



ATILIM ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	
PROJE BİLGİ FORMU	
PROJE KÜNYESİ	
Proje Yürütücüsü	<i>Yrd. Doç. Dr. Turan Erman ERKAN</i>
Proje Adı	Karar Destek Sistemi olarak İş Zekasının Organizasyonlarda Kullanımı: Ankara Kamu-Özel Uygulamaları
Proje Kodu	LAP-C-1112-13
Destekleyen Kuruluş	T.C. Atılım Üniversitesi
Proje Başlangıç -Bitiş Tarihi	30/ 10 / 2011 31 / 05/ 2012 arası Süresi: 7 Ay
Proje Bütçesi	1,388 TL
Yürütücünün İlgili Alanları	Kurumsal Kaynak Planlama, Tedarik Zincir Yönetimi, Müşteri İlişkileri Yönetimi, Yönetim Bilgi Sistemleri, Stratejik Yönetim, Sistem Tasarımı, Ekonometri, Sağlık Ekonomisi, Değişim Yönetimi.
E-posta Adresi	ermanerk@atilim.edu.tr
Proje web Adresi	http://ie.atilim.edu.tr/Resimler/files/TEE-Karar-PBF.pdf
PROJE EKİBİ	
Araştırmacı /lar	<i>Avnican Çarmıklı Efe Can Rübendiz Emir Hüseyin Özder Seda Kalaycı</i>
Danışman/lar	<i>Öğr. Gör. Uğur BAÇ</i>
Bursiyer/ler	

**PROJE ÇIKTILARI/YAYINLAR (En Fazla 3 yayın belirtiniz.)**

1. Erkan T. E, A. Carmikli and E. H. Ozder "Selection of Business Intelligence Systems by AHP and Fuzzy AHP: An Empirical Study from Ankara Production Sector" ISCAMI 2012 Malenovice, Czech Republic

İş Zekası kavramı 2000 yılından itibaren hızla büyük ölçekli organizasyonlarda implement edilmeye başlanmıştır. Ancak, iş zekası sadece yazılım ve hazır bazı performans göstergelerinden ibaret değildir. Bu çalışmada iş zekasının bir karar destek aracı olarak kabul görüp görmediği incelenecektir. Bu çalışma, İsveç'te benzeri yapılan bir çalışma ile karşılaştırmalı olarak yapılacak ve sonucunda ülkelerarası karşılaştırmalı ortak çalışmalar yapılacaktır.

Araştırma yöntemi olarak yüz yüze anket yöntemi kullanılacaktır. İlk değerlendirmede temel istatistiksel testler yapılacaktır daha sonra hangi parametrenin diğerleri üzerinde baskın olduğunu saptamak için çoklu regresyon yapılacaktır. Daha sonrasında Çoklu Karar Verme yöntemlerinden ASS (Analitik Seçim Süresi) ve Fuzzy Bulanık SCC kullanılarak iş zekasındaki kriterlerin birbirlerine baskınlığı belirlenecektir. Ayrıca faktör ve kümeleme analizleri ile de işletmeler arası İş Zekası parametreleri arasındaki benzerlikler ve ayrılıklar incelenecektir. Daha sonra seçilmiş işletmelerle açık uçlu anketler yapılacaktır. Böylelikle daha sonraki seneler için olası başka projeler biçimlendirilecektir.

Karar Destek Sistemi olarak İş Zekasının Organizasyonlarda Kullanımı: Ankara Kamu- Özel Uygulamaları isim LAP projesinde konu bütün derinlikleriyle incelenmiş ve İş Zekasının bilinirlik ve kullanım düzeyi ortaya çıkarılmıştır. Ekteki İngilizce raporda tüm detayları bulunmaktadır.

Karar Destek Sistemi olarak İş Zekasının Organizasyonlarda Kullanımı: Ankara Kamu- Özel Uygulamaları isim LAP projesinde konu bütün derinlikleriyle incelenmiş ve İş Zekasının bilinirlik ve kullanım düzeyi ortaya çıkarılmıştır. Bundan sonraki maç İsveç ile Türkiye'nin bu konuda ortaya çıkan farklarını analiz eden bir uluslar arası yayın çıkarmaktır.