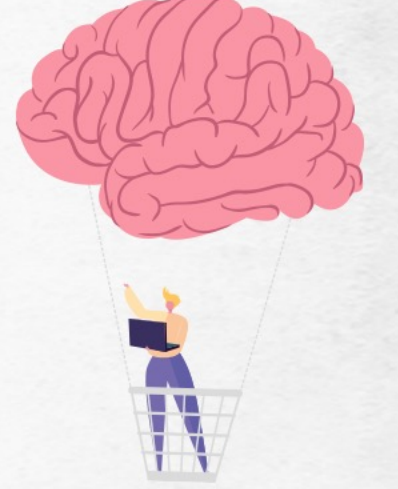




YAPAY ZEKA
VE TEKNOLOJİ
DERNEĞİ



Türkiye Yapay Zeka Bilinirlik ve Yaklaşım Araştırması 2021



Araştırmamızdan Öne Çıkanlar

- Türkiye'de yapay zeka kavramı insansı robotlar olarak algılanıyor.
- Türkiye'nin %67'si yapay zekanın okullarda ders olarak okutulması gerektiğini belirtiyor.
- Türkiye'nin **%77**'si yapay zekaya ilgi gösteriyor ancak ne olduğunu tam olarak bilmiyor.
- Türkiye'nin %14'ü yapay zeka ile çok ilgili ve geliřmeleri yakından takip etmek istiyor.
- Türkiye'nin **%3**'ü yapacaĐı iřin yapay zeka ile ilgili olduğunu ve konuda uzmanlařmakta olduğunu söylüyor.

Araştırmamızdan Öne Çıkanlar

Türkiye'nin %24'ü yapay zeka kurgularının gerçek hayattaki geleceğe yakın olduğunu düşünüyor.

Türkiye'nin %84'ü Yapay zekanın yaygınlaşmasıyla işini kaybedeceği endişesi yaşayanlar oldukça yüksek.

Türkiye'nin %47'si yapay zeka konusunda Meraklı, %41'i Umutlu

Türkiye'de Yapay Zeka hizmet algısında Yazılım, Bilişim, E Ticaret, Medya, Savunma Sanayisi, Ulaşım ve Sağlık sektörleri önde çıkıyor.

Araştırmaya Katılanlar

Çalışmamıza **Sence** platformu üzerinden **1200** kişi katıldı.



AB: %19

C1: %39

C2: %42



Metropol: %25

Diğer İller: %75



%52



%48



Ort. 29 yaş

Yapay Zekaya Yaklaşım

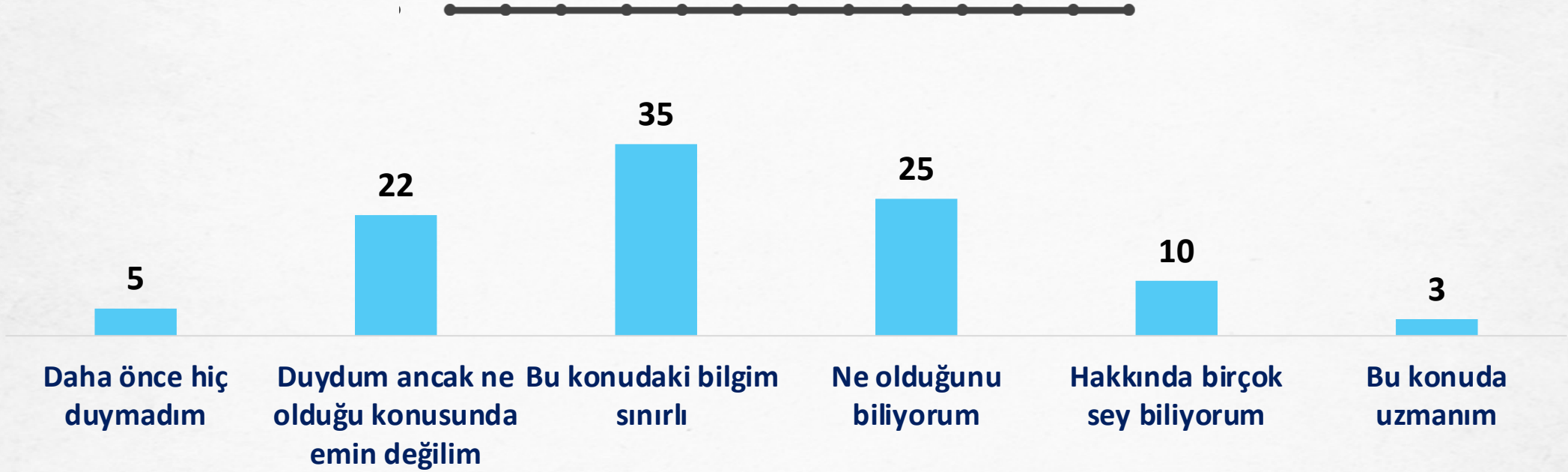


Yapay Zeka Denince Akla İlk Robotlar Geliyor!

Yapay zeka denince akla en çok robotlar geliyor. Akıllı teknoloji, makineler, dijital zeka, bilgisayar gibi **jenerik kavramlar** da yapay zeka ile birlikte akıllara geliyor. *Erkeklerde yapay zeka denince yazılım/program/kodlama gibi kavramlar daha fazla çağrışıyor.*

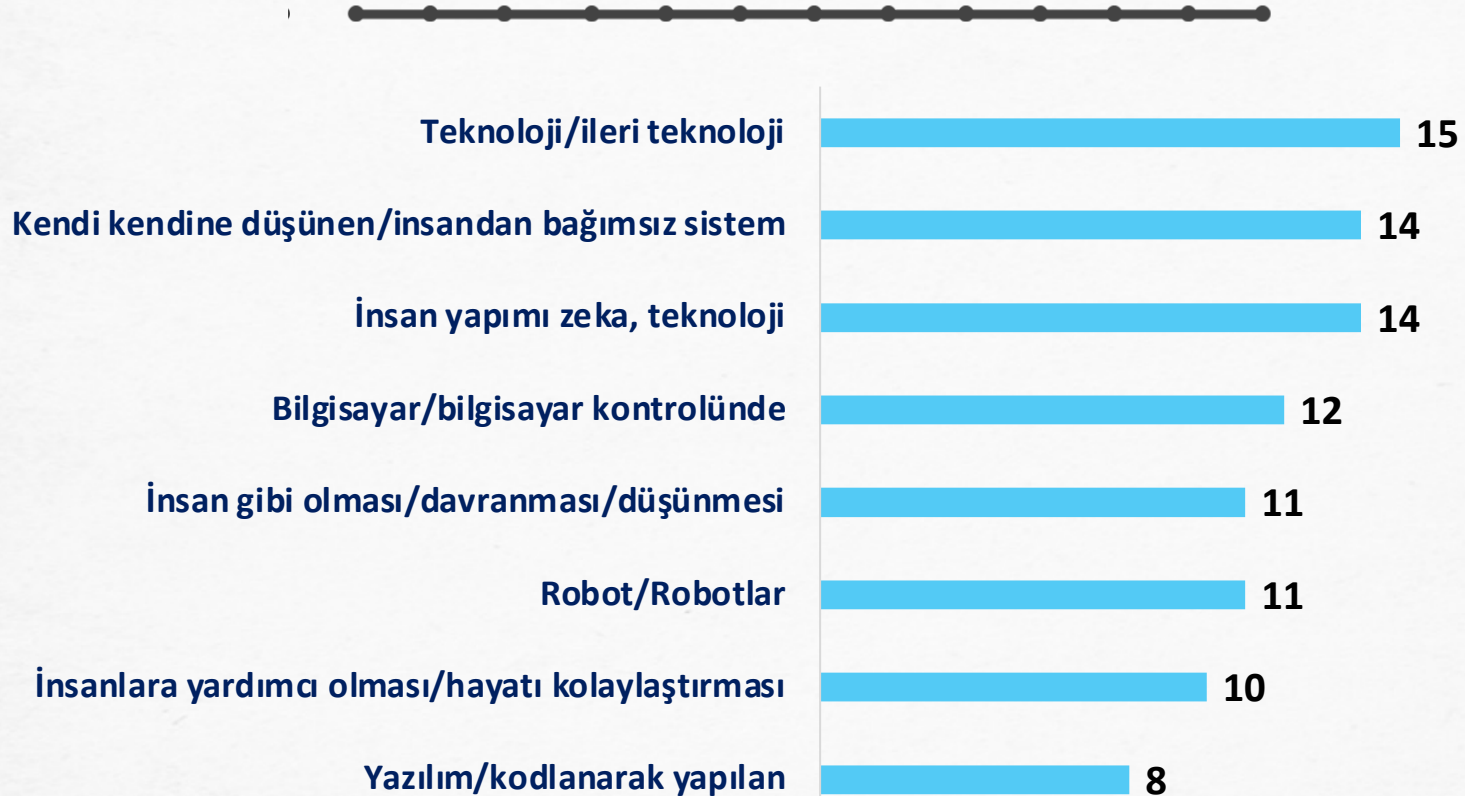
Katılımcıların %38'i yapay zekayı bildiğini ifade ediyor.

Hangisi yapay zeka hakkındaki bilginizi en iyi yansıtır?



İleri teknoloji ürünü olma,
insan yapımı bir sistem olup insandan bağımsız işleme ise
yapay zekanın zihinlerdeki imajını ifade ediyor.

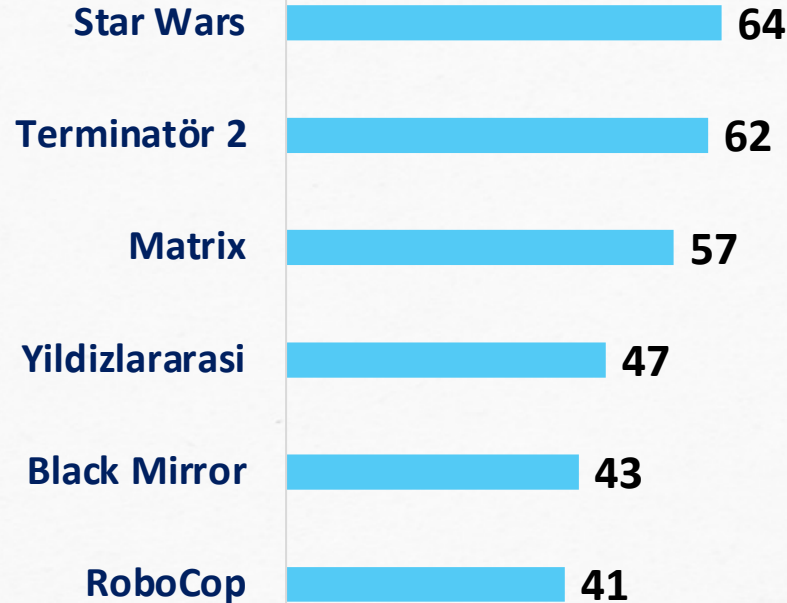
Yapay zekayı tanımlamanız gerekse nasıl bir tanım yapardınız?



Yapay Zekayı Filmlerden Öğreniyoruz.

Star Wars, Terminatör ve Matrix gibi **robot/yazılım insan karakterler içeren kült filmler** zihinlerde yapay zekayla daha çok ilişkilendiriliyor. Filmlerde betimlenen dünyalar ise gelecekteki durumumuza benzetiliyor.

Yapay zeka içeren film ve dizilerden hangilerini biliyorsun?



Yapay Zekayı Filmlerden Öğreniyoruz.

Filmlerde betimlenen dünyalar ise gelecekteki durumumuza yakın görülüyor.

Yapay zeka içeren film ve dizilerin gerçek hayatta bizi bekleyen geleceğe ne kadar yakın olduğunu düşünüyorsun?



Hiç yakın değil 18

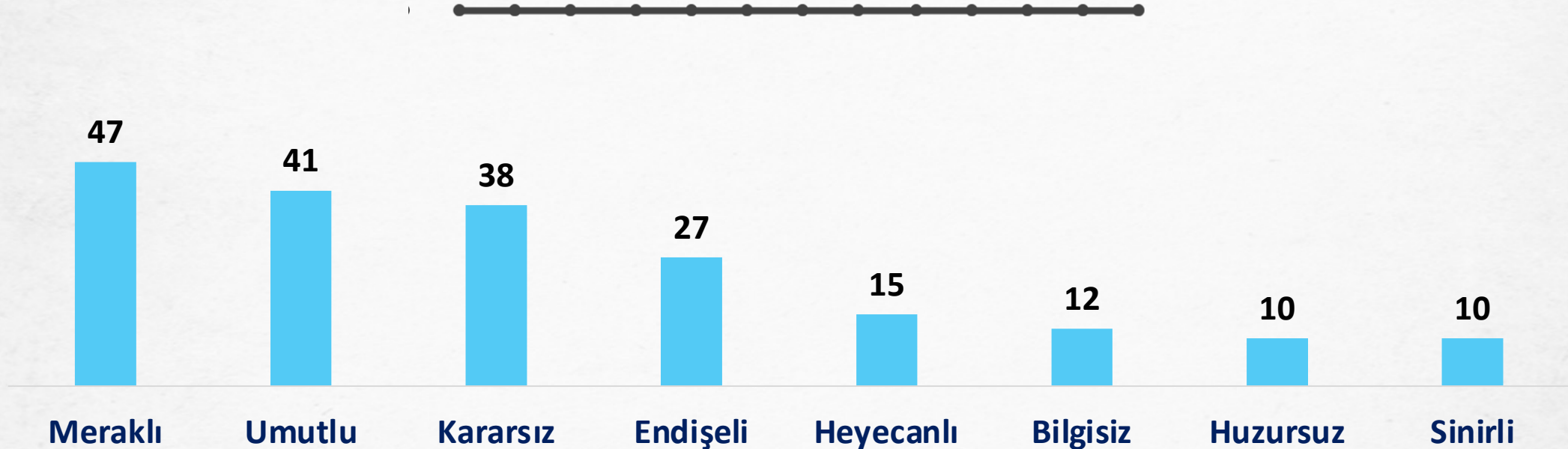
Biraz yakın 58

Çok yakın 24

Yapay Zeka Konusunda Meraklıyız!

Genel olarak yapay zekanın geleceği konusunda ise **merak ve umut** duyguları söz konusu. *Yapay zekanın geleceğiyle ilgili «umutluyum» diyenlerin oranı büyük illerde ve 18+ yaş gruplarında daha yüksek.*

Yapay zekanın gelecekteki durumu ile ilgili hislerini sence aşağıdaki sıfatlardan hangisi en iyi tanımlar?



Güvensizlik ve Korku da var.

Katılımcılar **yapay zekaya güvenmekte zorlanıyor** ve gelecekte getirebileceği riskli durumlar konusunda endişeleniyor.

Yapay zekanın ahlaka aykırı şekilde kullanılabileceği inancı bilgi eksikliği ile birlikte artış gösteriyor.



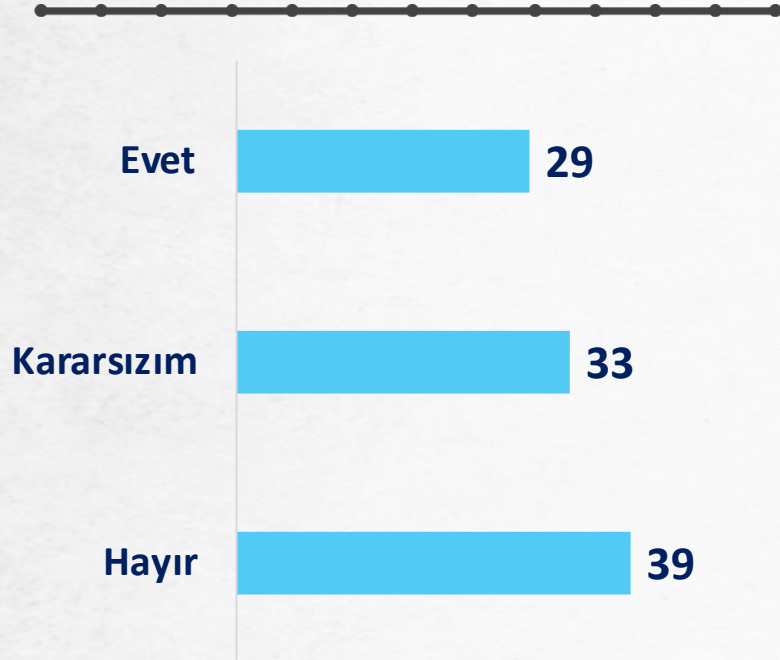
Yüksek Sosyoekonomik Statü Sahipleri Yapay Zekaya Daha Umutlu Yaklaşıyor!

SES yükseldikçe yapay zekanın gelecekte topluma yeni ekonomik fırsatlar sunarak fayda sağlayacağı daha fazla düşünülüyor.

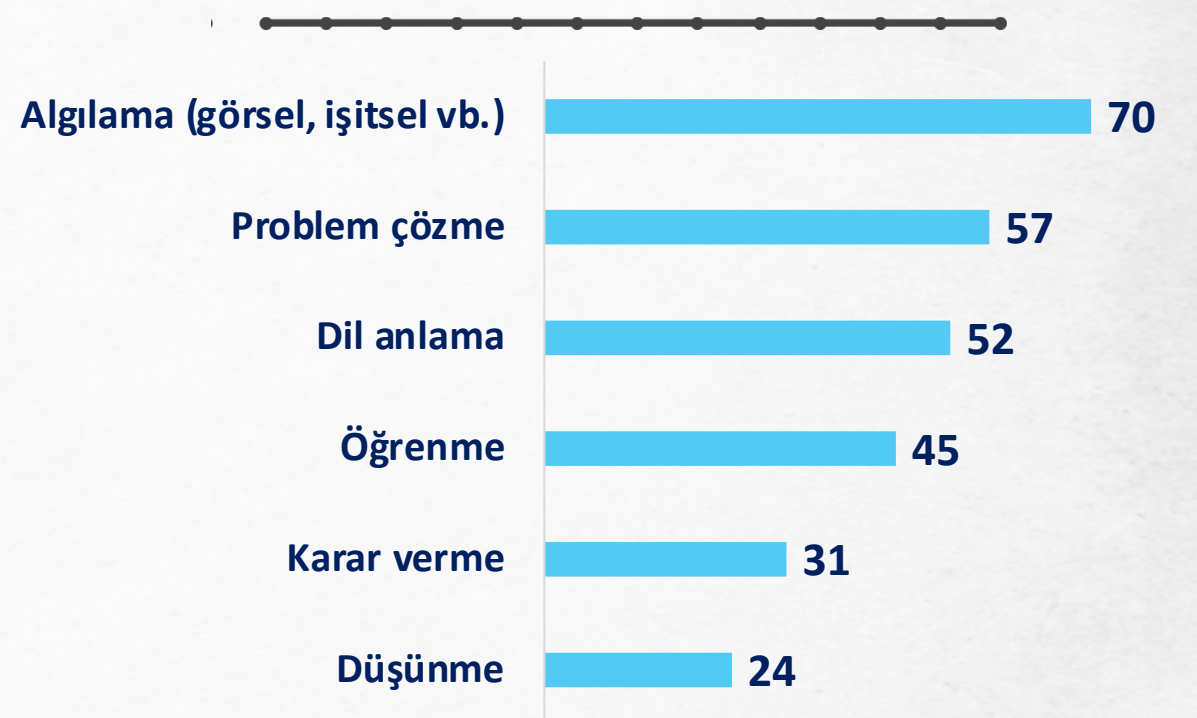


Yapay zekanın insan zekasına yakınlaşacağına dair **şüpheliyiz**.

Yapay zekalı bir makine/robot insan kadar akıllı olabilir mi?



Yapay zekalı bir makine/robot hangilerini yapabilir?





Pratik Hayatta Yapay Zeka

Türkiye'de Yapay Zeka

Türkiye'de yapay zeka çalışmaları denilince akla ilk yerli robotlar, yerli otomobil ve Milli Savunma'da kullanılan araçlar geliyor.

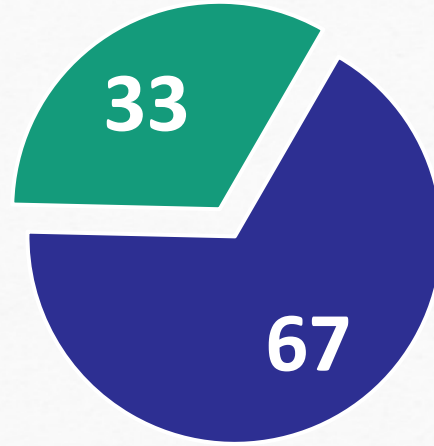
Türkiye'de yapay zeka alanında haberdar olunan çalışmalar:

- Robotlar
- Yerli Otomobil
- Silahlı/insansız hava aracı
- Yerli Teknolojiler
- Akıllı Telefon
- Monument / Yerli depolama cihazı
- Yerli Yazılımlar
- BTK Akademi
- Udentify / perakende-görüntü işleme
- Yapaytech / Sesli asistan
- İHA
- Uydu Çalışmaları

- Turkcell Uygulamaları
- Aselsan'ın çalışmaları
- Pardus / Açık kaynak işletim sistemi
- Uzay Çalışmaları
- Tübitak
- Siha
- Teknofest
- Otomotiv
- Uçan Araba
- Oyunlar
- Eba Robotik Kodlama Programı

Türkiye'de Yapay Zeka

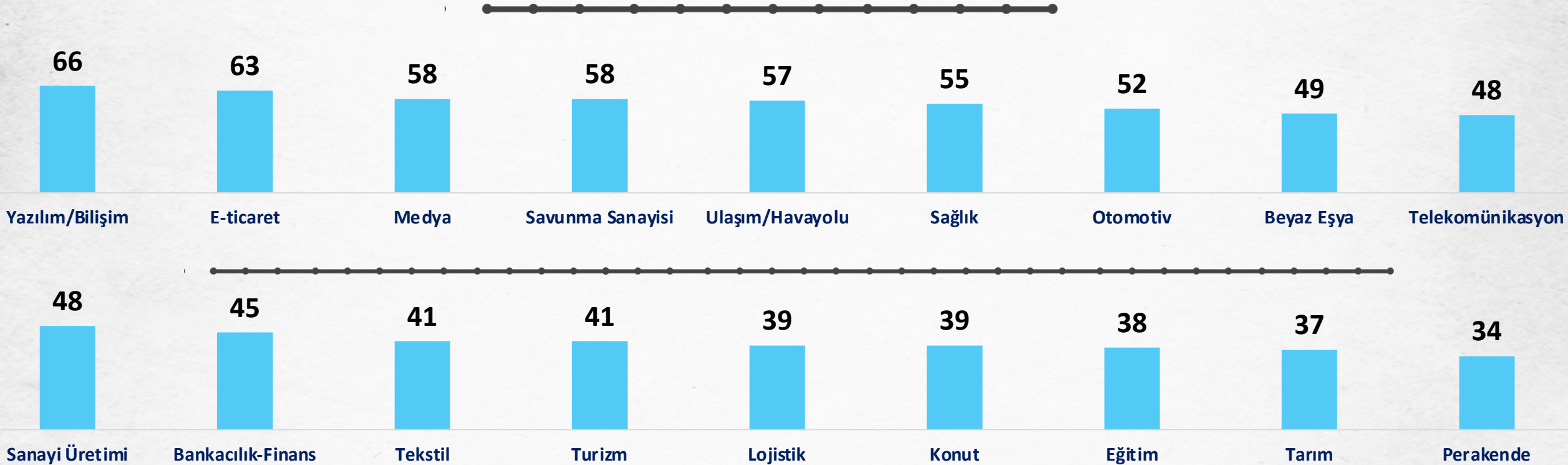
Türkiye'nin %67'si yapay zekanın okullarda ders olarak okutulması gerektiğini belirtiyor.



■ Okutulmalı ■ Okutulmamalı

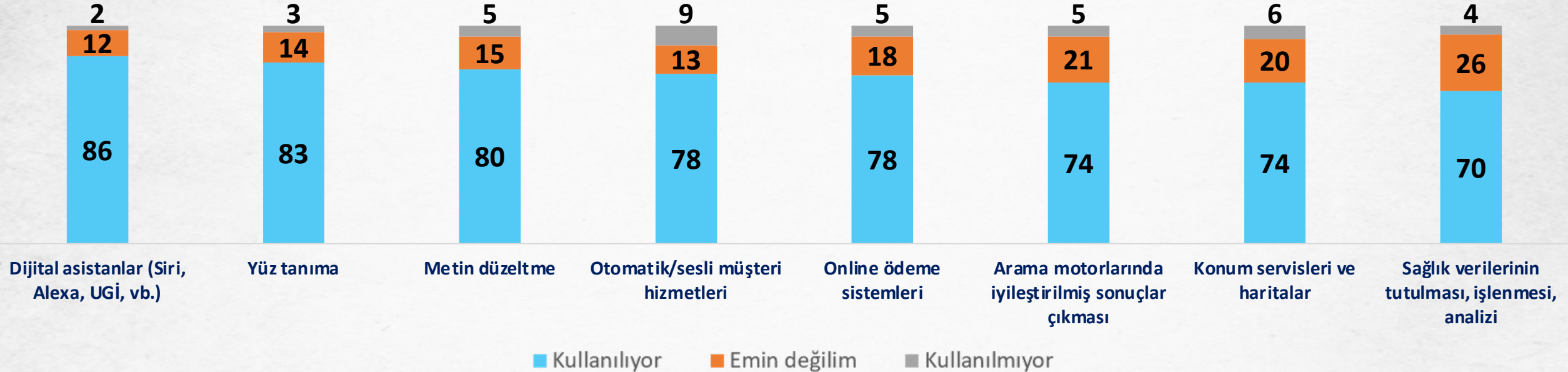
Türkiye’de Yapay Zeka hizmet algısında Yazılım, Bilişim, E Ticaret, Medya, Savunma Sanayisi, Ulaşım ve Sağlık sektörleri öne çıkıyor.

Her bir sektörü Türkiye’de yapay zekayı iş akışlarına uyarlama derecesine göre değerlendirebilir misiniz?



Dijital Asistanlar Yapay Zekayla En Çok İlişkilendiğimiz Sistemler!

Katılımcıların %38'i yapay zekanın günlük hayatımıza temas ettiğini belirtirken; **dijital asistanlar, yüz tanıma ve metin düzeltme** teknolojileri daha çok aşına olunan kullanım alanları olarak karşımıza çıkıyor.



Yapay Zeka veri analizi, işleme, kontrol gibi alanlarda öne çıkıyor.



Dünyada Yine Elon Musk ve Tesla!

Akıllı telefonlarıyla bilinen **Apple ve Samsung** yapay zeka denince en çok akla gelenler. **Turkcell ve Arçelik** ise yerel markalarda öne çıkıyor. **Elon Musk, Tesla, Steve Jobs ve Mark Zuckerberg** ise en çok akla gelen isimler.

Yapay zeka denince akla gelen markalar

- Apple
- Samsung
- Turkcell
- Arçelik
- Google
- Xiaomi
- Beko
- Vestel
- Youtube
- Bosch
- Renault

- Aselsan
- Bayraktar
- Huawei
- Profilo
- Ford
- Siemens
- Philips
- Mercedes
- Ford
- Garanti
- Adidas

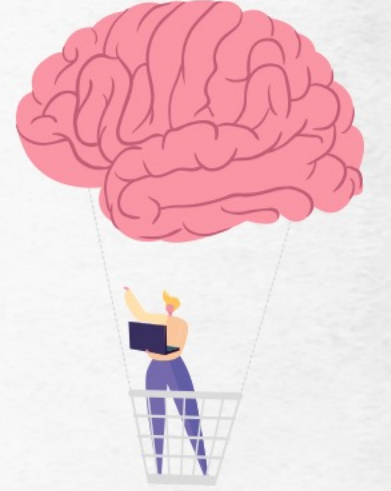
Yapay zeka denince akla gelen isimler

- Elon Musk
- Tesla
- Steve Jobs
- Siri
- Mark Zuckerberg
- Bill Gates
- Einstein
- Stephen Hawking
- Jeff Bezos
- Selçuk Bayraktar

- Bilim İnsanları
- Sofia
- Ayyıldız Team
- Noel Sharkey / İrlandalı
- Bilgisayar Bilimci
- Cem Say
- Aziz Sancar
- Profesörler
- Akıncı
- Barış Özcan



YAPAY ZEKA
VE TEKNOLOJİ
DERNEĞİ



TEŞEKKÜRLER

