

SANAYİ

İldeki 2 ilçede üretim aşamasına geçmiş toplam 3 adet OSB bulunmaktadır. İlde üretim aşamasına geçmiş OSB bulunan ilçeler Uşak Merkez (2 adet) ve Karahallı'dır¹. Türkiye'deki OSB sayısının 273 olduğu göz önünde bulundurulduğunda ilde ülke genelindeki OSB'lerin %1'i bulunmaktadır. İlin çevresinde yer alan illerden Afyonkarahisar'da 7, Manisa ve Kütahya'da 4'er ve Denizli'de ise 1 adet aktif OSB bulunmaktadır.

İl, marka başvurusu ve marka tescili açısından çevre illerin ortalamasının altındadır. 2008-2012 yılları arasında ülke genelinde yapılan 394.635 marka başvurusunun 544'ü (binde 1,4'ü), 197.598 marka tescilinin 263'ü (binde 1,3'ü) Uşak'ta yapılmıştır. İlin marka tescillerinde, marka başvurularına göre daha düşük orana sahip olması; marka başvurularının daha kapsamlı ve nitelikli yapılması gerektiği görüşünü oluşturmaktadır.

Tablo 31 - Marka Başvuru ve Tescil Sayıları

	Marka Başvuru Sayısı (2008-2012)	Marka Tescil Sayısı (2008-2012)
Uşak	544	263
Afyonkarahisar	1.492	757
Denizli	5.117	2.461
Kütahya	1.234	668
Manisa	2.766	1.542

Kaynak: Türk Patent Enstitüsü, Marka İstatistikleri (2013)

Uşak endüstriyel tasarım başvurusu yönünden çevre illerin gerisindedir. İl, endüstriyel tasarımda gerek başvuru, gerekse tescil açısından çevre illerden Afyonkarahisar'a yakın seviyede iken, Denizli, Kütahya ve Manisa'nın oldukça gerisinde kalmaktadır. Bu durum, Uşak'ta endüstriyel tasarım hususunda kapasite geliştirme çalışmaları ihtiyacını ortaya koymaktadır.

Tablo 32 - Tasarım Başvurusu ve Tescil Sayıları

	Endüstriyel Tasarım Başvuru Sayısı (2008-2012)	Endüstriyel Tasarım Tescil Sayısı (2008-2012)
Uşak	199	199
Afyonkarahisar	230	239
Denizli	2.019	1.927
Kütahya	2.714	2.492
Manisa	1.238	1.214

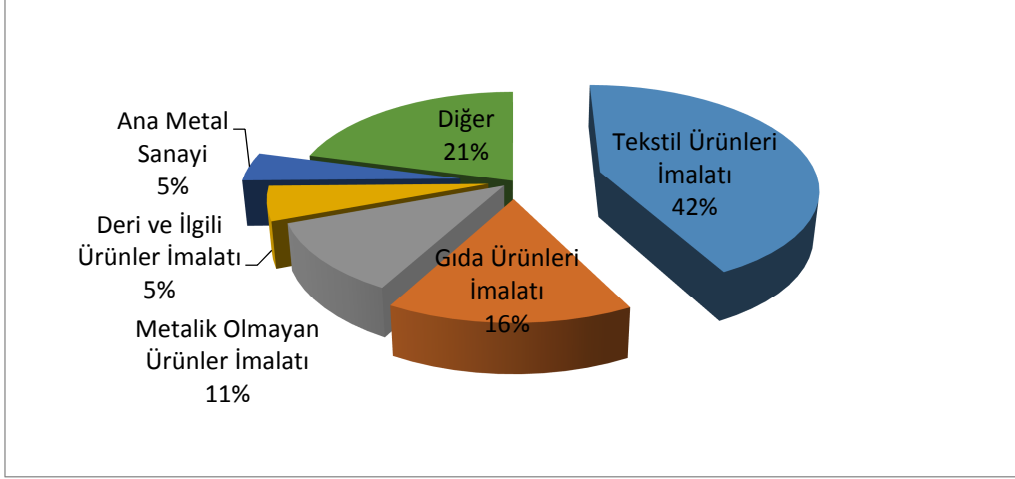
Kaynak: Türk Patent Enstitüsü

İlde teknoloji geliştirme bölgesi kurulması için çalışmalar sürdürülmektedir. Çevre illerden Kütahya'daki Dumlupınar Üniversitesi'nde teknopark bulunurken, Denizli'de Pamukkale Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi faal durumdadır. Ayrıca Manisa'da Celal Bayar Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin altyapı çalışmaları sürmektedir. Hâlihazırda teknoparkı bulunmayan Uşak ve Afyonkarahisar'da Uşak Üniversitesi ile Afyon Kocatepe Üniversitesi'nin ortak teknoloji geliştirme bölgesi kurma çalışmaları sürmektedir.

¹ Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, OSB Bilgi Sitesi (<https://osbbs.sanayi.gov.tr> adresinden 13.03.2014 tarihinde alınmıştır.)

İlde imalat sektöründe üretimin yaklaşık yarısı tekstil ürünleri imalatı sektöründen elde edilmektedir. İlde yoğunlaşmanın yüksek olduğu sektörlerden tekstil ürünleri imalatı %42'lik pay ile imalat sanayi üretim değerine en çok katkı sağlayan sektör konumundadır. Bu sektörü ildeki yüksek tarımsal verime ve yoğun tarımsal faaliyetlere dayalı olarak gelişen gıda ürünlerinin imalatı sektörü %16'lık pay ile takip etmektedir. Üretim değeri yönünden ilk 5 sırada metalik olmayan mineral ürünler imalatı, ana metal sanayi ile deri ve ilgili ürünler imalatı sektörlerinin bulunması ildeki üretim ve ihracat yapısı hakkında fikir vermektedir.

Grafik 4 - İldeki Sanayi Üretiminin Sektörlere Göre Dağılımı (2012)

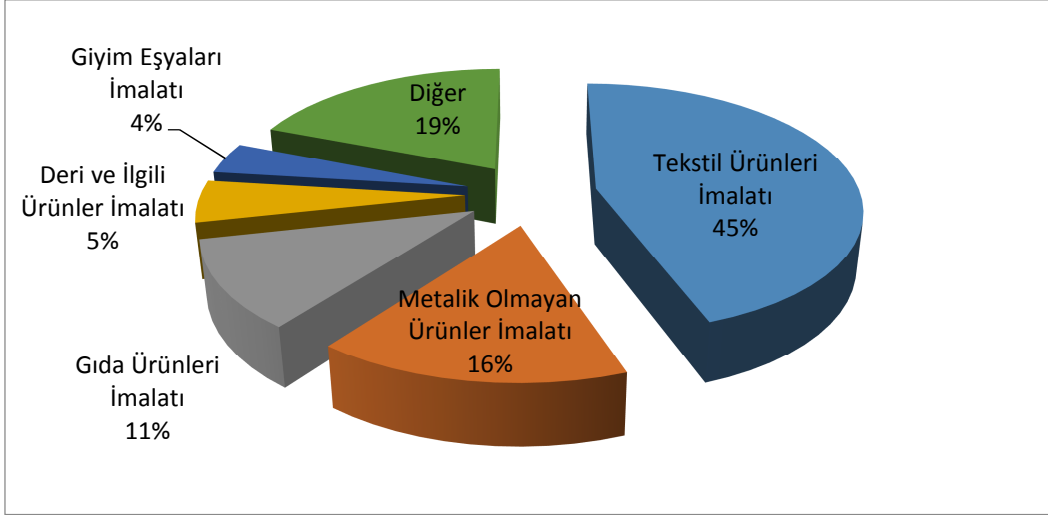


Kaynak: TÜİK, Yıllık İş İstatistikleri (2011), SGK (2011) ve Zafer Kalkınma Ajansı Hesaplamaları²

İlde en çok katma değer üreten sanayi sektörleri ile en çok üretim değerine sahip sektörler benzerlik göstermektedir. Grafik 5'teki dağılım incelendiğinde, en çok katma değer üreten sektörün tekstil ürünleri imalatı olduğu, ikinci sıraya ise üretimde üçüncü sırada yer alan metalik olmayan ürünler imalatı sektörünün çıktığı görülmektedir. Gıda ürünleri imalatı sektörü ise üretimine nispeten daha az katma değer üretmektedir. İlde hem üretimde hem de katma değerde ilk sırada yer alan sektör olan tekstil ürünleri imalatının ildeki üretim ve katma değerinin yaklaşık yarısına sahip olması dikkat çekmektedir.

² TÜİK verileri aracılığıyla ülke genelinde sektörlerin çalışan başına ortalama katma değerleri ile sektörlerin Bölgedeki illerde SGK'ya kayıtlı çalışan sayıları çarpımıyla elde edilmiştir.

Grafik 5 - İlde En Çok Katma Değer Üreten 5 Sektörün Dağılımı (2012)



Kaynak: TÜİK, Yıllık İş İstatistikleri (2011), SGK (2011) ve Zafer Kalkınma Ajansı Hesaplamaları³

Ülke genelinde sektörlerin paylarında 2008-2012 yılları arasında büyük değişim yaşanmadığı görülmektedir. Ülke genelinde istihdamdaki payı en çok artan sektörler %3,5 puan ile mobilya imalatı ve %2,7 puan ile motorlu kara taşıtı, treyler (römork) ve yarı treyler (yarı römork) imalatı sektörleri olmuştur. Buna karşın; %2,5 puan ile fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine ve teçhizat hariç) ve %1,7 puan ile giyim eşyalarının imalatı sektörleri payı en çok azalan sektörler olmuştur.

İl genelinde ise mobilya imalatı ile ana metal sanayi sektörlerinin istihdamı, 2008-2012 yılları arasında hızla artarken ağaç, ağaç ürünleri ve mantar üretimi ile elektrikli teçhizat imalatı sektörlerinin istihdamı azalmaktadır. Söz konusu paylarda büyük değişimler yaşanmıştır. İlde en çok istihdama sahip imalat alt sektörü olan tekstil ürünleri imalatında %10 artış olmasına rağmen toplam istihdamdaki artış nedeniyle istihdamdaki payı %56,2'den %53,6'ya düşmüştür. Aynı şekilde ikinci sıradaki gıda ürünleri imalatında toplam istihdam %7,6 artmasına rağmen, istihdamdaki payı %11'den %10,3'e düşmüştür. Giyim eşyaları imalatının istihdamdaki payı %3,2'den %4,1'e; deri ve ilgili ürünler imalatının istihdamdaki payı ise %6,4'ten %8,8'e yükselmiştir. İlde istihdamın payı yönünden büyük düşüş yaşayan imalat alt sektörlerinden biri ise ağaç, ağaç ürünleri ve mantar üretimidir. Bu sektörün payı %3'ten %1,7'ye düşmüştür. Metalik olmayan ürünler imalatı sektörünün istihdamdaki payı %10,7'den %9,8 seviyesine inmesine rağmen üst sıralardaki konumunu koruyan sektörlerden biri olmuştur.

³ TÜİK verileri aracılığıyla ülke genelinde sektörlerin çalışan başına ortalama üretim değerleri ile sektörlerin Bölgedeki illerde SGK'ya kayıtlı çalışan sayıları çarpımıyla elde edilmiştir.