

## İŞKUR 2022 yılı İşgücü Piyasası Araştırması toplam 1 milyon 575 bin 863 işyeri için genelleştirilmiştir.

- 2022 yılı İşgücü Piyasası Araştırması 18 Nisan-27 Mayıs 2022 tarihleri arasında 2 ve daha fazla çalışanı olan 82 bin 450 işyerine hibrit yöntemle işyeri bilgi formu uygulanarak yapılmıştır.
- Yapılan araştırma 2-9 çalışanı olan 1 milyon 360 bin 711 işyeri, 10-19 çalışanı olan 115 bin 772 işyeri, 20+ çalışanı olan 99 bin 380 işyeri olmak üzere toplam 1 milyon 575 bin 863 işyeri için genelleştirilmiştir.
- Sektörler itibarıyla çalışma kapsamında en fazla işyeri, sırasıyla Toptan ve Perakende Ticaret, İmalat ile Ulaştırma ve Depolama sektörlerinde yer almaktadır.

Çalışanların %70,9'u erkeklerden, %29,1'i ise kadınlardan oluşmaktadır.



**İnsan Sağlığı ve Sosyal Hizmet Faaliyetleri ve Eğitim sektörlerinde kadın çalışan sayısı, erkek çalışan sayısından fazladır.**

- 2+ çalışanı olan işyerlerinin **%6,2'si ihracat** yapmaktadır.
- **İhracat** yapan işyeri oranı en yüksek olan sektör **Madencilik ve Taş Ocakçılığı**'dir.
- 2+ çalışanı olan işyerlerinde **Ar-Ge çalışması yapan işyeri oranı %4,6'dır.**
- **Bilgi ve İletişim** sektöründe **her 4 işyerinden 1'i Ar-Ge çalışmaları** yapmaktadır.
- **İmalat** sektöründeki işyerlerinin **%29,7'si Ar-Ge çalışması** yapmaktadır.

Kısmi zamanlı çalışma yapan işyeri oranı en yüksek sektör 'Eğitim'dir.



**Kısmi zamanlı çalışma yapan işyerlerinde kadın çalışan oranı %36,2 iken, yapmayan işyerlerinde bu oran %26,5'tir.**

- **Kısmi zamanlı çalışma yapan işyeri oranı tüm Türkiye'deki 2+ çalışanı olan işyerleri için %9,6'dır.**
- **Vardiyalı çalışma yapan işyerlerinde kadın çalışma oranı %27,4 iken, yapmayan işyerlerinde aynı oran %30,5'tir.**
- **Vardiyalı çalışma oranı en yüksek olan sektör Elektrik, Gaz, Buhar ve İklimlendirme Üretimi ve Dağıtımı'dır.**
- **İşyeri büyüklüğü arttıkça vardiyalı çalışma oranının da arttığı görülmüştür.**

Türkiye işgücü piyasasında 387 bin 490 kişilik açık iş tespit edilmiştir. Her 100 işyerinin %7,4'ünde açık iş vardır.



**Kadınlarda** en çok aranan meslek **Satış Danışmanlığı** olurken, **erkeklerde Gazaltı (Mig-Mag) Kaynakçısı** olmuştur.

- En fazla açık iş olan meslekler **Garson (Servis Elemanı), Makineci (Dikiş), Satış Danışmanı/Uzmanı ve Dokuma Konfeksiyon Makinecisi** olmuştur.
- 2+ çalışanı olan işyerleri **açık işlerde %60,1** ile **arama kanalı** olarak en fazla **İŞKUR**'u tercih etmektedir.
- Açık işlerde eğitim düzeylerine göre **yükseköğretim mezunları arasında** en fazla talep edilen üç meslek sırasıyla; **Makine Mühendisi, Satış Danışmanı/Uzmanı, Yazılım Geliştiricisi** meslekleridir.

Her 10 işverenden 1'i eleman temininde güçlük çekmektedir.



Tüm işyerlerinden alınan bilgiler doğrultusunda **toplam 131 bin 463 işyerinde, 379 bin 616 kişinin temininde güçlük çekildiği** tespit edilmiştir.

- Meslek gruplarına göre temininde güçlük çekilen kişiler en çok **Sanatkârlar ve İlgili İşlerde Çalışanlar** meslek grubunda yer almaktadır.
- Türkiye genelinde temininde güçlük çekilen mesleklere bakıldığında ilk sırada **Makineci (Dikiş)** mesleği yer almakta olup, bu mesleği **Garson (Servis Elemanı)** ve **Dokuma Konfeksiyon Makineci** takip etmektedir.
- **Yeterli İş Tecrübesine Sahip Eleman Bulunamaması** ve **Gerekli Mesleki Beceriye/Niteliğe Sahip Eleman Bulunamaması** temininde güçlük çekilme nedenlerinde ilk iki sıradadır.

1 yıl içerisinde 2.081 meslekte istihdam artışı beklenirken, 136 mesleğin istihdamında azalış beklenmektedir.



Türkiye Geneli 2+ çalışanı olan işyerlerinin **istihdam artışı beklentisi %4,5** seviyesindedir.

- İşyeri **büyüklüğü arttıkça** istihdam artış **beklentisi düşmektedir.**
- **Gayrimenkul Faaliyetleri, Bilgi ve İletişim ile Diğer Hizmet Faaliyetleri** sektörlerindeki istihdam artışı bekleyen işyeri oranları diğer sektörlerle göre göreceli olarak daha yüksektir.
- Türkiye genelinde en fazla istihdam artış beklentisinin **Garson (Servis Elemanı), Satış Danışmanı/Uzmanı, Makineci (Dikiş), Konfeksiyon İşçisi, İnşaat İşçisi** mesleklerinde olduğu görülmektedir.
- **Dijital Pazarlama, Yapay Zekâ, Bilişim, E-Ticaret, Mühendislik, Veri Analisti, Robotik Kodlama ve Yazılımı, Genetik, Tasarım ve Lojistik** alanlarının önümüzdeki yıllarda en çok öne çıkacak meslekler olduğu düşünülmektedir.