

GİRİŞİMCİLİK DESTEKLERİNE YÖNELİK ETKİ ANALİZİ ÇALIŞMALARININ İÇERİK ANALİZİ İLE İNCELENMESİ

Önder BELGİN¹ Burcu KARAPINAR¹ Kevser Öztürk KALAYCI¹
Pınar YILMAZ¹ Dr. Rezan Sevinik ADIGÜZEL²

¹BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

²ATILIM ÜNİVERSİTESİ

Sunum Planı

- Giriş
- Girişimcilik Desteklerinin Etki Analizi
- Yöntem
- Bulgular
- Sonuç ve Değerlendirme

Giriş

Girişimciler

- rekabetçiliğin artması
- yeni teknoloji üretimi
- refah düzeyinin yükseltilmesi
- beşeri ve sosyal sermaye düzeyinin artırılması
- sosyal yapının değişimi
- uluslararası rekabette önemli etkilere sahiptir.



Girişimcilik ile ekonomik büyüme ve istihdam artışı arasında olumlu bir ilişki bulunmaktadır.

Giriş

- Büyümenin önemli bir kısmı **yenilikçi girişimler** tarafından sağlanmaktadır.
- Ülkeler, yenilikçi girişimleri desteklemek amacıyla çeşitli programlar geliştirmektedir.
- Bu destek programlarıyla,
 - *yenilikçi*
 - *teknoloji düzeyi yüksek ürün ve süreçleri geliştirebilen işletmelerin oluşturulması hedeflenmektedir.*



Giriş

- Girişimcilik alanında kamu müdahale araçları **dolaylı** (çeşitli vergisel teşvik veya indirimler) veya **dolaysız** (hibe şeklinde) biçimde olabilmektedir.
- Ar-Ge ve yenilik desteklerinin doğru bir şekilde kurgulanması için kullanılması amacıyla,
 - diğer ülke destekleri ile kıyaslama
 - büyüme ve rekabet analizi yapma
 - paydaşlara danışma
 - destekten yararlananlardan geri dönüşler alma
 - **etki değerlendirme** çalışmaları gerçekleştirilmektedir.

Girişimcilik Desteklerinin Etki Analizi

- **Etki değerlendirme süreci**, politika oluşturma öncesinden başlayıp uygulama sonuçlarının değerlendirilmesi ve bu sonuçlara göre geri bildirimlerde bulunulmasını kapsayan geniş bir süreçtir (AB, 2009).
- **Etki analizi** ile politika yapıcılarının geçmiş politikaların sonuçlarını bilme ve gelecekteki politikalarının olası sonuçlarını öngörebilme taleplerinin karşılanabilmektedir (Erden, 2010).
- **Etki analizi** ile kamu yönetiminde şeffaflık ilkesi gereği sonuçları göstermek ve hesap verebilirliği sağlamak mümkün olmaktadır (Yıldız 2013).

Yöntem

- Bu çalışma kapsamında yenilikçi girişimcilik desteklerini konu edinen bilimsel çalışmalar ele alınmıştır.

İndeks

- Social Science Citation Index (SSCI)

Uluslararası Veritabanı

- ScienceDirect

Ulusal Veritabanı

- ULAKBİM Ulusal Veri Tabanları (UVT)

Yöntem

Aramada Kullanılan Sözcükler	Adet
Impact Assessment VE Entrepreneurship VE Innovation	0
Impact Assessment VE Entrepreneurship VE Innovative	0
Impact Assessment VE Entrepreneurship VE Innovative	12
Impact Assessment VE Entrepreneurship VE Innovation	4
Impact Assessment VE Entrepreneurship VE Innovative	0
Impact Assessment VE Entrepreneurship VE Innovation	0
Impact Analysis VE Entrepreneurship VE Innovation	97
Impact Analysis VE Entrepreneurship VE Innovative	12
Impact Evaluation VE Entrepreneurship VE Innovation	13
Impact Evaluation VE Entrepreneurship VE Innovative	12
Etki Değerlendirme VE Girişimcilik VE Yenilik	2
Etki Değerlendirme VE Girişimcilik VE Yenilikçi	1
Etki Analizi VE Girişimcilik VE Yenilik	4
Etki Analizi VE Girişimcilik VE Yenilikçi	2
TOPLAM	159

Yöntem

Toplam Çalışma Sayısı

159

Tekrarlı Çalışmalar

(-) 41

Girişimcilik ve Yenilikle İlgili
Olamayan Çalışmalar

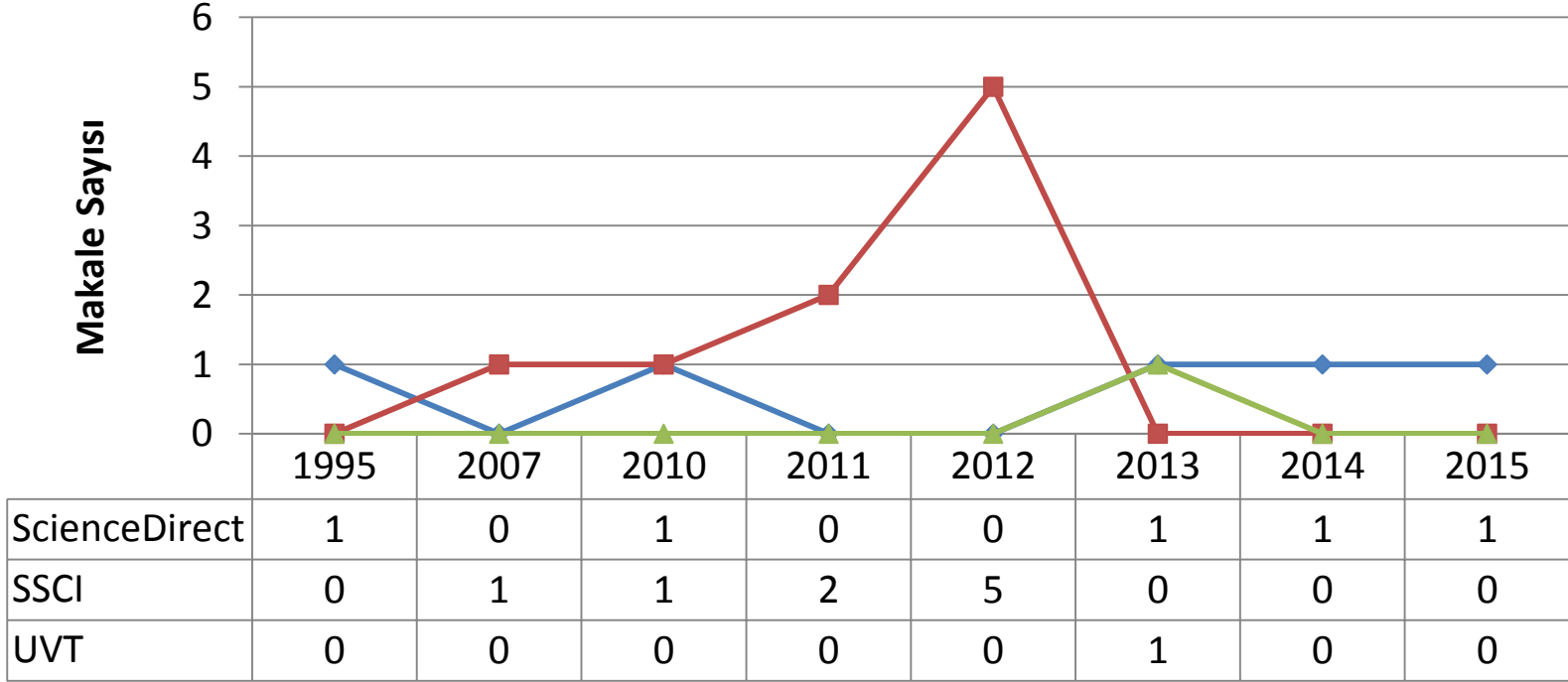
(-) 103

İlgili Çalışmaların Sayısı

15

Bulgular

İncelenen Makalelerin Veritabanlarına/İndekslerine ve Yıllara Göre Değişimi



◆ ScienceDirect ■ SSCI ▲ UVT

Bulgular

Çalışma Konusu Ülke Bilgileri

Ülkesi	f	%
ABD	4	27
İspanya	4	27
Japonya	2	13
Türkiye	2	13
Almanya	1	7
Belçika	1	7
Hollanda	1	7
İngiltere	1	7
Kanada	1	7
Tunus	1	7
Kamerun	1	7
Portekiz	1	7
Latin Amerika Ülkeleri	1	7
Toplam	21*	

*Bazı makalelerde birden fazla ülke çalışma konusu olarak belirlenmiştir

Bulgular

İlk Yazarın Bulunduğu Ülke Bilgileri

Ülkesi	f	%
ABD	5	33
İspanya	3	20
Almanya	1	7
Belçika	1	7
Hollanda	1	7
İngiltere	1	7
Kanada	1	7
Norveç*	1	-
Portekiz	1	7
Türkiye	1	7
Toplam	16	

*Yazar Belçika ve Norveç'te iki ayrı görevi aynı anda sürdürmektedir.

Bulgular

İlk Yazarın Çalışma Alanı

Çalışma Alanı	f	%
İşletme	5	33
Ekonomi	2	13
Ekonometri	1	7
Ekonomik Coğrafya	1	7
İş Ekonomisi	1	7
Kamu	1	7
Mühendislik Yönetimi	1	7
Teknoloji	1	7
Belirtilmemiş	2	13
Toplam	15	

Bulgular

Çalışmalarda Kullanılan Yöntem

Yöntem	f	%
Nicel	10	66
Nitel	4	26
Nicel-Nitel	1	7
Toplam	15	

Bulgular

Çalışmalarda Kullanılan Analiz Teknikleri

Analiz Tekniđi	f	%
Regresyon Analizi	8	53
Literatür Taraması	3	20
Birden Fazla Nicel Analiz Tekniđi	1	7
Bulanık Karşılaştırmalı Nitel Analiz	1	7
Kümeleme Analizi	1	7
Vaka Çalışması	1	7
Toplam	15	

Bulgular

Çalışmalarda Kullanılan Veri Kaynakları

Veri Toplanma Tekniđi	f	%
İdari Kayıt	8	53
Anket	4	27
Mülakat	3	20
Veri tabanları	3	20
İkincil Veri	1	7
Toplam	19*	

Bulgular

Çalışmalardaki Örneklem Düzeyi

Örneklem Düzeyi	f	%
Firma	8	53
Kurumlar	1	7
Girişimci	1	7
Bireyler	1	7
Ülke	1	7
Toplam	12	

Bulgular

Çalışmalardaki Örneklem Seçim Şekli

Örneklem Sayısı	f	%
Amaca Uygun	5	33,3
Rastgele	3	20
Evrenin Tamamı	3	20
Belirtilmemiş	1	6,7
Toplam	12	

Bulgular

Çalışmalardaki Örneklem Sayısı

Örneklem Sayısı	f	%
0-50	4	27
50-100	1	7
100-500	1	7
500-1000	1	7
1000-5000	2	13
5000-10.000	1	7
10.000-50.000	0	0
50.000 ve üzeri	2	13
Toplam	12	

Sonuç ve Değerlendirme

- Yenilikçi girişimcilik desteklerinin etkisine yönelik çalışmalar incelendiğinde;
 - mevcut çalışma sayısının az olmasına rağmen son dönemlerde çalışmaların sayısının arttığı,
 - Türkiye’de gerçekleştirilen çalışmaların yurt dışında yapılan çalışmalara göre benzer sayıda olduğu görülmüştür.

İlgili Boyutlar	Bulgu
Çalışmanın Yapıldığı Ülke	ABD, İspanya
Çalışmayı Gerçekleştiren Kişi	Akademisyen
Akademisyenlerin Bölümü	İşletme
Kullanılan Yöntem	Nicel Yöntemler
Veri Kaynağı	İdari Kayıt, Anket
Çalışma Düzeyi	Firma
Örneklem Büyüklüğü	0-50