ürün Kodu | : HARF039 |
| Yazar | : Adnan BAKI |
| Kategori | : Akademik |
| Basım Yılı | : Eylül 2015 |
| Baskı | : 6. Baskı |
| Sayfa Sayısı | : 647 |
| Liste Fiyatı | : 70,00 TL |
| İndirim Oranı % | : 25.00 |
| İndirimli Fiyatı | : 52,50 TL |
| ISBN | : 9789756048399 |
| Barkod | |



Ürünü görüntülemek için taratın!



Prof. Dr. Adnan BAKI, 1958 yılında Tonya'da doğdu. İlk ve ortaokulu Trabzon'da okudu. Ankara Atatürk Lisesi'nden mezun oldu. 1982 yılında Karadeniz Teknik Üniversitesi Fatih Eğitim Fakültesi Matematik Eğitimi Bölümü'nde lisans eğitimini tamamladı. YÖK tarafından 1988 yılında Kanada'ya gönderildi Matematik eğitimi alanında yüksek lisansını New Brunswick Üniversitesi'nde tamamladı. Doktora çalışmalarını İngiltere'nin Londra Üniversitesi'nde "Öğretmen Eğitimi ve Bilgisayar Destekli Matematik Öğretimi" alanında tamamladı. 1994 yılında Türkiye'ye döndü. Halen, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü Başkanı olarak görev yapmaktadır. Alanında birçok ulusal ve uluslar arası yayını bulunmaktadır.

www.bilmat.ktu.edu.tr

Gerek ilk ve ortaöğretim matematik eğitiminde ve gerekse öğretmen eğitiminde yeni kapılar açacağına inandığım bu kitap, 1995 yılından buyana verdiğim lisans ve lisansüstü derslerin ortaya çıkardığı bir üründür. Etkinliklere katılarak, tartışarak, eleştiriler yaparak ve projeler üreterek bu ürünün ortaya çıkmasında öğrencilerimin büyük emeği vardır.

Bu kitap, Eğitim Fakültelerinde yürütülen Matematik Öğretmenliği Lisans Programında yer alan Matematik Felsefesi, Matematik Tarihi, Özel Öğretim Yöntemleri, Bilgisayar Destekli Matematik Öğretimi, Ölçme ve Değerlendirme derslerini içermektedir.

Matematik eğitimi kuram ve uygulama boyutlarında kapsamlı bir şekilde ele alan bu kitabın, öncelikle çocuklarının eğitimiyle ilgilenen anne ve babalara, matematik öğrenenlere, matematik öğretilere, matematik öğretmeni adaylarına, matematik eğitimi alanında lisansüstü çalışma yapanlara yararlı olacağı umuduyula....