



# BURDUR İL SANAYİ DURUM RAPORU

## 2019

## 15. BURDUR

### 15.1. BURDUR İLİ SANAYİ YAPISI

Burdur binlerce yıllık tarihi, el değmemiş tabii güzellikleri ve doğası kadar renkli kültürüyle de Anadolu'nun şirin bir şehridir. Batı Akdeniz Bölgesi'nde yer alan Burdur, Teke Yöresinin kültür başkenti olarak bilinmekte "Göller, Güller ve Gönüller Diyarı" olarak anılmaktadır. Ekonomisinin büyük bir bölümü tarım ve hayvancılığa dayanan Burdur, son yıllarda mermer ve doğal taş sektöründe önemli atılımlar göstermiştir.

İldeki mevcut imalat sanayinin istihdam ve işyeri sayısı itibariyle temelini oluşturan küçük sanayi genel olarak mermer ile makine ve metal sektöründe yoğunlaşmıştır. Makine ve metal işleme sanayiinde bu yoğunlaşma tarıma dayalı sanayinin teşvik ve kabul görmesindedir. İl genelinde bulunan 2 adet faal OSB, 1 adet kamulaştırma aşaması tamamlanmış OSB ve 12 adet küçük sanayi sitesi bulunmaktadır.

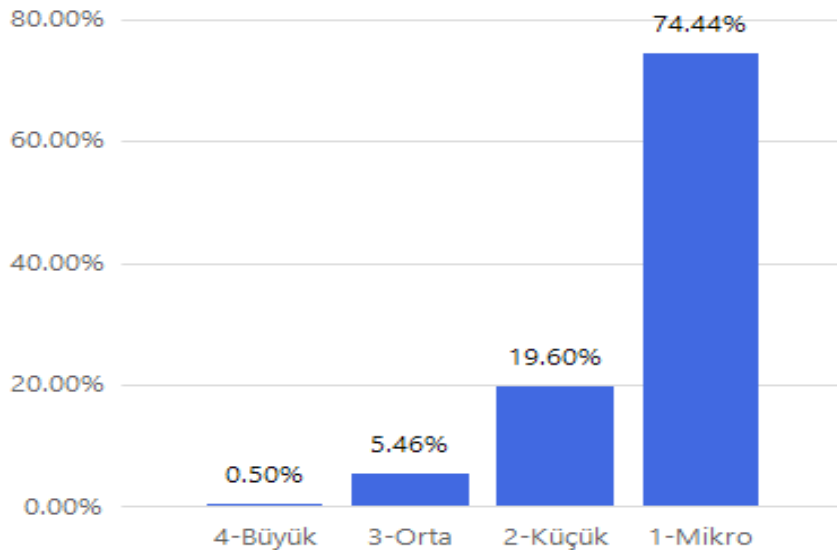
#### 15.1.1. Burdur İli Sanayisi Genel Değerlendirme

Sanayi Sicil Bilgi Sistemi'ne kayıtlı 875 işletmenin ölçek, sektör ve çalışan sayısına göre dağılımı aşağıda verilmiştir.

##### 15.1.1.1. Ölçek Dağılımı

Burdur ilinde bulunan sanayi işletmelerinin; çalışan sayısına göre %74,44'ü mikro, %19,60'ı küçük, %5,46'sı orta ve %0,50'si büyük ölçekli işletmelerdir.

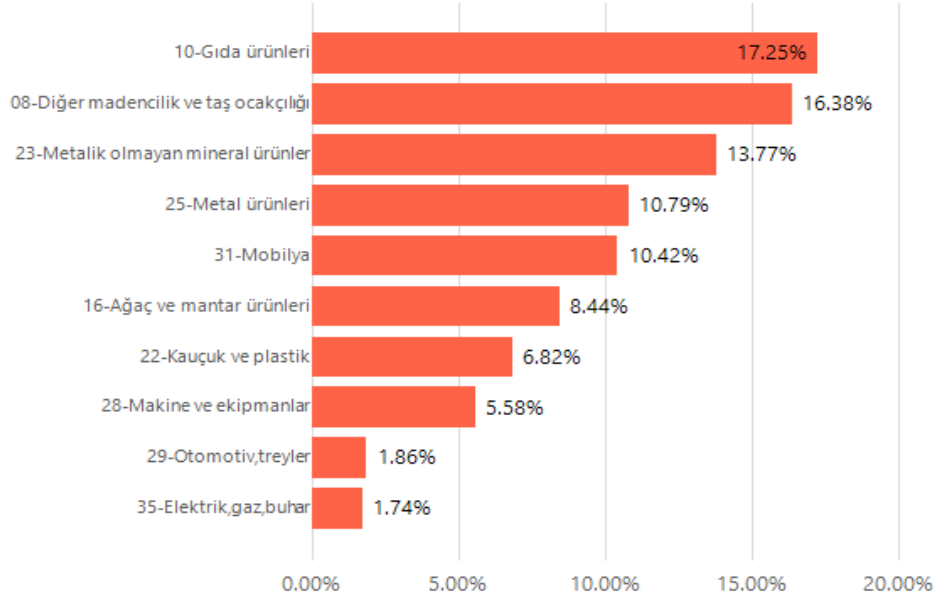
#### Burdur İli Sanayisi Ölçek Dağılımı



### 15.1.1.2. Sektörel Dağılım

Burdur ilindeki sanayi işletmelerinin sektörel dağılımı incelendiğinde; ilk sırada %17,25 ile gıda ürünleri, ikinci sırada %16,38 ile diğer madencilik ve taş ocakçılığı, üçüncü sırada %13,77 ile metalik olmayan mineral ürünler sektörlerinin yer aldığı görülmektedir.

#### Burdur İlinde Sanayi İşletmelerinin Sektörel Dağılımı (İlk 10 Sektör)



### 15.1.1.3. Çalışan Sayısı

Burdur ilinde sanayi sektörünün istihdamında; %27,31 ile metalik olmayan mineral ürünler, %27,00 ile diğer madencilik ve taş ocakçılığı, %17,78 ile gıda sektörleri ilk üç sırada yer almaktadır.

#### Burdur İlinde Sanayi Sektöründe İstihdamın Dağılımı

Sektör Adı	Çalışan Sayısı	İl Payı
23-Metalik olmayan mineral ürünler	2.624	27,31%
08-Diğer madencilik ve taş ocakçılığı	2.594	27,00%
10-Gıda ürünleri	1.708	17,78%
25-Metal ürünleri	448	4,66%
28-Makine ve ekipmanlar	383	3,99%
16-Ağaç ve mantar ürünleri	371	3,86%
14-Giyim eşyaları	304	3,16%
22-Kauçuk ve plastik	301	3,13%
31-Mobilya	244	2,54%
07-Metal cevherleri	158	1,64%
Diğer sektörler	472	4,93%
<b>Toplam</b>	<b>9.607</b>	<b>100,00%</b>

*Burdur ilinde çalışan sayısına göre ilk 5 büyük işletme aşağıda sıralanmıştır:*

- *AS Çimento Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi*
- *Türkiye Şeker Fabrikaları A.Ş. Burdur Şeker Fabrikası*
- *Eurodrip Damla Sulama Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi*
- *Junior Jeanswear Dış Ticaret İnşaat Taahhüt Turizm Otel ve Yat İşletmeciliği Limited Şirketi-Burdur Şubesi*
- *Kayhan Ertuğrul Makina Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi*

## **15.2. BURDUR İLİNDE SANAYİ BÖLGELERİ**

### **15.2.1. Organize Sanayi Bölgeleri**

*Burdur ilinde toplam 3 adet organize sanayi bölgesi bulunmaktadır.*

#### **15.2.1.1. Altyapı İnşaatı Tamamlanan Organize Sanayi Bölgeleri**

- ***Burdur Organize Sanayi Bölgesi (Sicil No: 72)***
  - *OSB alanı 91,4 hektar büyüklüğündedir. Toplam 58 sanayi parseli vardır.*
  - *Tahsis edilen sanayi parseli sayısı 57, proje doluluk oranı %98,3'tür.*
  - *Tahsis edilen parsellerin 43'ünde üretime geçilmiş olup, bir parselde inşaat çalışmaları devam etmektedir.*
  - *Ağırlıklı sektör grubu; fabrikasyon metal ürünleri ve gıda ürünlerinin imalatı sanayidir.*
- ***Burdur II. Organize Sanayi Bölgesi (Sicil No: 268)***
  - *OSB alanı 96,09 hektar büyüklüğündedir. Toplam 25 sanayi parseli vardır.*
  - *Tahsis edilen sanayi parseli sayısı 16, proje doluluk oranı %64'tür.*
  - *Tahsis edilen parsellerin 3'ünde üretime geçilmiş olup, 7 parselde inşaat çalışmaları devam etmektedir.*
  - *Ağırlıklı sektör grubu; mermer ve gıda ürünleri imalatı sanayidir.*
- ***Bucak Organize Sanayi Bölgesi (Sicil No: 53)***
  - *OSB alanı 188,21 hektar büyüklüğündedir. Toplam 88 sanayi parseli vardır.*
  - *Tahsis edilen sanayi parseli sayısı 87, proje doluluk oranı %98,86'dır.*
  - *Tahsis edilen parsellerin 58'inde üretime geçilmiş olup, 24 parselde inşaat çalışmaları devam etmektedir.*
  - *Ağırlıklı sektör grubu; mermer ve kereste imalatı sanayidir.*

### 15.2.1.2. Devam Eden Organize Sanayi Bölgeleri

Altyapı çalışmaları devam eden OSB bulunmamaktadır.

### 15.2.2. Endüstri Bölgeleri

İlimizde endüstri bölgesi bulunmamaktadır.

### 15.2.3. Sanayi Siteleri

#### 15.2.3.1. Tamamlanan Sanayi Siteleri

Burdur ilinde toplam 1515 adet işyerinin bulunduğu 12 adet küçük sanayi sitesi (KSS) hizmete sunulmuştur.

#### Burdur İlindeki Sanayi Siteleri

Sıra No	Sanayi Sitesi Adı	İşyeri Sayısı	Dolu İşyeri Sayısı	Boş İşyeri Sayısı	Doluluk Oranı (%)
1	Burdur KSS (1.)	33	33	0	100
2	Burdur KSS (2.)	480	480	0	100
3	Burdur KSS (3.)	154	154	0	100
4	Bucak KSS	480	456	24	95
5	Karamanlı KSS	85	83	2	98
6	Yeşilova KSS	62	60	2	97
7	Tefenni KSS	56	56	0	100
8	Göhlhisar KSS	54	50	4	93
9	Altınyayla KSS	16	14	2	88
10	Ağlasun KSS	30	15	15	50
11	Çavdır KSS	45	45	0	100
12	Kemer KSS	20	14	6	70
	<b>Toplam</b>	<b>1.515</b>	<b>1.460</b>	<b>55</b>	<b>96</b>

#### 15.2.3.2. Devam Eden Sanayi Siteleri

Altyapı çalışmaları devam eden küçük sanayi sitesi bulunmamaktadır.

## 15.3. BURDUR'DA YÜRÜTÜLEN TEKNOLOJİK DÖNÜŞÜM FAALİYETLERİ

Burdur ilinde Bakanlığımız tarafından sanayimizin teknoloji düzeyinin artırılmasına yönelik olarak yürütülen; Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı, Teknolojik Ürün Yatırım Destek Programı, Teknolojik Ürün Tanıtım ve Destek Programı, San-Tez Projeleri, teknolojik ürün deneyim belgesi ve teknoloji geliştirme bölgeleri ile Ar-Ge desteklerine ilişkin faaliyetler sınırlı sayıdadır.

## Sektör/Birimlere Göre Burdur İlinde Yürütülen Teknolojik Dönüşüm Faaliyetleri

Faaliyet	Sektör/Birim	Sayı
Ar-Ge Merkezi	Makine ve Teçhizat İmalatı	1
Toplam Ar-Ge Merkezi		1
<b>Faaliyet Toplamı</b>		<b>1</b>

## Burdur İli Faydalı Model, Marka, Patent ve Tasarım İstatistikleri

Faaliyet	2002-2018	2002-2018 TR Payı	2019	2019 TR Payı
Faydalı Model Başvurusu	169	0,365%	13	0,447%
Marka Başvurusu	1.133	0,091%	112	0,094%
Patent Başvurusu	92	0,154%	15	0,185%
Tasarım Sayısı	324	0,059%	0	0,000%
Dosya Sayısı	125	0,112%	0	0,000%

## 15.4. BURDUR İLİNE BAKANLIĞIMIZ TARAFINDAN SAĞLANAN DESTEKLER

### 15.4.1. KOSGEB Tarafından Sağlanan Destekler

#### Burdur İli KOSGEB Destekleri

Sıra	Veri	2019 Yılı		İl Toplamı (2012-2019 Yılları Arası)	
1	Toplam Destek Tutarı (TL)*	4.925.057,64		24.636.672,68	
	Kredi Faiz Programları Gerçekleşme**	Oluşturulan Kredi Hacmi (TL)	KOSGEB Tarafından Karşılanan Faiz Tutarı (TL)	Oluşturulan Kredi Hacmi (TL)	KOSGEB Tarafından Karşılanan Faiz Tutarı (TL)
		47.208.795,00	10.635.263,85	55.263.680,00	12.281.918,30
2	Diğer Bilgiler	TEKMER / İşbirliği Protokol Bilgileri	-Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Ar-Ge ve İnovasyon İşbirliği Protokol Tarafları: Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Rektörlüğü- Burdur Ticaret ve Sanayi Odası		
		İŞGEM Bilgileri			
		KOSGEB Temsilcilikleri			
		Laboratuvar Hizmetleri			
		Uygulamalı Girişimcilik Eğitim Bilgileri	2019 Yılı UGE Girişimci Sayısı:70		

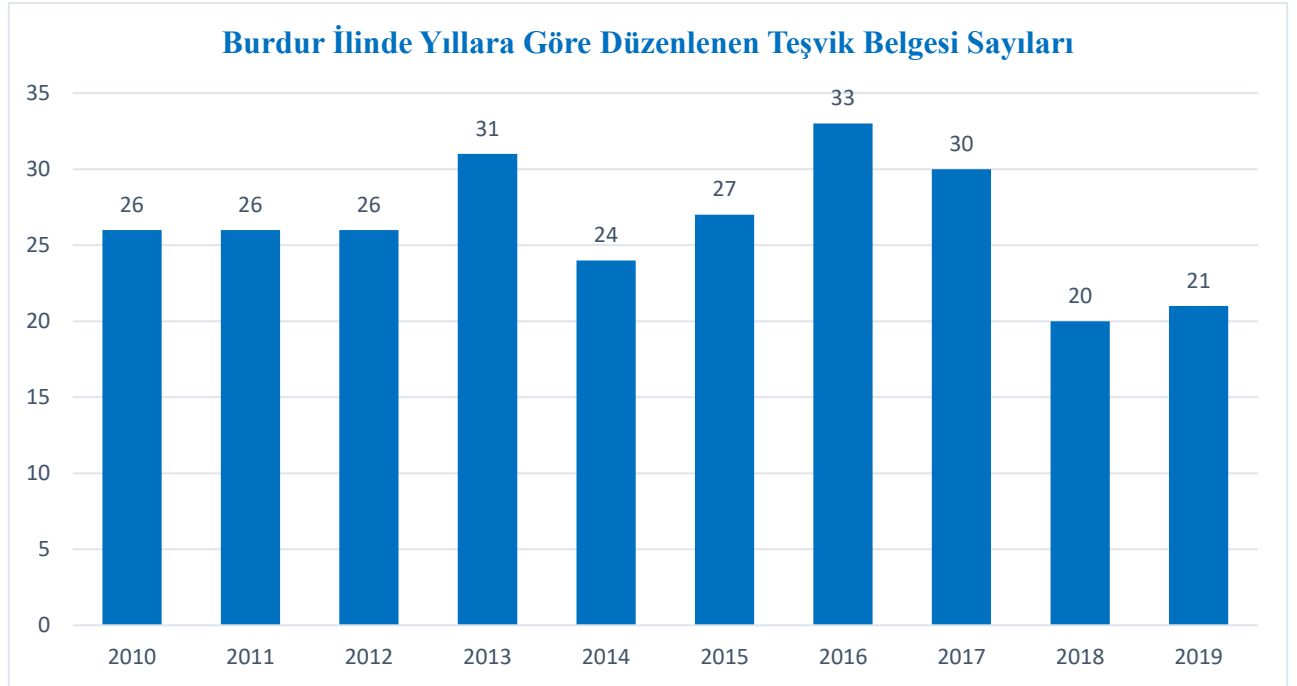
\* KOSGEB Destek Programları Yönetmeliği kapsamında sağlanan desteklerdir.

\*\* KOSGEB Kredi Faiz Destekleri Yönetmeliği kapsamında sağlanan desteklerdir.

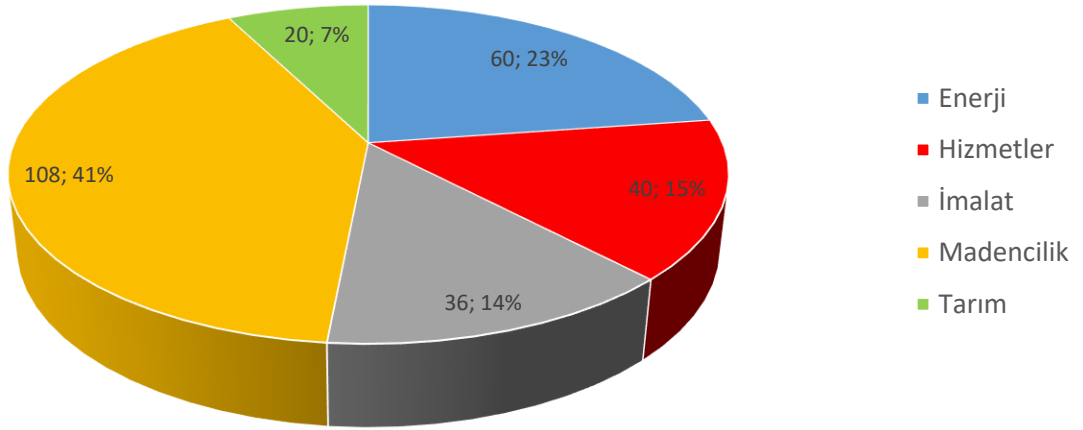
#### 15.4.2. TÜBİTAK Tarafından Sağlanan Destekler

- *Burdur ilinde özel sektöre yönelik destekler kapsamında 1 Ocak-31 Aralık 2019 döneminde 1 firmanın/üniversitenin/kuruluşun 1 projesine 2020 yılı sabit fiyatlarıyla toplam 10.190 TL destek sağlanmış; 15.096 TL'lik Ar-Ge hacmi oluşturulmuştur.*
- *Burdur iline akademik destekler kapsamında 1 Ocak-31 Aralık 2019 döneminde 2020 yılı sabit fiyatlarıyla toplam 1.207.325 TL destek sağlanmıştır.*
- *Burdur iline bilim insanı destekleri kapsamında 1 Ocak-31 Aralık 2019 döneminde 2020 yılı sabit fiyatlarıyla toplam 146.514 TL destek sağlanmıştır.*
- *Burdur ilinde bilim ve toplum faaliyetleri kapsamında 1 Ocak-31 Aralık 2019 döneminde 2020 yılı sabit fiyatlarıyla toplam 502.892 TL destek sağlanmıştır.*

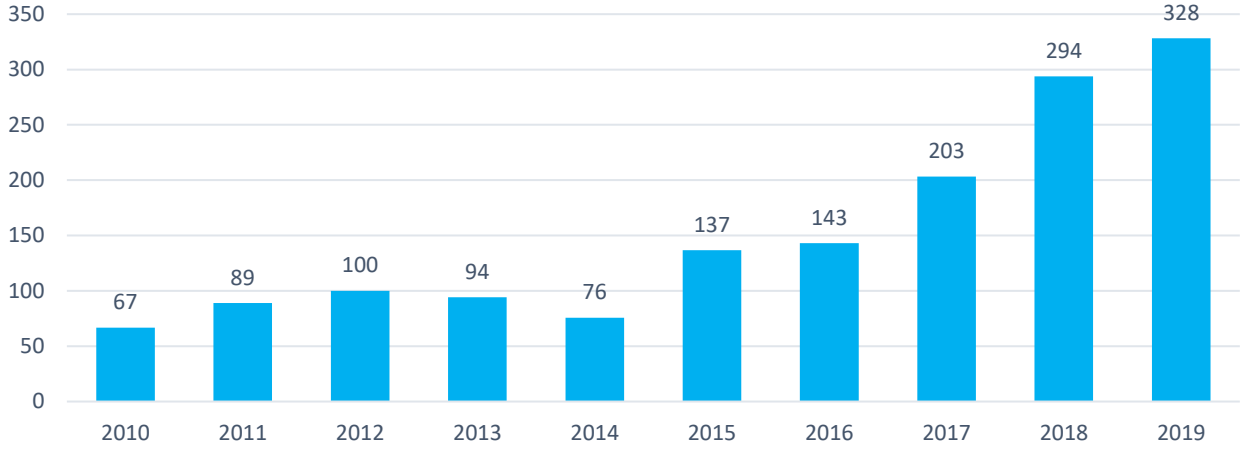
#### 15.4.3. Teşvik Uygulama ve Yabancı Sermaye Genel Müdürlüğüne Sağlanan Destekler



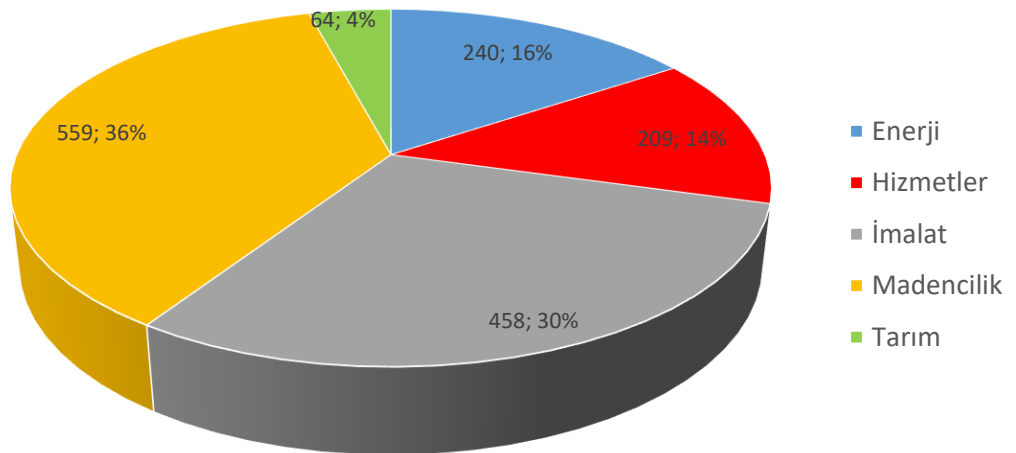
### Burdur İlinde Sektörlere Göre Yatırım Teşvik Belgesi Sayıları (2010-2019)



### Burdur İlinde Teşvik Belgeleri Kapsamında Yapılan Sabit Yatırım Tutarları (Milyon TL)



### Burdur İlinde Sektörlere Göre Sabit Yatırım Tutarları (Milyon TL, 2010-2019)





#### 15.4.4. Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü Tarafından Sağlanan Destekler

##### Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı Destekli Projeler

Sıra	Program Yılı	Program Adı	Proje Adı	Proje Sektörü	Proje Alt Sektörü	Proje Toplam Bütçesi	Proje Eş Finansmanı	Ajans Desteği
1	2015	Yenilikçi Teknolojiler (Kar Amacı Güden İşletmeler)	Atık Durumda Olan Mermer Parçalarını ve Mermer Çamurunu Geri Dönüşüme Tabi Tutarak Yapı Malzemesi Haline Getirmek	İmalat	Metalik Olmayan Ürünler İma.	1.710.000,00	1.034.466,68	675.533,32
2	2015	Yenilikçi Teknolojiler (Kar Amacı Güden İşletmeler)	Katma Değeri Yüksek ve Farklı Ebatlarda Burdur Beji Üretimi İle İhracat Hacminin Artırılması	İmalat	Metalik Olmayan Ürünler İmalatı	896.820,00	448.410,00	448.410,00
3	2015	Yenilikçi Teknolojiler (Kar Amacı Gütmeyen Kurumlar)	Hayvan Hastalıkları Tanı Teknolojileri Merkezi Kurulması	Mesleki Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	Bilimsel Araştırma ve Geliş. Faal.	913.073,43	182.614,69	730.458,74
4	2015	Alternatif Turizmin Desteklenmesi (Kar Amacı Güden İşletmeler)	Burdur-Karacaören-1 Baraj Gölü Doğal Biyolojik Yüzme Havuzu ve Alternatif Turizm Etkinlikleri Geliştirme Projesi	Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri	Konaklama	416.700,00	208.662,50	208.037,50
5	2015	Alternatif Turizmin Desteklenmesi (Kar Amacı Gütmeyen Kurumlar)	Burdur İli Arkeolojik ve Kültürel Miraslarının Lazer Teknolojisi İle 3Boyutlu Modellemesi ve Sanal 3D Müze Oluşturulması	Kültür Sanat, Eğlence, Dinlence ve Spor	Kütüphane, Arşiv ve Müzeler	400.273,62	80.055,63	320.217,99
6	2015	Alternatif Turizmin Desteklenmesi (Kar Amacı Gütmeyen Kurumlar)	Akpınar Yaylası Asarcık Doğa Evleri: Toroslar Sizi Bekliyor	Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri	Konaklama	370.479,49	74.095,90	296.383,59
7	2015	Alternatif Turizmin Desteklenmesi (Kar Amacı Gütmeyen Kurumlar)	Sagalassos'un UNESCO Dünya Miras Listesi'ne Tam Adaylık Sürecinde Sunum Eksikliklerinin Giderilmesi	Kültür Sanat, Eğlence, Dinlence ve Spor	Kütüphane, Arşiv ve Müzeler	127.540,00	25.508,00	102.032,00
8	2015	Yenilenebilir Enerji	Kuzköy Enerji	Elektrik Gaz, Buhar ve Hava. Sis. Üret. Da.	Elk. Gaz ,Buhar ve Hava.Sis.Üret.Da.	614.774,60	125.362,83	489.411,77
9	2015	2015 DFD	Ağlasun'da Alternatif Turizm Türlerinin Geliştirilmesi Projesi	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	72 - Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri	36.600,00	0,00	36.600,00
10	2015	2015 DFD	Bölgesel Bitki Yetiştirme Merkezi Projesi Araştırma Serası	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	72 - Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri	154.975,00	82.680,64	72.294,36

Sıra	Program Yılı	Program Adı	Proje Adı	Proje Sektörü	Proje Alt Sektörü	Proje Toplam Bütçesi	Proje Eş Finansmanı	Ajans Desteği
11	2016	Sürdürülebilir Çevre	Sürdürülebilir Bir Yaşam İçin Çevre Eğitim Merkezi	E - Su Temini; Kanalizasyon, Atık Yönetimi ve İyileştirme Faaliyetleri	39 - İyileştirme faaliyetleri ve diğer atık yönetimi hizmetleri	188.093,00	47.440,29	140.652,71
12	2016	Sürdürülebilir Çevre	Çevreyle Dost Mikroalgal Biyogübre Üretimi	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	72 - Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri	174.635,57	34.927,17	139.708,40
13	2016	Sürdürülebilir Çevre	Burdur Gölü Acil Eylem Planına Farkındalık Yaratma	E - Su Temini; Kanalizasyon, Atık Yönetimi ve İyileştirme Faaliyetleri	39 - İyileştirme faaliyetleri ve diğer atık yönetimi hizmetleri	39.540,00	8.673,49	30.866,51
14	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Küçük İşletmeler)	Yenilikçi Üretim Yöntemleri ile Dünya Standartlarında Özel Ürünler	C - İmalat	28 - Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı	319.650,00	159.825,00	159.825,00
15	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Küçük İşletmeler)	TR61 Bölgesinde Üretim Süreçlerinin Teknolojik Modernizasyonu ve Yenilikçi Ürün Üretimiyle Rekabet Gücünün Arttırılması	C - İmalat	31 - Mobilya imalatı	594.360,00	297.180,00	297.180,00
16	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Küçük İşletmeler)	İş Güvenliği Hayat Kurtarıcı: Hatipoğlu TSE Belgeli Güvenli İskele Sistemleri İmalatı ve İhracatı	C - İmalat	25 - Fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine ve teçhizat hariç)	359.390,00	179.695,07	179.694,93
17	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Küçük İşletmeler)	İnci Tarım Otomasyonlu Üretim Hattı ile Rekabetçiliğini Geliştiriyor.	C - İmalat	28 - Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı	603.000,00	313.637,68	289.362,32
18	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Mikro İşletmeler)	Yenilikçi Yatırımla Üretim Verimliliği Sağlama Projesi	C - İmalat	31 - Mobilya imalatı	138.250,00	69.125,00	69.125,00
19	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Mikro İşletmeler)	CNC Doğaltaş İşleme Makineleri Geliştirme ve Üretim Projesi	C - İmalat	28 - Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı	298.000,00	149.000,00	149.000,00
20	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Mikro İşletmeler)	Doğan Pen Üretim ve İstihdam Kapasitesini Arttırıyor	C - İmalat	22 - Kauçuk ve plastik ürünlerin imalatı	75.640,00	37.820,00	37.820,00
21	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Mikro İşletmeler)	Yeni Üretim Süreçleri Kullanarak Dünya Standartlarında Mono Blok İskele Bağlantı Elemanlarının Üretimi	C - İmalat	25 - Fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine ve teçhizat hariç)	277.400,00	138.700,00	138.700,00

Sıra	Program Yılı	Program Adı	Proje Adı	Proje Sektörü	Proje Alt Sektörü	Proje Toplam Bütçesi	Proje Eş Finansmanı	Ajans Desteği
22	2016	Küçük Ölçekli İşletmeler (Mikro İşletmeler)	Farma Girişim Yenilikçi İş Süreçleri ve Üretim Kapasitesi Arttırma Projesi	C - İmalat	10 - Gıda ürünlerinin imalatı	369.123,00	219.123,00	150.000,00
23	2016	Sosyal Kalkınma	Mesleki Eğitimde İstihdam Amaçlı Okul-Sektör İşbirliği	P - Eğitim	85 - Eğitim	104.977,00	10.733,65	94.243,35
24	2016	Sosyal Kalkınma	Genç Kadınlar Güçleniyor	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	74 - Diğer mesleki, bilimsel ve teknik faaliyetler	28.700,00	2.950,00	25.750,00
25	2016	Sosyal Kalkınma	Üreten Eller	S - Diğer Hizmet Faaliyetleri	96 - Diğer hizmet faaliyetleri	38.600,00	3.860,00	34.740,00
26	2016	Sosyal Kalkınma	Evimde Sağlıklı ve Güvendedim	Q - İnsan Sağlığı ve Sosyal Hizmet Faaliyetleri	86 - İnsan sağlığı hizmetleri	60.591,00	6.076,90	54.514,10
27	2017	2017 GPD	Süt Teknolojileri Araştırma ve Geliştirme Merkezi	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	72 - Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri	4.500.000,00	1.125.000,00	3.375.000,00
28	2017	2017 GPD	Gül ve Tıbbi-Aromatik Bitkiler ve Ürünlerini Araştırma ve Geliştirme Laboratuvarı	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	72 - Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri	8.000.000,00	800.000,00	7.200.000,00
29	2018	Küçük Ölçekli Altyapı	Kültür Turizminde İleri Teknoloji ile Markalaşma: Kibyra Antik Kenti; Sanal Gerçeklik, Üç Boyutlu Tasarım ve Tanıtım Projesi	J - Bilgi ve İletişim	59 - Sinema filmi, video ve televizyon programları yapımıcılığı, ses kaydı ve müzik yayımlama faaliyetleri	1.485.571,60	371.392,90	1.114.178,70
30	2018	Yenilenebilir Enerji	Tefenni Belediyesi 300 kW GES Projesi	D - Elektrik, Gaz, Buhar ve İklimlendirme Üretimi ve Dağıtım	35 - Elektrik, gaz, buhar ve havalandırma sistemi üretim ve dağıtım	1.287.131,12	288.295,15	998.835,97
31	2018	Yenilenebilir Enerji	Bucak Organize Sanayi Yenilenebilir Enerji Üretimi	D - Elektrik, Gaz, Buhar ve İklimlendirme Üretimi Ve Dağıtım	35 - Elektrik, gaz, buhar ve havalandırma sistemi üretim ve dağıtım	1.898.169,16	898.169,16	1.000.000,00
32	2018	Yenilenebilir Enerji	Güneşin Kamu Güvenliği Kapsamında Sosyal Hayata Doğuşu	D - Elektrik, Gaz, Buhar ve İklimlendirme Üretimi ve Dağıtım	35 - Elektrik, gaz, buhar ve havalandırma sistemi üretim ve dağıtım	1.652.231,60	654.947,79	997.283,81

Sıra	Program Yılı	Program Adı	Proje Adı	Proje Sektörü	Proje Alt Sektörü	Proje Toplam Bütçesi	Proje Eş Finansmanı	Ajans Desteği
33	2018	2018 FD	Dört Mevsimde Salda	F - İnşaat	42 - Bina dışı yapıların inşaatı	135.730,00	0,00	135.730,00
34	2018	2018 FD	Sagalassos Teleferik Projesi	F - İnşaat	42 - Bina dışı yapıların inşaatı	125.730,00	0,00	125.730,00
35	2018	2018 TD	KOBİ'lerimizin İhracat Kapasitesi Artıyor	P - Eğitim	85 - Eğitim	16.992,00	0,00	16.992,00
36	2018	2018 TD	Burdur İli Yeşilova İlçesi Salda Gölü Eko-Turizm Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	9.440,00	0,00	9.440,00
37	2018	2018 TD	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Eğitici Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	8.673,00	0,00	8.673,00
38	2018	2018 TD	Burdur Süt Sektöründe Katma Değerin Artırılmasına Yönelik Çalışmaların Desteklenmesi	P - Eğitim	85 - Eğitim	28.320,00	0,00	28.320,00
39	2018	2018 TD	Burdur Bilsen Yenilikçi WEB Araçları ile Tanışıyor	P - Eğitim	85 - Eğitim	4.050,00	0,00	4.050,00
40	2018	2018 TD	Proje Yazım Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	8.260,00	0,00	8.260,00
41	2018	2018 TD	Burdur'da Girişimcilik, Mali ve Fikri Sınai Mülkiyet Hakları Ekosisteminin Geliştirilmesi ve Sürdürülebilirliğinin Sağlanması	P - Eğitim	85 - Eğitim	19.750,00	0,00	19.750,00
42	2019	Mesleki Eğitimin Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Dijital Çağlasun	P - Eğitim	85 - Eğitim	146.800,00	29.360,00	117.440,00
43	2019	Mesleki Eğitimin Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Mesleki Eğitimde Genç İstihdamı Arttırma Projesi	P - Eğitim	85 - Eğitim	933.986,75	93.398,68	840.588,07
44	2019	Mesleki Eğitimin Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Yenilikçi Ar-Ge Odaklı Endüstriyel Ürün Tasarım Atölyesi Kurulması	P - Eğitim	85 - Eğitim	*	*	*

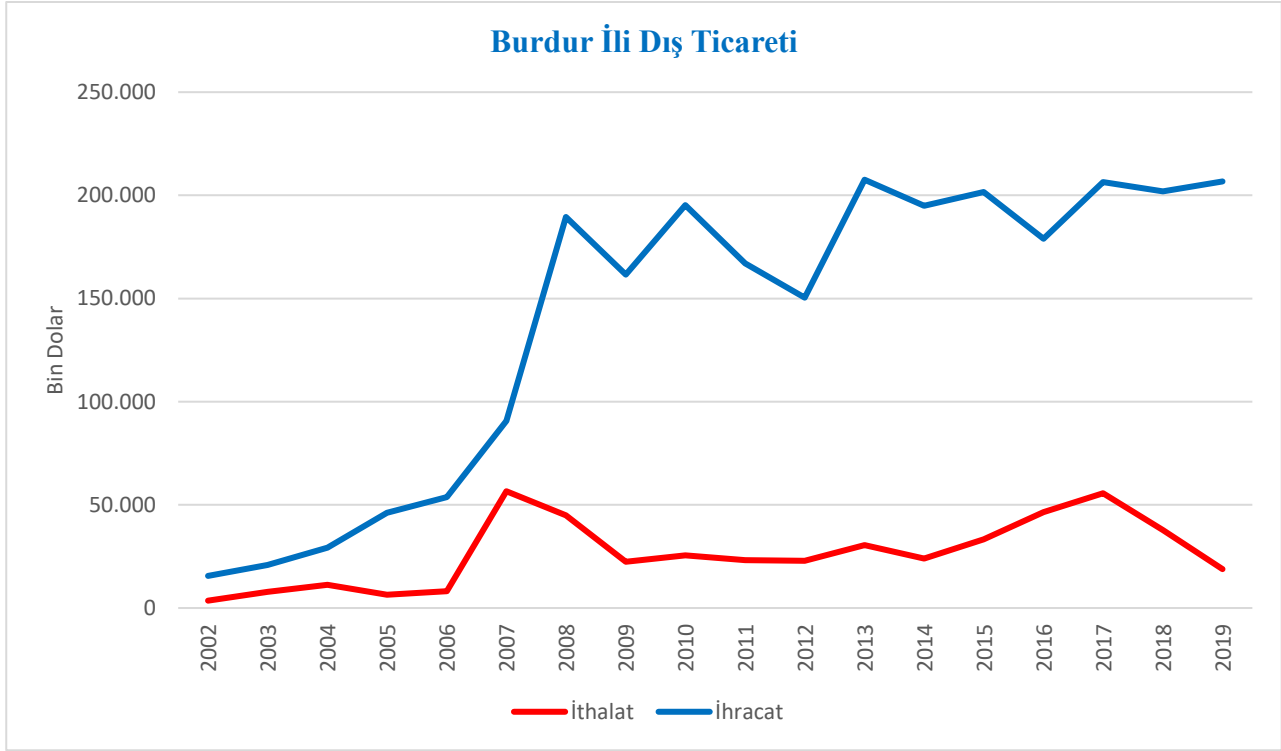
Sıra	Program Yılı	Program Adı	Proje Adı	Proje Sektörü	Proje Alt Sektörü	Proje Toplam Bütçesi	Proje Eş Finansmanı	Ajans Desteği
45	2019	Turizm Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Salda Gölü Çevresinde Turizm Altyapısının Geliştirilmesine Akademik Bakış: Uygulama Otel Projesi	I - Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri	55 - Konaklama	*	*	*
46	2019	Turizm Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Yaylada Altın Dönem Başlıyor	I - Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri	55 - Konaklama	*	*	*
47	2019	Turizm Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Burdur Yassıgüme Köyü Yöresel Ürün Pazarı	I - Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri	56 - Yiyecek ve içecek hizmeti faaliyetleri	*	*	*
48	2019	Turizm Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Dört Mevsim Salda	N - İdari ve Destek Hizmet Faaliyetleri	81 - Binalar ile ilgili hizmetler ve çevre düzenlemesi faaliyetleri	*	*	*
49	2019	Turizm Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programı	Gümüş(Ali Bey) Değirmeni Restorasyon ve Yeniden İşlevlendirme Projesi	N - İdari ve Destek Hizmet Faaliyetleri	81 - Binalar ile ilgili hizmetler ve çevre düzenlemesi faaliyetleri	*	*	*
50	2019	Sosyal Kalkınma Mali Destek Programı	Umuda Kapı Açıyorum Hayata Tutunuyorum	Q - İnsan Sağlığı ve Sosyal Hizmet Faaliyetleri	86 - İnsan sağlığı hizmetleri	92.280,00	9.228,00	83.052,00
51	2019	Sosyal Kalkınma Mali Destek Programı	Gelecek Benimle Projesi	P - Eğitim	85 - Eğitim	110.804,17	11.080,42	99.723,75
52	2019	2019 Fizibilite Desteği	Elektronik Satış Salonu Yatırım Fizibilitesi	S - Diğer Hizmet Faaliyetleri	96 - Diğer hizmet faaliyetleri	91.000,00	0,00	91.000,00
53	2019	2019 Teknik Destek Programı	Ar-Ge ve İnovatif Mentörlük Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	12.744,00	0,00	12.744,00
54	2019	2019 Teknik Destek Programı	Erasmus+ Programı Proje Yazma Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	4.425,00	0,00	4.425,00
55	2019	2019 Teknik Destek Programı	Zor İnsanlarla Başa Çıkma ve İletişim Becerileri Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	2.094,50	0,00	2.094,50
56	2019	2019 Teknik Destek Programı	Tasarım ve Üretim Odaklı 3D Yazıcı Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	7.847,00	0,00	7.847,00

Sıra	Program Yılı	Program Adı	Proje Adı	Proje Sektörü	Proje Alt Sektörü	Proje Toplam Bütçesi	Proje Eş Finansmanı	Ajans Desteği
57	2019	2019 Teknik Destek Programı	Afet ve Acil Durumlarda İleri ve Güvenli Sürüş Teknikleri Eğitimi Projesi	P - Eğitim	85 - Eğitim	7.560,00	0,00	7.560,00
58	2019	2019 Teknik Destek Programı	Eğitimde Arttırılmış Gerçeklik Destekli Ekoturizm Bilinci	P - Eğitim	85 - Eğitim	14.160,00	0,00	14.160,00
59	2019	2019 Teknik Destek Programı	Geleceğin Sınıflarında Temel Yapay Zeka Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	10.620,00	0,00	10.620,00
60	2019	2019 Teknik Destek Programı	Hızlı Görsel Yorumlama Tekniği ile Bina Deprem Riski Tespit Etme	P - Eğitim	85 - Eğitim	19.470,00	0,00	19.470,00
61	2019	2019 Teknik Destek Programı	Burdur Sanayisinde Toplam Kalite Çözüm Diyagnozunun Oluşturularak Deneyimlenmesi	P - Eğitim	85 - Eğitim	19.824,00	0,00	19.824,00
62	2019	2019 Teknik Destek Programı	Proje Yazma Eğitimi	P - Eğitim	85 - Eğitim	11.880,00	0,00	11.880,00
63	2019	2019 Teknik Destek Programı	TÜMSİAD'da E-Ticaret ve Hibe Zamanı	P - Eğitim	85 - Eğitim	11.210,00	0,00	11.210,00
64	2019	2019 Teknik Destek Programı	Bilinçli Enerji Tüketimi	M - Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler	71 - Mimarlık ve mühendislik faaliyetleri; teknik test ve analiz faaliyetleri	5.061,55	0,00	5.061,55
65	2019	2019 Teknik Destek Programı	Burdur Kadın Girişimcilerinin Kapasitelerinin Artırılması	P - Eğitim	85 - Eğitim	*	*	*
66	2019	Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı	Sağlıklı Çınarlar Evi	Q - İnsan Sağlığı ve Sosyal Hizmet Faaliyetleri	86 - İnsan sağlığı hizmetleri	*	*	*

\*Projeler devam etmekte olduğu için bütçe bilgileri paylaşılmamaktadır.

## 15.5. BURDUR İLİ DIŞ TİCARET YAPISI

Burdur ili dış ticaretinin 2002-2019 seyri aşağıdaki grafikte gösterilmiştir. 2002 -2019 döneminde dış ticaret fazlası veren Burdur ilinde ihracat ile ithalat arasındaki fark 2007 yılından sonra giderek açılmış; 2019 yılında 18.810.832 dolar ithalata karşılık 206.705.557 dolar ihracat yapılmış, ihracat ithalatın yaklaşık 11 katı olmuştur.



Kaynak: TÜİK, Dış Ticaret İstatistikleri (Özel Ticaret Sistemi)

İllerin 2019 yılı dış ticaret performansına göre yapılan sıralamada Burdur ili; ihracattan aldığı %0,121 payla 43. sırada, ithalattan aldığı %0,009 payla 64. sıradadır.

2019 yılında Burdur ili ihracatı; ağırlıklı olarak Çin ve ABD'ye yapılmıştır. Ayrıca Ortadoğu ülkelerine de ihracat yapılmaktadır. 2019 yılında en fazla ihracat yapılan ülkeler sırasıyla %61,3 payla ve 126.758 bin dolar ile Çin, %11,8 payla ve 24.438.408 dolar ile ABD'dir.

2019 yılında en fazla ithalat yapılan ülkelerin başında; 9.424.988 -\$ ile Rusya, 2.406.037-\$ ile Belçika, 1.812.455-\$ ile İspanya'dır. Rusya'dan yapılan ithalat il ithalatının yarısıdır.

Burdur ilinin ilk on ülke bazında dış ticareti aşağıdaki gibidir. İl ihracatının %87,5'i, il ithalatının ise %90'ı ilk on ülkeyle yapılmıştır.

### Burdur İlinin İlk On Ülke Bazında Dış Ticareti (2019)

İhracat			İthalat		
Ülke	Bin USD	Pay	Ülke	Bin USD	Pay
Çin	126.758	61,32%	Rusya Federasyonu	9.425	50,10%
ABD	24.438	11,82%	Belçika	2.406	12,79%
Suudi Arabistan	6.942	3,36%	İspanya	1.812	9,64%
İsrail	6.590	3,19%	Almanya	768	4,08%
BAE	4.192	2,03%	Çekya	619	3,29%
Hindistan	2.934	1,42%	Çin	573	3,04%
Irak	2.532	1,22%	İtalya	416	2,21%
Almanya	2.411	1,17%	Japonya	398	2,12%
Kazakistan	2.148	1,04%	Güney Afrika Cumhuriyeti	267	1,42%
Birleşik Krallık	2.007	0,97%	Avusturya	248	1,32%

Kaynak: TÜİK, Dış Ticaret İstatistikleri (Özel Ticaret Sistemi)

Burdur ilinin son 6 yıllık dış ticaretinin sektörel dağılımı izleyen tablolarda verilmektedir. İl ihracatında son altı yılda imalat sanayinin payı azalırken madencilik ve taş ocakçılığı sektörünün payı artmıştır. 2014 yılında %73 olan imalat sanayi payı, 2019'da %35,7'ye gerilemiş; madencilik ve taş ocakçılığının payı ise %26,7 den %63,8'e yükselmiştir. İmalat sanayinin 2014 -2019 arasında il ithalatındaki payı dalgalanmakla birlikte azalma eğilimindedir. İl ithalatında imalat sanayinin payı 2014'te %86,17 iken, 2019'da %43,24 olmuştur; buna karşılık madenciliğin payı da %9,66'dan %50,93'e yükselmiştir.

İlde imalat sanayi faaliyetleri mermer ve mermer makineleri faaliyetlerine dayalı olarak gerçekleşmiştir. Dolayısıyla ticaret de bu sektörlerde gelişmiştir. İmalat sanayinde; gıda, tarım makineleri, silah sanayi ve orman ürünleri sanayi gelişmiştir. İhracatta en önemli sektörlerin ihracat tutarlarına göre; mermer, mermer makineleri, silah sanayi, tarım makineleri, plastik ürünleri, mobilya, tekstil ürünleri, olarak sıralanmaktadır.



### Sektör Bazında Burdur İli İhracat Verileri (2014-2019)

Sektör	2014		2015		2016		2017		2018		2019	
	İhracat (Bin USD)	İldeki Payı	İhracat (Bin USD)	İldeki Payı	İhracat (Bin USD)	İldeki Payı	İhracat (Bin USD)	İldeki Payı	İhracat (Bin USD)	İldeki Payı	İhracat (Bin USD)	İldeki Payı
A. Tarım, Ormancılık ve Balıkçılık	561	0,29%	629	0,31%	724	0,40%	314	0,15%	651	0,32%	1.053	0,51%
B. Madencilik ve Taş Ocakçılığı	52.003	26,68%	78.847	39,10%	82.304	46,00%	122.202	59,21%	118.758	58,79%	131.821	63,77%
C. İmalat	142.373	73,03%	122.145	60,58%	95.898	53,59%	83.877	40,64%	82.575	40,88%	73.826	35,72%
E. Su Temini; Kanalizasyon, Atık Yönetimi	0	0,00%	0	0,00%	12	0,01%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
J. Bilgi ve İletişim	8	0,00%	9	0,00%	3	0,00%	2	0,00%	12	0,01%	6	0,00%
<b>Genel Toplam</b>	<b>194.945</b>	<b>100,00%</b>	<b>201.631</b>	<b>100,00%</b>	<b>178.941</b>	<b>100,00%</b>	<b>206.395</b>	<b>100,00%</b>	<b>201.995</b>	<b>100,00%</b>	<b>206.706</b>	<b>100,00%</b>

Kaynak: TÜİK, Dış Ticaret İstatistikleri (ISIC4-Düzyey 1, Özel Ticaret Sistemi)

### Sektör Bazında Burdur İli İthalat Verileri (2014-2019)

Sektör	2014		2015		2016		2017		2018		2019	
	İthalat (Bin USD)	İldeki Payı	İthalat (Bin USD)	İldeki Payı	İthalat (Bin USD)	İldeki Payı	İthalat (Bin USD)	İldeki Payı	İthalat (Bin USD)	İldeki Payı	İthalat (Bin USD)	İldeki Payı
A. Tarım, Ormancılık ve Balıkçılık	990	4,14%	3.848	11,55%	5.141	11,05%	8.439	15,16%	5.131	13,60%	1.097	5,83%
B. Madencilik ve Taş Ocakçılığı	2.313	9,66%	12.117	36,37%	13.730	29,52%	20.536	36,90%	18.872	50,04%	9.580	50,93%
C. İmalat	20.631	86,17%	17.348	52,08%	27.586	59,32%	26.678	47,94%	13.714	36,36%	8.133	43,24%
E. Su Temini; Kanalizasyon, Atık Yönetimi	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
J. Bilgi ve İletişim	6	0,03%	0	0,00%	50	0,11%	0	0,00%	1	0,00%	0	0,00%
R. Kültür, Sanat Eğlence, Dinlence ve Spor	1	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
<b>Genel Toplam</b>	<b>23.942</b>	<b>100,00%</b>	<b>33.313</b>	<b>100,00%</b>	<b>46.508</b>	<b>100,00%</b>	<b>55.653</b>	<b>100,00%</b>	<b>37.718</b>	<b>100,00%</b>	<b>18.811</b>	<b>100,00%</b>

Kaynak: TÜİK, Dış Ticaret İstatistikleri (ISIC4-Düzyey 1, Özel Ticaret Sistemi)

Burdur ilinin 2019 yılında dış ticarete en çok konu olan alt sektörleri aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

### Burdur İlinin İhracata En Çok Konu Olan Alt Sektörleri (2019)

Sektör	İhracat (Dolar)
08 Diğer madencilik ve taş ocakçılığı	131.820.865
23 Diğer metalik olmayan mineral ürünlerin imalatı	47.732.033
25 Fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine ve teçhizat hariç)	15.060.524
28 Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı	7.750.007
16 Ağaç, ağaç ürünleri ve mantar ürünleri imalatı (mobilya hariç)	1.184.365
10 Gıda ürünlerinin imalatı	759.703
22 Kauçuk ve plastik ürünlerin imalatı	515.099
02 Ormancılık ile endüstriyel ve yakacak odun üretimi	490.379
01 Bitkisel ve hayvansal üretim ile avcılık ve ilgili hizmet faaliyetleri	445.732

Kaynak: TÜİK, Dış Ticaret İstatistikleri (NACE Rev.2, Genel Ticaret Sistemi)

**İlin ihracata konu olan ürünleri / ürün grupları aşağıda verilmektedir.**

- Tarım makineleri,
- Mermer imalatı,
- Gıda imalatı,
- Silah sanayi,
- Orman ürünleri imalatı,
- Mobilya imalatı,
- Plastik sanayi,
- Tekstil makineleri imalatı,
- İnşaat malzemeleri imalatı,
- Dorse imalatı,
- Dış giyim imalatı,
- Güneş enerjisi sistemleri,
- Kalorifer ve ısıtma sistemleri,
- Mermer makinaları imalatı,
- Oto parçası,
- Toprak sanayi,
- Kozmetik sanayi,
- Müzik aletleri...

## Burdur İlinin İthalata En Çok Konu Olan Alt Sektörleri (2019)

Sektör	İthalat (Dolar)
05 Kömür ve linyit çıkartılması	9.528.109
19 Kok kömürü ve rafine edilmiş petrol ürünleri imalatı	4.175.232
01 Bitkisel ve hayvansal üretim ile avcılık ve ilgili hizmet faaliyetleri	1.097.346
28 Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı	904.581
25 Fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine ve teçhizat hariç)	708.400
20 Kimyasalların ve kimyasal ürünlerin imalatı	551.025
24 Ana metal sanayii	361.339
10 Gıda ürünlerinin imalatı	263.110
27 Elektrikli teçhizat imalatı	244.840

Kaynak: TÜİK, Dış Ticaret İstatistikleri (NACE Rev.2, Genel Ticaret Sistemi)

### ***İlin ithalata konu olan ürünleri / ürün grupları aşağıda verilmektedir.***

- *Sentetik kauçuk ve plastik hammaddeler,*
- *Ana kimyasal maddeler (kimyasal gübre ve azotlu bileşikler hariç),*
- *Rafine edilmiş petrol ürünleri,*
- *Tekstil elyafından iplik ve dokunmuş tekstil,*
- *Suni ve sentetik elyaf,*
- *Elektrik ve elektronik sanayi,*
- *Motorlu kara taşıtlarının motorlarıyla ilgili parça ve aksesuarları,*
- *Diğer genel amaçlı makineler,*
- *Tekstil makineleri,*
- *Başka yerde sınıflandırılmamış kimyasal ürünler,*
- *Motorlu kara taşıtları ve motorları,*
- *Diğer özel amaçlı makineler...*

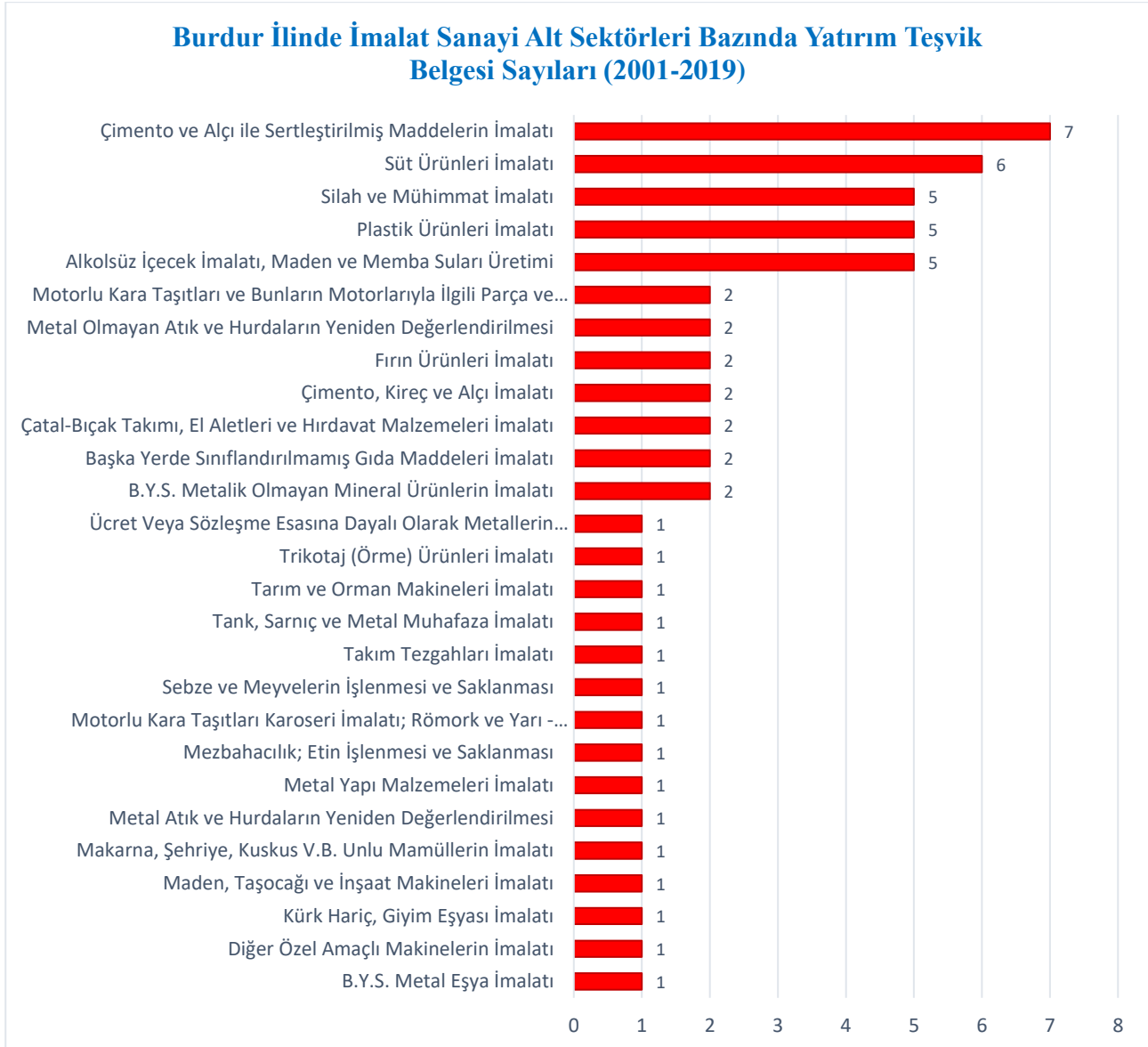
### ***İlin Dış Ticarete Konu Olabilecek Potansiyeli:***

*Süt ve süt ürünleri, süt tankları, mermer makineleri, gıda, hayvancılık, güneş enerjisi santralleri (GES), rüzgâr enerjisi, mobilya imalatı, tarım ve tarıma dayalı sanayi sektörleri dış ticarete konu olabilecek potansiyele sahip sektörlerdir.*

## 15.6. İL SANAYİSİNDE ÖNE ÇIKAN YATIRIM ALANLARI

İlimizde, 2001-2019 döneminde çeşitli sektörlerce 12'si yabancı, 335'i yerli sermayeli olmak üzere toplam sabit yatırım tutarı 1,71 milyar TL olan, 347 adet yatırım teşvik belgesi alınmıştır. Yerli sermaye, toplam sermaye dağılımının %97,07'sini oluşturmaktadır. Yatırımlar teşvik belgesi sayısına göre ağırlıklı olarak madencilik(149) sektöründe olmak üzere; enerji(61),hizmetler(59), imalat(57) ve tarım(21) sektörlerinde yer almaktadır. Toplam yatırımın 618 milyon TL'si madencilik, 540 milyon TL'si imalat, 261 milyon TL'si enerji, 223 milyon TL'si hizmetler sektörlerindedir.

Yatırım tutarına ve teşvik belgesi sayısına göre en çok yatırım yapılan alt sektör 525 milyon TL ve 135 teşvik belgesi ile kum, kil ve taş ocakçılığıdır. Burdur ilinde, 2001-2019 döneminde yatırım teşvik belgesi alınan imalat alt sektörleri aşağıda verilmiştir.



### 15.6.1. Talebi Karşılamaya Yönelik Yatırımlar

*İlimizdeki talebi karşılamaya yönelik çeşitli sektörlerin başında mermercilik sektörü gelmektedir. Mermercilik sektörünü ise gıda ve tarım ürünleri, silah sanayi ve tarım makineleri takip etmektedir. Burdur'un yatırım bekleyen alanları aşağıda verilmektedir.*

- *Yem fabrikalarına ihtiyaç vardır. Mevcut fabrikalar, il ihtiyacının %15'ini karşılayabilmektedir.*
- *Süt işleme tesislerine ihtiyaç vardır. Halen üretilen sütün %10'u Burdur'da işlenmektedir. Kalanı çiğ süt olarak başka illere gönderilmektedir.*
- *Gıda ile ilgili un ve makarna fabrikaları,*
- *Burdur'un şekerini ve pekmezini işleyen şekerli gıda fabrikaları,*
- *Yöresel ve doğal gıda üretim ve paketleme sistemleri,*
- *Kırmızı et ve süt üretme çiftlikleri, küçükbaş et ve süt üretim çiftlikleri (IPART programları destekleri mevcuttur).*
- *Hayvancılık aşı, tohumlama sistem ve tıbbi üretimler,*
- *Deri fabrikaları,*
- *Tarım ve gıda üretim makine teknolojileri,*
- *Mermer fabrikaları,*
- *Mermer artıklarını değerlendirme fabrikaları,*
- *Mermer tozu kimya fabrikaları,*
- *Yenilenebilir enerji üretim (güneş, rüzgâr) sistemleri,*
- *Orman ürünleri fabrikaları,*
- *Soğuk hava depoları,*
- *Sagalassos, Kibyra, Salda Gölü, İnsuyu Mağarası gibi tarihi ve yayla turizmi bölgelerinde konaklama tesisleri,*
- *Şehir merkezine 4 veya 5 yıldızlı oteller,*
- *Hediyelik eşya atölye ve fabrikaları...*

## 15.6.2. Potansiyeli Değerlendirmeye Yönelik Yatırımlar

### İmalat ve Üretim:

Ülkemiz sanayisi pek çok elektronik cihazı ve makine ithalatıyla dikkat çekiyor. Bu nedenle ithalatı azaltıp yerli üretime gidilmesi için Türkiye’de imalat ve üretim sektöründe yatırım yapacak yerli ve yabancı yatırımcılara düzenli olarak vergi indirimi, arazi tahsisi gibi cazip teşvikler sunulmaktadır.

Özellikle hava ve kara taşıtları, elektronik üniteler, mobil cihazlar, ses ve görüntü işaret cihazları, bilgi işlem cihazları, tıbbi cihazlar gibi alanlarda Burdur’da yatırım yapmak, orta ve uzun vadede yatırımcılarına büyük kazançlar sağlayacaktır.

### Çevre ve Enerji:

Gelecek yirmi yılda küresel enerji talebinin %40 artacağı ve bu artışın büyük kısmının gelişmekte olan ekonomilerden kaynaklanacağı tahmin edilmektedir. Küresel ısınmayı azaltmak ve çevreyi korumak için, Burdur’da enerji verimliliğini ve eko-inovasyonu artıracak çeşitli projeler uygulanmalıdır. Bu bağlamda Burdur’da temiz enerji teknolojilerinde birçok fırsat bulunmaktadır. Son yıllarda artan temiz üretim ve yenilenebilir enerji kaynaklarından olan Güneş Enerjisi Santrallerinin (GES) ilimizde sayısının artırılması gerekmektedir. Güneş enerjisinden faydalanma potansiyeli yüksek iller arasında olan Burdur’da GES kurulumu için teşvikler verilmelidir. Bu potansiyel ile enerji ihtiyacının büyük bölümü karşılanabilir.

### Lojistik:

Lojistik, iktisadi anlamda talep ve arz arasındaki mekân farklılıklarını gidermeye yönelik olarak hayata geçirilen sistematik, dinamik ve aynı zamanda inovatif bir süreçtir. Ana eksenindeki nakliye ve depolamaya ek olarak ihtiyaca göre uygulanan paketleme, stok yönetimi, sigorta, gümrük, muayene ve gözetim faaliyetlerini de kapsayan lojistik; maliyet düşürücü yönüyle rekabet gücünü arttıran yapıyla tüm sektörler için önemli bir paydaştır. Türk lojistik sektörü 6,5 milyar \$ pazar payına sahip olup, 400 bin kişiyi istihdam etmektedir.

İlimizin bulunduğu bölge, ülke geneline nazaran ucuz iş gücü ve iş gücü istihdamının büyük bir bölümünün hizmet sektöründe olması gibi faktörlerle lojistik merkezi olabilme potansiyeline sahiptir.

### Turizm:

Burdur; coğrafi konumu, doğal güzellikleri, kültürel değerleri, antik kentleri ve Türk-İslam kültürünü yansıtan eserleriyle ülkemizin önemli bir kültür ve turizm şehridir.

Alternatif turizm türlerinin ve ürün çeşitlendirme faaliyetlerinin önem kazandığı günümüzde, Burdur’un sahip olduğu doğal, tarihi ve kültürel varlıklar; sürdürülebilir turizm çerçevesinden bakıldığında birçok bölgemizden daha üstün bir turizm potansiyeline sahiptir.

## 15.7. SORUNLAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ

### A-Sanayide ileri teknoloji kullanan, yüksek katma değer üreten ve nitelikli işgücü istihdam eden bir üretim yapısının oluşturulması

- *Türkiye'nin 2023 hedeflerine ulaşabilmesi için sanayide ileri teknoloji kullanan, yüksek katma değer üreten ve nitelikli işgücü istihdam eden bir üretim yapısının oluşturulması gerekmektedir. Bu sebeple Türkiye ve Bölge sanayisindeki mevcut yapının hızla ileri teknoloji kullanan, yüksek katma değer üreten, nitelikli işgücü istihdam eden, bilgi yoğun bir üretim yapısına dönüştürülmesi gerekmektedir.*
- *Bu dönüşümün gerçekleştirilebilmesi için ilde faaliyet gösteren sanayi alt sektörleri arasında ileri teknoloji kullananların desteklenmesi, düşük ve orta düzey teknoloji kullanan alt sektörlerde ise Ar-Ge ve yenilik çalışmalarının teşvik edilmelidir.*
- *Bölge sanayisinin yüksek katma değer üretmesini sağlayabilmenin yollarından biri de tasarım ve markalaşmadır. Bu amaçla sanayinin tüm alt sektörlerinde markalaşma ve endüstriyel tasarım çalışmalarının teşvik edilmesi yüksek katma değerli bir sanayi sektörü için hayati önem taşımaktadır.*
- *Sanayi sektöründe faaliyet gösteren firma sahiplerinin teknolojik ve mekânsal dönüşüm konularında yönlendirilmesi, sanayide dönüşüme yönelik farkındalık ve gönüllülük oluşturulması.*
- *Kümelene çalışmalarını ile sanayide verimliliğin, rekabet gücünün ve katma değerini artırılması.*

### B-Burdur'un Ar-Ge ve yenilik alanlarında insan kaynağı kapasitesinin artırılması

- *Hiç kuşkusuz ileri teknoloji kullanan bir üretim yapısına dönüşüm ancak bu teknolojiyi kullanabilecek, iyi eğitilmiş, nitelikli bir işgücü ile mümkün olabilecektir. Bu amaçla bir taraftan dönüşen sanayinin ihtiyaç duyacağı insan kaynağının yetiştirilmesi diğer taraftan ise sanayide istihdam edilmiş mevcut işgücünün dönüşümün gerektirdiği teknolojik ve diğer mesleki beceriler ile donatılması gerekmektedir.*
- *Üniversitelerde verilen dersler Ar-Ge, yenilik, girişimcilik gibi alanları da içerecek şekilde zenginleştirilmelidir.*
- *Meslek okulları ve meslek yüksekokullarının eğitim müfredatları özel sektörün ihtiyaç duyduğu ara kademe Ar- Ge işgücünü yetiştirmek üzere çeşitlendirilmelidir.*
- *Ar-Ge merkezleri ve Ar-Ge tasarım merkezlerinin kurulması desteklenerek; Ar-Ge ve inovasyon faaliyetlerinin artırılması ve desteklenmesi sağlanmalıdır.*

#### **D-İşgücü arz ve talebinin eşleştirilmesinin kolaylaştırılması**

- *Burdur'un öncelikli sektörleri başta olmak üzere bütün sektörlerinin işgücü talebinin ve arzının nicelik ve niteliksel olarak belirlenmesi ve izlenmesi.*
- *İş dünyasının ihtiyacına ve kişilerin tecrübesine, yeteneğine ve ilgisine göre işgücünün yönlendirilebileceği ve rehberlik hizmeti alabileceği mekanizmaların kurulması.*
- *Mevcut iş imkânlarının etkin tanıtımının sağlanması.*
- *İlgili sektörün işbirliği ile mesleki yeterliliklerin belirlenmesi, uygun sınav ve sertifikalandırmanın sağlanması.*

#### **C-İstihdamın artırılması, işsizliğin azaltılması**

- *Yeni iş alanları oluşturmanın ve girişimciliğin teşvik edilmesi.*
- *Burdur istihdam stratejisinin hazırlanması.*
- *İstihdamı artırmaya yönelik işverenlere sağlanan desteklerin yaygınlaştırılması ve devamlılığının sağlanması.*
- *Gençlerin iş bulmalarının ve iş kurmalarının kolaylaştırılması.*
- *Kadın istihdamını ve kadınların işgücüne katılımını teşvik edici mekanizmaların hayata geçirilmesi.*
- *Teşvik ve desteklerin BAKA, TKDK, KOSGEB ve KÜSİ kapsamında anlatılması.*
- *Uygun yatırım alanlarının açılması.*
- *Sektörler içi ve sektörler arası işbirliğinin artırılması.*
- *İşçilik maliyetlerinin ve enerji fiyatlarının ucuzlatılması ve verimliliğin artırılması*

#### **E- Mermercilik sektörünün geliştirilmesi**

- *Burdur ilinde öne çıkan mermercilik sektörüne yönelik ihtisas OSB Kurulumu çalışmaları yapılmalıdır. Hâlihazırda fizibilitesi hazırlanmış olan Mermer İhtisas OSB'nin kurulması bu sektörün verimliliğini de artıracaktır.*
- *Bununla birlikte mermer sahalarında ve fabrikalarında kullanılan makine ve ekipmanların imalatının da ilimizde yapılması önem arz etmektedir. Bu yüzden makine teknolojilerinin geliştirilmesi ve yerli üretimlerin artırılması için teşvikler yapılmalıdır.*

#### **F-Tarım ve hayvancılık sektöründe teknolojik dönüşümün yaygınlaştırılması**

- *Burdur'da diğer önemli bir sektör olan tarım ve hayvancılık sektörü için temiz ve yüksek teknolojili üretim makinalarının kullanımının yaygınlaştırılması gerekmektedir. Bu sebeple bu ürünlerin üretiminde Ar-Ge çalışmalarını teşvik etmek ve üniversite-sanayi iş birliğini artırmak gerekmektedir. Talebin karşılanması için işbirliği içerisinde çalışmaların yürütülmesi ve bu konuda yatırımların yapılması gerekmektedir.*