



04.08.2003

Sayın Vural Erkan ve M. Can Çeliksirt ,

Bölümümüze tarafınızdan verilen DELPAT 4.1 isimli Delme-Patlatma dizaynı programı bölüm öğretim üyeleri ve öğrencileri tarafından verimli bir şekilde kullanılmaktadır.

Maden Mühendisliği eğitiminde önemli bir yer tutan Delme-Patlatma operasyonları, dikkate alınması gereken parametrelerin çokluğu ve birbirleri ile karmaşık ilişkilerinden dolayı dizaynı zor ve zaman alıcı prosesleri kapsamaktadır. Ancak, DELPAT 4.1 programına, mesleki deneyimlerinizi de aktarmış olmanız, kullanım kolaylığı ve anlaşılabilir sonuçlar elde edilmesine yardımcı olmaktadır. Anabilimdalımız tarafından yapılan arazi denemelerine göre de oldukça güvenilir sonuçlar elde edilmiştir. Program, bölüm öğretim üyeleri tarafından oldukça başarılı bulunmuştur.

Bölümümüzün yenilenen eğitim sisteminde önemli bir yer tutan Delme-Patlatma operasyonlarının öğrencilerin aktif olarak katıldıkları uygulama çalışmalarında kullanılabileceği, maliyet analizi de dahil olmak üzere konu ile ilgili tanımları, makina ekipman seçimini, patlatma paterni dizaynını kapsayan DELPAT 4.1 in öğrencilerin eğitim faaliyetlerinde önemli bir yer tutacağı açıktır. Patlatma parametrelerinin birbirleri ile ilişkilerini kısa süre içerisinde görebilmeleri, konunun daha iyi anlaşılması bakımından önemlidir. DELPAT 4.1 bu şansı tanımaktadır.

Böyle bir programın bölümümüzün kullanımına olanak sağlanması nedeni ile sizlere teşekkür ederiz. Başarılı çalışmalarınız sonucunda geliştirdiğiniz bilgisayar programından dolayı sizleri tebrik eder, başarılarınızın devamını dileriz.

Prof. Dr. Ahmet Hakan ONUR
D.E.Ü. Mühendislik Fakültesi
Maden Mühendisliği Öğretim Üyesi