

ISPARTA ÜZERİNE YAZILAN LİSANSÜSTÜ TEZLERE YÖNELİK BİBLİYOMETRİK BİR İNCELEME

Süha ÇELİKKAYA¹

ÖZET

Bu çalışmada, Isparta konulu hazırlanan lisansüstü tez çalışmalarının sınıflandırılması amaçlanmıştır. Bu kapsamda, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tez Merkezi veri tabanında yer alan Isparta üzerine hazırlanan tezler araştırılmış ve 842 adet lisansüstü teze ulaşılmıştır. Tezlerin tasnifinde “Lisansüstü düzey”, “enstitü çeşidi”, “danışman ünvanı”, “tez yılı”, “hazırlandığı bölüm”, “hazırlandığı üniversite”, “yıllara bağlı tez miktarındaki değişim” parametreleri ele alınmıştır. Lisansüstü düzey incelendiğinde yüksek lisans tezlerinin diğerlerine göre daha çok sayıda olduğu tespit edilmiştir. Enstitü çeşidine göre ise Isparta konulu tezlerde Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde diğer enstitülere göre daha fazla tez hazırlandığı belirlenmiştir. Prof. Dr. ünvanına sahip öğretim üyelerinin Doç. Dr. ile Yrd. Doç. Dr’lardan daha fazla teze danışmanlık yaptığı görülmektedir. Isparta konulu tezlerin en fazla hazırlandığı üniversite ve bölüm ise sırayla Süleyman Demirel Üniversitesi ve Ziraat bölümüdür. Yıl bazında en çok tez ise 2016 yılında hazırlanmıştır.

Anahtar Kelimeler: Bibliyometri, Isparta, Yükseköğretim Kurulu Tez Merkezi

A BIBLIOMETRIC RESEARCH ON POSTGRADUATE THESES WHICH WERE WRITTEN ON ISPARTA

ABSTRACT

In this study, classification of graduate theses is aimed which have been prepared within the scope of main title “Isparta”. In this context, the theses written on Isparta has been researched in the database of Thesis Center of Council of Higher Education and at the end of this research 842 theses have been obtained and examined. In the classification of the theses, the parameters of "Graduate Level", Institution Type", "Academic Title of Advisor", "Thesis

¹ Dr. Öğr. Üyesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, İİBF, İktisat Bölümü
suhacelikkaya@sdu.edu.tr

Year”, “Department”, “University” and “The Change in the Amount of Thesis Year by Year” have been used. When the graduate level is examined, it is determined that the number of master’s degree theses is exceeding the other degrees. As for the type of institutions, it is determined that more theses on Isparta have been prepared in Institute of Science when compared to other institutes. It is also seen that academic staff with “Prof. Dr.” title have completed more theses as an advisor than the academic staff with "Assoc. Prof. Dr." and "Assist. Prof. Dr." titles. Most of the theses have been completed in Süleyman Demirel University and department of agriculture has most of the theses on Isparta. And most of the graduate theses on Isparta were completed in 2016.

Keywords: Bibliometrics, Isparta, Thesis Center of Council of Higher Education

1. GİRİŞ

Farklı konular üzerinde hazırlanan çalışmaların irdelenmesi, gerek bilim dallarındaki gelişme seviyesinin tespiti gerekse de odaklanılan konuların belirlenmesi bakımından önemlidir. Bilimsel çalışmaların düzeyini tespit edebilme maksatlı farklı yöntemler bulunmakla beraber bu yöntemlerden en çok tercih edilen bibliyometrik analizlerdir (Hotamışlı ve Erem, 2014: 1). Akademik çalışmaların tespiti ve düzeyinin belirlenmesi bağlamında dünya genelinde ve Türkiye’de bulunan indeksler, oluşturdukları veri tabanlarıyla önemli yer tutmaktadırlar. Bilimsel çalışmaların önemli aşamalarından bir diğeri ise lisansüstü tezlerdir. Bilimsel çalışmaların eğitim aşamasında önemli rolü olan lisansüstü tezlere Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tez Merkezi Veri Tabanı aracılığıyla ulaşılabilmektedir. Türkiye’de akademik çalışmalara ve lisansüstü tezlere yönelik çeşitli bibliyometrik araştırmalar mevcuttur.

Bibliyometrik araştırmaların bir örneğini oluşturan çalışmada ilk olarak bibliyometri kavramı ele alınmaktadır. Daha sonra Türkiye’de Isparta konulu yazılan tezlerin başlangıcı ve dönem içerisinde Isparta üzerine hazırlanan tezlere yönelik bulgular aktarılmaktadır. Devamında ise Isparta konulu lisansüstü tez çalışmalarına ilişkin detaylı analiz gerçekleştirilmiştir. Lisansüstü tezler düzey, hazırlandığı enstitü, danışman ünvanı, tez yılı, bölümü, hazırlandığı üniversite, yıllara bağlı tez miktarındaki değişim, yıllara göre en çok tez yazılan bölümler gibi alanlarda sınıflandırılmıştır.

2. BİBLİYOMETRİ

Bibliyometri yeni bir kavram olmakla birlikte literatürdeki pek çok çalışmada geçmişinin 1890'lara kadar uzandığı ifade edilmektedir. Sengupta'ya göre 1896'da yayımlanan "Theory of the National and International Bibliography" adlı eser ilk bibliyometrik çalışma olma özelliğini taşımaktadır (Sengupta, 1992: 75). Bununla birlikte Pritchard'ın, 1969 yılında yayımlanan "Statistical Bibliography or Bibliometrics" isimli makalesi ile bibliyometriyi günümüzdeki hali ile tanımladığı ifade edilebilir.

Bibliyometri kavramı ilk kez 1922 yılında E. Wyndham Hulme tarafından kullanılan istatistiksel bibliyografya kavramına dair ulusal veya genel araştırma alanını yeterli düzeyde tanımlamadığı fikriyle ortaya atılmıştır. Pritchard makalesinde, bibliyometriyi kitaplar ve diğer haberleşme araçlarının matematiksel ve istatistiksel yöntemlerle uygulanması şeklinde ifade etmektedir (Pritchard, 1969: 347). Bibliyometri, bilimsel haberleşme bünyesinde bilimsel haberleşme sistemine ilişkin araştırmalarda kullanılacak çözümler sunmaktadır (Borgman ve Furner, 1990: 2). Bibliyometri yöntemleri ile elde edilen veriler sayesinde ilgili literatüre ilişkin nasıl bir politika benimseneceği belirlenebilmektedir (Yalçın, 2010: 206).

Veri özellikleri ve veriyle ilgili süreçlerin ölçülmesini kapsayan bibliyometrik yöntemlerde kelime sıklık analizi, atıf analizi, ortak kelime analizi ile yazar, araştırma grubu ya da bir ülke tarafından yayınlanan yayın sayısı gibi belgelerin sayımına yönelik analizler kullanılmaktadır: (Thelwall, 2008: 606).

Bilimsel çalışmaların etkinliği çoğunlukla bibliyometrik yöntemlerle ölçülmektedir. Bibliyometrik yöntemlerde ise veriye ulaşım kolaylığından ötürü atıf dizinlerinden sıklıkla faydalanılmaktadır (Al vd., 2010: 2). Literatürde atıf yaparak gerçekleştirilmek istenen durum özetle atıf yapan ile atıf yapılan veri arasında bir bağ kurulma isteğidir (Al ve Coştur 2007: 144).

Atıf konusunun öneminin farkına varan Garfield tarafından Institute for Scientific Information (ISI) 1958'de Eugene Garfield Associates Inc. adıyla kurulmuş 1960'da ise ISI adını almıştır (Cawkell ve Garfield 2001: 153). Daha sonraki süreçte E. Garfield, Science Citation Index (SCI), Social Sciences Citation Index (SSCI) ve Arts and Humanities Citation Index (A&HCI) adlı kaynakları Institute for Scientific Information (ISI) kapsamında yayımlamıştır (White, 1985: 39).

Diğer yandan bibliyometrik analiz geçmişi itibarıyla, Science Citation Index'in (SCI) gelişiminden daha önce gelmektedir. Ancak

SCI'nın gelişimi ve özellikle de Bilimsel Veri Enstitüsünün kitlesel veri setlerine elektronik erişim imkanı; bibliyometrik araştırma tutkusu, kapsamı ve popüleritesi üzerinde katalitik bir etkiye sahiptir ve bu etki hem içerisinde bulunan toplum hem de bilgi toplumunun ötesi için geçerlidir (Cronin, 2001: 1).

3. YÖNTEM

Bu çalışmanın amacı, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tez Merkezi dizinlerinde yer alan “Isparta” konulu yayınları bibliyometrik özellikleri ile incelemektir. Bu doğrultuda tezlere dair veriler Kasım 2018’de Ulusal Tez Merkezi Web sitesinden toplanmıştır. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tez Merkezi veri tabanında bulunan tezler, konu kısmında “Isparta” anahtar kelimesi olacak şekilde taranmıştır. Araştırma neticesinde 1985-2017 yılları arasında 842 adet teze ulaşılmıştır. Bu tezlerin büyük bir kısmı erişime açıkken bir kısmı ise izne tabi olarak yer almaktadır. Çalışmada ulusal tez veri tabanındaki bazı tezlerde dil seçiminin yanlış yapıldığı tespit edilmiş, veriler hazırlanırken hatalı tercihler göz ardı edilerek doğruları esas alınmıştır. Tezlerin tasnifi noktasında belirlenen parametrelerde aşağıdaki sorulara cevap aranmıştır:

- 1- Isparta üzerine olan tezlerin lisansüstü düzeyleri nedir?
- 2- Isparta üzerine yazılan tezler hangi enstitü bünyesinde hazırlanmıştır?
- 3- Isparta üzerine hazırlanan tezlerin yayın dilleri nelerdir?
- 4- Isparta üzerine hazırlanan tezlerde danışmanların unvan durumu nedir?
- 5- Isparta üzerine olan tezler hangi senelerde hazırlanmıştır?
- 6- Isparta üzerine yıllara bağlı tamamlanan tez miktarındaki değişim ne düzeydedir?
- 7- Isparta üzerine tez hazırlanan üniversiteler hangileridir?
- 8- Yıllara bağlı olarak “Isparta” üzerine en fazla tez hazırlanan alanlar hangileridir?
- 9- Isparta üzerine en fazla tez hazırlanan bölümler hangileridir ve bölümlere göre hazırlanan tez sayıları ne durumdadır?

4. BULGULAR

1985-2017 yılları arasında “Isparta” konulu hazırlanan tez sayısı toplam 842’dir. Bu tezlerin %83’ü (699) yüksek lisans tezi, %11.7’si (99) doktora tezi, %4.7’si (40) tıpta uzmanlık, %0.3’ü (3) sanatta yeterlik ve % 0.1’i de (1) dış hekimliği uzmanlık tezidir.

Tez Türü	Yüksek Lisans	Doktora	Tıpta Uzmanlık	Sanatta Yeterlik	Diş Hekimliği Uzmanlık
Sayı	699	99	40	3	1
Yüzde	%83.0	%11.7	%4.7	%0.3	%0.1

Tablo 1: 1985-2017 yılları arasında “Isparta” ili üzerine hazırlanan tezlerin lisansüstü düzeyleri

Tezlerin hazırlanmış olduğu gruplara bakıldığında ise %56.2 (474) ile fen bilimlerinin diğer gruplara göre daha yüksek olduğu görülmektedir. %35.6 (300) ile sosyal bilimler fen bilimlerini takip etmektedir. %8 (68) ile tıp diğer grupların gerisinde kalmaktadır.

Tez Grubu	Fen Bilimleri	Sosyal Bilimler	Tıp
Tez Sayısı	474	300	68
Yüzde	%56.2	%35.6	%8.0

Tablo 2: Gruplara göre Isparta ili üzerine hazırlanan tezler

Hazırlanan tezlerin %98.9’luk (833) kısmı Türkçe olarak yazılmıştır. Tez merkezi veri tabanında “Isparta” ili üzerine 15 İngilizce tez yazıldığı görülmektedir; Ancak bunlardan 6’sında tez dili hatalı olarak İngilizce seçilmiştir. Tezlerin %1’lik kısmı ise İngilizce olarak hazırlanmıştır.

Yayın Dili	Sayı	Yüzde
Türkçe	833	98.9
İngilizce	9	1.0

Tablo 3: Isparta için hazırlanan tezlerin yayın dilleri

Tablo 4’de tezlerin danışman ünvanına göre sıralanması yer almaktadır. Tezler bu tabloda unvan derecesine göre beş kategoride ele alınmıştır. Ünvanlar Prof. Dr., Doç. Dr., Yrd. Doç. Dr., Öğr. Gör. ve belirsiz olarak yer almaktadır. Isparta üzerine yazılan tezler en fazla Prof. Dr.’ların danışmanlığında hazırlanmıştır (%34.7). Yrd. Doç. Dr.’luk ise ikinci en fazla danışmanlık üstlenen ünvanıdır (%32.7). Üçüncü sırada ise %31.8 ile Doç. Dr.’lar gelmektedir. Isparta konulu tezlerin ilk hazırlandığı yıllardan olan 1985 ve 1988 senelerinde 3 adet tezin danışman bilgisi bulunmamaktadır. Diğer yandan 2013 yılında İlahiyat

Fakültesi İslam Tarihi ve Sanatları Anabilim Dalında Müzik konulu bir tez ise Öğr. Gör. danışmanlığında gerçekleştirilmiştir. Bir diğer husus ise 1999'dan başlayarak sonraki yıllarla beraber toplamda 33 tezin birden fazla danışmanı bulunmaktadır.

Unvan	Sayı	Yüzde
Prof. Dr.	293	34.7
Doç. Dr.	268	31.8
Yrd. Doç. Dr.	276	32.7
Öğr Gör	1	0.1
Belirsiz	3	0.3
Birden Fazla Danışmanlı Tez	33	

Tablo 4: Tezlerin Danışman Ünvanlarına Göre Sıralanması

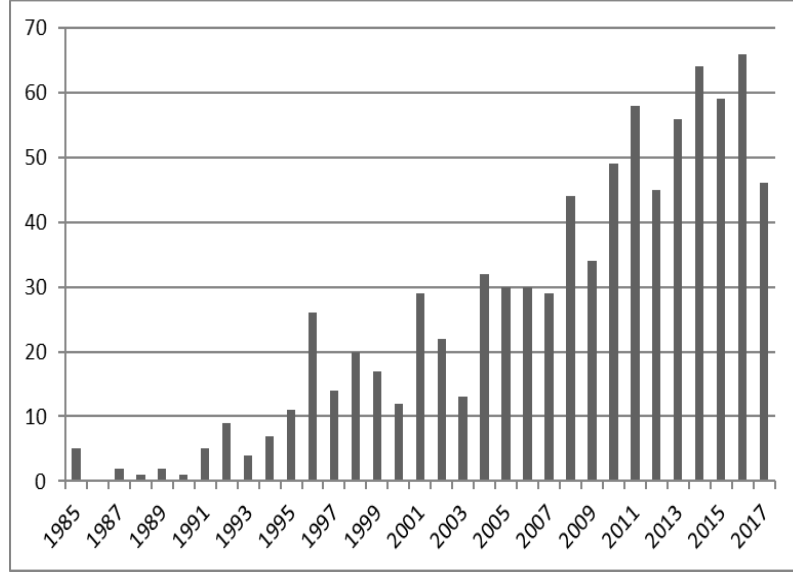
Isparta konulu tez çalışmalarının 1985-1995 aralığında oldukça az olduğu görülmektedir. Tezlerin düşük sayıda hazırlandığı yıllar sırasıyla 1986 %0, 1988 % 0.1 ve 1990 %0.1 yıllarıdır. 1995 sonrasında Isparta üzerine çalışmaların hızlanmaya başladığı 2008 yılından itibaren ise hazırlanan tez sayısında kayda değer bir yükseliş olduğu görülmektedir. Isparta konulu hazırlanan tezlerin en yüksek olduğu yıllar sırasıyla 2016 %7.8, 2014 %7.6 ve 2015 %7.0 olmuştur.

Yıl	Sayı	Yüzde
1985	5	0.5
1986	0	0
1987	2	0.2
1988	1	0.1
1989	2	0.2
1990	1	0.1
1991	5	0.5
1992	9	1.0
1993	4	0.4
1994	7	0.8
1995	11	1.3
1996	26	3.0
1997	14	1.6
1998	20	2.3
1999	17	2.0
2000	12	1.4
2001	29	3.4

2002	22	2.6
2003	13	1.5
2004	32	3.8
2005	30	3.5
2006	30	3.5
2007	29	3.4
2008	44	5.2
2009	34	4.0
2010	49	5.8
2011	58	6.8
2012	45	5.3
2013	56	6.6
2014	64	7.6
2015	59	7.0
2016	66	7.8
2017	46	5.4
Toplam	842	100

Tablo 5: Isparta için hazırlanan tezlerin tamamlandıkları yıllara göre sıralanması

“Isparta” konulu ilk tez çalışmasının yapıldığı 1985’den 2017 yılı sonuna kadar hazırlanan tezlerin dağılımı incelendiğinde, 1985’den 1995’e kadar tez sayısının durağan olduğu 2004-2016 yılları arasında ise tez sayısında önemli artış yaşandığı görülmektedir.



Şekil 1: Yıllara bağlı Isparta ili üzerine hazırlanan tezlerdeki değişim

1985’den itibaren konu kısmında “Isparta” anahtar kelimesiyle 47 farklı üniversitede tez çalışması yapılmıştır. Yapılan tezler incelendiğinde %77.3’lük (651) kısmının Isparta Süleyman Demirel Üniversitesi’nde hazırlandığı tespit edilmiştir. Tezlerin hazırlandığı üniversiteler dikkate alındığında Süleyman Demirel Üniversitesi ile diğer üniversiteler arasında tez sayısı bakımından ciddi fark bulunmaktadır. Selçuk Üniversitesi %3.8 (32) ile Süleyman Demirel Üniversitesi’ni en yakından takip eden üniversite konumundadır. Ankara Üniversitesi %2.2 (22) ile 3. sırada yer almaktadır. Hacettepe Üniversitesi ve İstanbul Üniversitesi %1.8’lik (15) paya sahiptir.

Üniversite	Tez Sayısı	Yüzde	Üniversite	Tez Sayısı	Yüzde
Adnan Menderes Üni.	4	%0.4	İstanbul Arel Üni.	1	%0.1
Akdeniz Üni.	10	%1.1	İ.T.Ü.	10	%1.1
A.K.Ü.	6	%0.7	Katip Çelebi Üni.	1	%0.1
Anadolu Üni.	4	%0.4	Kocaeli Üni.	1	%0.1
Ankara Üni.	19	%2.2	K. Sütçü İmam Üni.	1	%0.1
Atatürk Üni.	1	%0.1	K.T.Ü.	1	%0.1

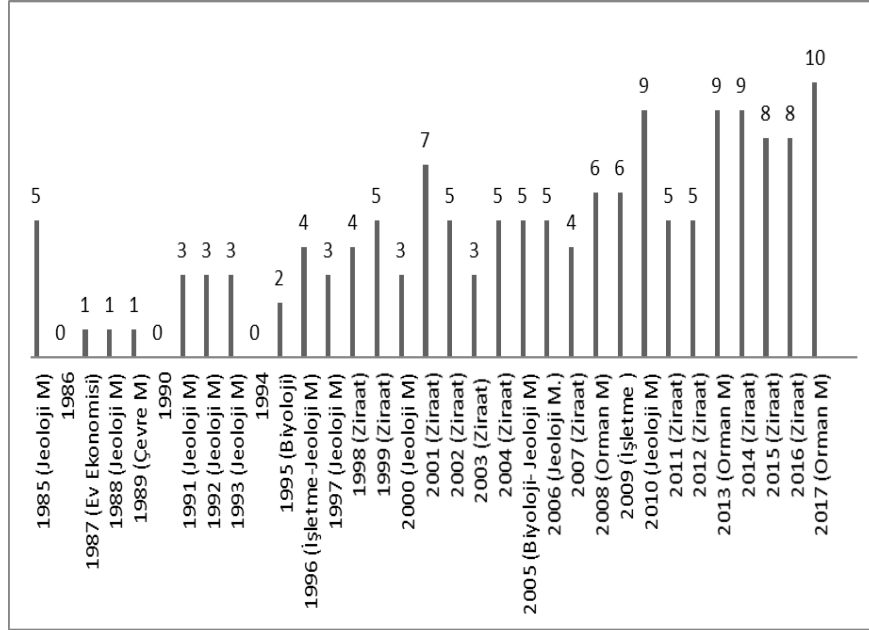
Atılım Üni.	1	%0.1	Marmara Üni	3	%0.3
Balıkesir Üni.	1	%0.1	Mehmet Akif Ersoy Üni	8	%0.9
Boğaziçi Üni.	3	%0.3	Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üni.	2	%0.2
Celal Bayar Üni	1	%0.1	M. Sıtkı Koçman Üni.	2	%0.2
Cumhuriyet Üni.	3	%0.2	Namık Kemal Üni.	1	%0.1
Çukurova Üni.	4	%0.4	O. Korkut Ata Üni.	1	%0.1
Dicle Üni.	1	%0.1	O.D.T.Ü.	2	%0.2
Dokuz Eylül Üni.	5	%0.6	Okan Üni	1	%0.1
Dumlupınar Üni	2	%0.2	Ondokuz Mayıs Ü.	2	%0.2
Düzce Üni.	1	%0.1	Osmangazi Üni.	1	%0.1
Ege Üni.	3	%0.3	Pamukkale Üni.	1	%0.1
Erciyes Üni	1	%0.1	Sakarya Üni.	3	%0.3
Fırat Üni.	1	%0.1	S.D.Ü.	651	%77.3
Gazi Ü.	10	%1.5	Selçuk Üni	32	%3.8
Gazi Osman Paşa Üni.	1	%0.1	Trakya Üni.	1	%0.1
Gebze Y.T.E.	1	%0.1	Y.T.Ü.	1	%0.1
Hacettepe Üni.	15	%1.8	Yüzüncü Yıl Ü.	2	%0.2
Hitit Üni	1	%0.1	Uludağ Üni.	1	%0.1
İstanbul Üni.	15	%1.8			

Tablo 6: Isparta ili üzerine tez hazırlanan üniversitelerin dağılımı

Yıllara bağlı olarak “Isparta” üzerine en fazla tez hazırlanan alanlar şekil 2’de verilmiştir. Grafiğe bakıldığında Jeoloji Mühendisliği, Ziraat, Orman Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Biyoloji, İşletme ve Ev Ekonomisinin farklı yıllarda en fazla tez hazırlanan alanlar olduğu görülmektedir.

İlk tez çalışmasının yapıldığı 1985’den 2017 yılı sonuna kadar 12 farklı sene de Ziraat Isparta üzerine en fazla tez hazırlanan alan olmuştur. Jeoloji Mühendisliği ise 11 yıl en fazla tez hazırlanan alan olarak görülmektedir. Orman Mühendisliği 3 yıl, İşletme ve Biyoloji bölümleri

2’şer yıl, Çevre Mühendisliği ve Ev Ekonomisi ise 1’er yıl grafiğin en üst kısmında yer almaktadır.



Şekil 2: Yıllara bağlı olarak “Isparta” üzerine en fazla tez hazırlanan alanlar

Isparta üzerine 1985-2017 yılları arasında en fazla tez hazırlanan bölüm Ziraat’tir. Hazırlanan tezlerin %12.5’lik (106) kısmı Ziraat alanındadır. Ziraat’i %10 (85) ile Jeoloji Mühendisliği takip etmektedir. Biyoloji alanı ise %8.7’lik (74) paya sahiptir. Isparta üzerine olan tezlerin %7.9’luk (67) kısmı Orman Mühendisliği alanında hazırlanmıştır. Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde özellikle ampirik çalışmaların yoğun olduğu Ziraat, Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği ve Orman Mühendisliği’nde Isparta konulu tez sayısının yüksek olmasında coğrafi olarak Isparta ilinde bulunmalarının sağladığı kolaylık önemli bir etkidir.

Bölgelere göre tezlerde fen bilimleri grubunda hazırlanan tezlerin sosyal bilimlerde hazırlananlara göre daha üst sıralarda olduğu görülmektedir. Sosyal bilimler grubunda hazırlanan tez sayısının en yüksek olduğu bölüm %6.4 (54) ile İşletmedir. Kamu Yönetimi, Ekonomi ve Sosyoloji de İşletme bölümünü takip etmektedir.

Bölüm	Hazırlanan Tez Sayısı	Yüzde
Ziraat	106	% 12.5
Jeoloji M.	85	% 10.0
Biyoloji	74	% 8.7
Orman M.	67	% 7.9
İşletme	54	% 6.4
Kamu Yönetimi	32	% 3.8
Ekonomi	31	% 3.6
Sosyoloji	29	% 3.4
Fizik	28	% 3.3
Halk Sağlığı	26	% 3.0

Tablo 7: Isparta ili üzerine en fazla tez hazırlanan 10 bölüm ve hazırlanan tez sayıları

5. SONUÇ

Bu çalışma çerçevesinde 1985-2017 yılları arasında Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tez Merkezi veri tabanında yer alan “Isparta” konulu tezlere yönelik tarama neticesinde tasnif yapılmıştır. Çalışma sonucunda elde edilen bulgular şu şekilde ifade edilebilir;

Hazırlanan tez sayıları incelendiğinde Yüksek Lisans düzeyindeki tezler doktora düzeyindekilere oranla çok daha fazladır. Bu durumda genel olarak yüksek lisans eğitime kabul koşullarının doktora eğitime kabul şartlarından daha esnek olmasının ve dolayısıyla da genel olarak yüksek lisans yapan öğrenci sayısının doktora yapan öğrenci sayısından fazla olmasının etkisi göz ardı edilmemelidir. Tezlerin danışman ünvanlarına göre sıralamasında ise profesör danışmanlığında yapılanlar ilk sıradadır. Yardımcı doçentler ikinci sırada iken doçentler üçüncü sırada yer almaktadır. Literatürde yer alan farklı kaynaklar bu duruma dair akademisyenlerin araştırma yapmasının arkasında yatan faktörün kariyer beklentileri olduğunu ifade etmektedir (Tayfun, vd., 2016: 64).

Araştırmada ele alınan disiplinlere bakıldığında Fen Bilimlerine yönelik çalışmaların Sosyal ve Sağlık Bilimlerine yönelik çalışmalardan daha fazla olduğu görülmektedir. Nitekim tezlerin hazırlandığı bölümler ele alındığında da benzer bir eğilime rastlanmaktadır. Özellikle yer bilimlerine yönelik alanlar olan Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği ve Jeofizik Mühendisliği Isparta konulu tezlerde önemli bir

ağırlığa sahiptir. Araştırmanın zaman kısıtında başlangıç olan 1985 ve takip eden yıllarda Jeoloji Mühendisliği Isparta konulu çalışmaların en yoğun yapıldığı bölüm iken zamanla Ziraat alanında yapılan çalışmalar ön planda yer almıştır. Bu hususta Isparta konulu tezlerin en yoğun hazırlandığı kurum olan Süleyman Demirel Üniversitesi'nin nüvelerinin Akdeniz Üniversitesi Isparta Mühendislik Fakültesi olması ve Süleyman Demirel Üniversitesi'nde ilk eğitim veren bölümlerinin bu alanlar olması etkilidir.

Sosyal Bilimler alanı incelendiğinde ise Fen Bilimlerine nazaran bölümlerin daha dengeli bir dağılım sergiledikleri görülmektedir. Özellikle Kamu Yönetimi, Ekonomi, Sosyoloji ve Sağlık Yönetimi gibi bölümlerde hazırlanan tez sayılarının birbirine yakınlığı bu durumu desteklemektedir. Süleyman Demirel Üniversitesi'nde 2007-2008 eğitim yılında kurulmasıyla beraber diğer alanlarla birlikte adı ön plana çıkan Sağlık Yönetimi bölümünde bu tarihten itibaren "Isparta" üzerine çok sayıda tez hazırlanmıştır.

Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri, Sosyal Bilimler ve Sağlık Bilimleri'nde hazırlanan Isparta konulu tezlerin çoğunlukla ampirik olduğu gözlemlenmiştir. Bu durumda coğrafi olarak Isparta ilinde bulunmalarının sağladığı kolaylık önemli bir etkidir.

Isparta üzerine hazırlanan tez çalışmalarına bakıldığında ilk yıllarda kısıtlı olmakla beraber zaman içerisinde önemli artışlar yaşanmıştır. Bilhassa 2010'dan itibaren bu durum daha bariz şekilde gözlemlenmektedir. 2010 sonrası hazırlanan tezler toplamdaki tezlerin %50'den fazlasını oluşturmaktadır. Bu artış lisansüstü öğrenci sayısında yıllara bağlı görülen artış ile doğru orantılıdır. Bu durumdan yola çıkarak önümüzdeki süreçte Isparta konulu tez çalışmalarının sayısının daha da artacağı öngörülebilir.

İlerleyen yıllarda yapılacak bibliyometrik değerlendirmeler ile Isparta üzerine hazırlanacak tez çalışmalarına dair güçlü bölümlerin ve bu bölümlerin zamana bağlı değişiminin tespiti sayesinde verilecek teşviklerin doğru aktarılması sağlanacaktır. Diğer yandan farklı illerin daha sonraki araştırmalarda ele alınması iller arası karşılaştırma yapabilme imkanı sunacaktır.

KAYNAKLAR

Al, U. ve Coştur, R., (2007). Türk Psikoloji Dergisi'nin Bibliyometrik Profili. Türk Kütüphaneciliği, 21(2), 142-163.

Al, U. ve Soydal, İ., ve Yalçın, H., (2010). Bibliyometrik Özellikleri Açısından Bilig'in Değerlendirilmesi. *Bilig*, 55, 1-20.

Borgman, C., ve Furner, J., (1990). *Scholarly Communication and Bibliometrics*: Sage Newbury Park, CA.

Cawkell, T. ve Garfield, E., (2001). "Institute for Scientific Information". *A century of science publishing: A collection of essays*. Ed. by E.H. Fredriksson. Amsterdam: IOS Press, 149-160.

Cronin, B., (2001). *Bibliometrics and Beyond: Some Thoughts on Web-Based Citation Analysis*. *Journal of Information Science*, 27(1), 1-7.

Garfield, E., (2006). *Citation Indexes for Science. A New Dimension in Documentation Through Association of Ideas*. *International Journal of Epidemiology*, 35(5), 1123-1127.

Hotamışlı, M.,ve Erem, I., (2014). Muhasebe ve Finansman Dergisi'nde Yayımlanan Makalelerin Bibliyometrik Analizi. *Muhasebe ve Finansman Dergisi*, (63), 1-20.

Pritchard, A., (1969). *Statistical Bibliography or Bibliometrics*, *Journal of Documentation*, 25(4), 348-349.

Sengupta, I. N., (1992). *Bibliometrics, Informetrics, Scientometrics and Librametrics: An Overview*. *Libri*, 42(2), 75-98.

Tayfun, A., vd., (2016). *Turizm Alanında Yazılan Lisansüstü Tezlere Yönelik Bibliyometrik Bir Analiz*, *Gazi Üniversitesi Turizm Fakültesi Dergisi*, 1 (1), 50-69.

Thelwall, M., (2008). *Bibliometrics to Webometrics*. *Journal of Information Science*, 34(4), 605-621.

White, E., C., (1985). *Bibliometrics: From Curiosity to Convention*. *Special Libraries*, 76(1), 35-42.

Yalçın, H., (2010). *Millî Folklor Dergisinin Bibliyometrik Profili (2007-2009)*, *Millî Folklor*, 22(85), 205-211.