

EĞİTİMİN & KONUŞMANIN ADI	BEYİN: MUCİZEYİ TANIYIN!
BU İŞİN BİR AMACI OLMALI!	<p>İnsan beyni son derecede karmaşık biyolojik sistemlerin söz konusu olduğu bir yapıdır. O, fiziksel bir varlık olan beynin bilgisayar muadili donanımını çalıştıran bir işletim sistemi yazılımı gibidir. İnsanın sadece argümanları savunması, bilimsel yaklaşıma sahip olması, araştırmacı olması değil; arzulaması, düşünmesi, hissedebilmesi de bir maddi varlığa, yani beyne ve onun bağımlı organlarına bağlıdır. Burada örgütlü bir beden, uygun bedensel organlara bağımlı faaliyetleri ve işlevlerinden bahsediyoruz. Bu işlevlerin uygun çevresel ve makro faktörler aracılığıyla işlem görmesiyle birlikte, zeki, araştırmacı, keşifçi, şüpheli, analitik, dikkat ve farkındalığı gelişmiş, meraklı, öğrenmeye odaklanmış kişilikler ortaya çıkar. Bu tür potansiyelleri ortaya çıkaran ise beyin dediğimiz işletim sisteminin kusursuz yapısıdır.</p> <p>Bu aşamada inceleyeceğimiz temel konular;</p>
NELER VAR?	<ul style="list-style-type: none">• Hepimizin Beyni Gerçekten Ön yargılı mı?• Peki İnsanlar İrrasyonel ve Sabırsız mıdır?• Beyin Riskten Kaçar mı?• Küçük Şeyler Nasıl Büyük Değişiklikler Yaratır?• Beynimizde Bir Tanrı Noktası Var mı?• Beyin Niye İhanet Eder?• Yenilen Pehlivan Güreşe Doymuyor!• Şans Faktörünün Karar Verme Davranışındaki Etkisi• Karar Vermenin Epistemolojisi: Öfke ve Nefret Etkisi• Beynimizi Rehin Alan Yiyeceklere Niye Karşı Koyamıyoruz? Mesela Çikolataya?• Diyetin Nöropsikolojisi: Diyetler Neden İşe Yaramaz?• Güzellik Etkisi: “Beynin Anlık Zevki”• Eğer Mükemmel Değilseniz Daha Çok Seviliyorsunuz
KİMLER KATILSIN Kİ?	Her kademedede profesyonel, Özel olarak C Düzey personel düzeyine bir tasarım, Orta Kademe Yöneticiler, İlgörüler.

	<p>Şirketler Devlet kurumları Eğitim kurumları Sivil toplum örgütleri Fuarlar Kongreler Üniversiteler</p>
<p>NE KADAR SÜRER PEKİ BU?</p>	<p>2 Saatlik Seminer ya da 1 Günlük Eğitim</p>
<p>KİM KONUŞACAK?</p>	<p>Prof. Dr. Uğur Batı</p> 