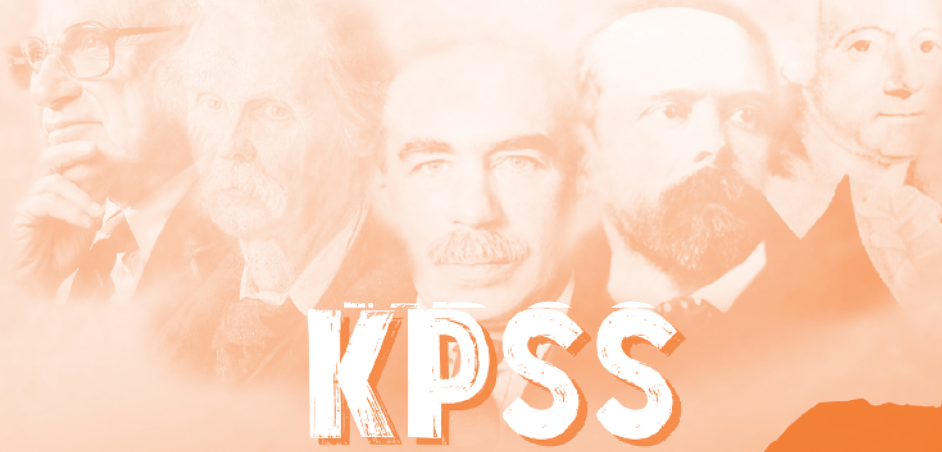


Erman ERBAYKAL

Alper HIÇDÖNMEZ

**AKADRO**  
YAYINLARI

# İKTİSAT SORU-YORUM



**KPSS**

ve Tüm Kurum Sınavları İçin

**Tamamı Çözümlü**

(YENİ EKLENEN **800** SORU İLE)

**1600**

**Soru**

**Mikro İktisat**  
**Makro İktisat**

Para Banka

Uluslararası İktisat

Büyüme Kalkınma

Türkiye Ekonomisi

**3. BASKI**



# KADRO

Eğitim Kurumları



## BAKIRKÖY

### İletişim Adresi

Cevizlik Mahallesi İstanbul Cad.  
Mor Sümbül Sokak No. 25  
Bakırköy / İstanbul  
Tel (Pbx): 0 (212) 542 30 00  
E-mail: info@akadroegitim.com

## KADIKÖY

### İletişim Adresi

Osmanađa Mahallesi Halitađa Cad.  
Kıvanç Sokak No. 9  
Kadıköy / İstanbul  
Tel (Pbx): 0 (216) 337 10 00  
E-mail: info@akadroegitim.com

[www.akadrouzaktanegitim.com](http://www.akadrouzaktanegitim.com) | [www.akadroegitim.com](http://www.akadroegitim.com) | [www.akadroyayinlari.com](http://www.akadroyayinlari.com) | [www.akadro.net](http://www.akadro.net)



## Yazar

Erman ERBAYKAL  
Alper HIÇDÖNMEZ



## Grafik Tasarım

Ebru ENGİNALEV



## ISBN

978-605-74419-3-5



## Tarih

Ekim 2021



## Baskı

Gülmat Matbaacılık Yayıncılık San. ve Tic. Ltd. Şti. Maltepe Mah. Fazılpaşa Cd. No: 8/4 Topkapı - İstanbul

Bu eserin yayın hakkı A Kadro Özel Eğitim Hizmetleri Ticaret Anonim Şirketi'ne aittir.  
İzinsiz kopya edilemez, çoğaltılamaz kısmen de olsa yayınlanamaz.

# ÖN SÖZ

Önyargılarınızdan kurtulun. İktisat yapılamaz, çözülemez diyenleri unutun.

Evet İktisat, KPSS sürecinin en zor dersidir, öğrenilmesi kolay değildir. Ama yolumuzu takip ederseniz, çalışmayı hiç ihmal etmezseniz iktisat, belki de en iyi olduğunuz alan olacaktır. İktisat meselesini halletmeniz belki de KPSS'yi büyük oranda çözümleniz demektir. Zira İktisat, Türkiye genelinde en az net çıkartılan test olduğundan puan getirisi en yüksek derstir.

*Peki bu iktisat dersi nasıl öğrenilir, hakkını vererek çalışmak nasıl olur?*

İlk cümlede bahsettiğim gibi, bunun başlangıç sihri önce iktisada ilişkin önyargılarımızdan kurtulmaktır. Sürekli iktisat zor ben bu dersi nasıl anlayacağım ben bu dersi yapabiliyordum diyen bir öğrencinin işi gerçekten çok zordur. Çünkü iktisada bu şekilde yaklaşmak, öğrenmeyi ve derse konsantrasyonu çok zorlar. Kolaylaştırın, yakın önyargılarınızı.

İkinci olarak söyleyeceğim şey ise iktisadı tanımadır. Ne amaçlıyoruz, hangi sorunu çözmeye çalışıyoruz ve bu çözümü hangi yöntemlerle yapıyoruz? İktisat bilimi matematiksel temel üzerine inşa edilmiş sosyal bir bilimdir. Matematiksel ilişkiler ve kavramlar bilinmeden iktisat anlaşılamaz. İşin en önemli kısmı da aslında burası. Bir öğrenci matematiksel süreci anlayıp özümstedikçe ve öğrendiklerini iktisada uygulamaya başladıkça Pandora'nın kutusu da açılmaya başlıyor. O zaman görüyor ki işin bir mantığı var ve bu mantığı yakaladıkça zaten gerisi çorap söküğü gibi geliyor. İktisadı öğrenmek isteyen bir öğrencinin ilk önce iktisadın mantığını anlaması gerekiyor. Biz size derste asla balık vermeyeceğiz, balığı nasıl tutacağınızı öğreteceğiz. İşte o zaman bir sınavda yalnız başınıza soruyu çözmeye çalışırken bu mantık hiç görmediğiniz duymadığınız soruları dahi çözümlenizi sağlayacak.

Korkulacak bir ders olmadığını ve aslında mantığını anladıkça zevkli bir ders olduğunu öğrendikten sonra son bir işimiz kalıyor. Bol tekrar yaparak sorular üzerinde öğrendiklerimizi pekiştirmek.

Yani sihirli formülümüz;

Tekrar et ve soru çöz, sonra tekrar et soru çöz, sonra tekrar et soru çöz ...

Gördüğünüz gibi hepsi bu... Ne kadar çok tekrar eder ve soru çözersen başarıya ulaşman o kadar kolay olur.

Hepinize sonsuz başarılar. Güzel yolculuğumuz kutlu olsun.

**Erman ERBAYKAL**  
A KADRO EĞİTİM KURUMLARI

# İÇİNDEKİLER



## MİKRO İKTİSAT

İKTİSADIN TEMEL KAVRAMLARI  
VE İKTİSATTA MATEMATİK VE GRAFİK KULLANIMI ————— » 10

TALEP, ARZ VE PİYASA DENGESİ ————— » 18

ESNEKLİK ————— » 42

TÜKETİCİ DAVRANIŞLARI TEORİSİ ————— » 82



# İÇİNDEKİLER

ÜRETİCİ DAVRANIŞLARI TEORİSİ ————— » 128

MALİYET TEORİSİ ————— » 174

MAL PİYASALARI I ————— » 194  
TAM REKABET PİYASASI

MAL PİYASALARI II ————— » 240  
EKSİK REKABET PİYASALARI

# İÇİNDEKİLER



## MAKRO İKTİSAT

TEMEL KAVRAMLAR I	»	292
TEMEL KAVRAMLAR II	»	320
HÂSILA DÜZEYİNİN BELİRLENMESİ BASİT KEYNESYEN MODEL	»	352



# İÇİNDEKİLER

HÂSILA DÜZEYİNİN BELİRLENMESİ ————— » 398  
IS-LM VE AD-AS MODELİ

KARŞILAŞTIRMALI İKTİSAT OKULLARI ————— » 454

# İÇİNDEKİLER



**PARA BANKA** ————— **» 478**

**ULUSLARARASI İKTİSAT** ————— **» 566**

**BÜYÜME KALKINMA** ————— **» 660**

**TÜRKİYE EKONOMİSİ** ————— **» 744**





Erman ERBAYKAL

**AKADRO**  
YAYINLARI

# İKTİSAT SORU-YORUM



**KPSS**

ve Tüm Kurum Sınavları İçin

**Mikro İktisat**

**Tamamı  
Çözümlü**

**620**

**Soru**



1. İktisadî; "toplumların sınırlı kaynakları sınırsız isteklerin karşılanmasında nasıl kullandıklarını inceleyen bir sosyal bilim dalı" olarak tanımlayan iktisatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adam Smith
- B) J. Maynard Keynes
- C) Alfred Marshall
- D) Lionel Robbins
- E) W. Stanley Jevons

2. Tatmin edildiğinde haz ve doyum tatmin edilmediğinde ise acı ve üzüntü veren duyguya ne ad verilir?

- A) İstek
- B) Fayda
- C) Hizmet
- D) Üretim faktörü
- E) İşgücü

3. Malların istekleri karşılama özelliğine ne ad verilir?

- A) Kaynak
- B) Girdi
- C) Fayda
- D) Emek
- E) Tüketim

4. Bir spor kanalı Avrupa şampiyonasından dönen milli takımın yurda gelişini naklen yayınlamak için canlı yayın ekibini havalimanına göndermiştir. Naklen yayın 5 dakika uzamış ve bu nedenle reklamlar da 5 dakika kısalmıştır. Kanalın 1 saniyelik reklam fiyatı 1.000 TL iken, naklen yayının kanala maliyeti de 10.000 TL'dir.

**Bu durumda naklen yayının fırsat maliyeti kaç TL'dir?**

- A) 300.000
- B) 310.000
- C) 500.000
- D) 510.000
- E) 550.000

5. Aşağıdakilerden hangisi üretim imkânları eğrisinin sağa doğru kaymasına neden olmaz?

- A) Teknolojinin gelişmesi
- B) Okuma-yazma oranının artması
- C) İşgücü sayısının artması
- D) Makine sayısının artması
- E) İşsizlik oranının azalması

6. Aşağıdakilerden hangisi bir öğrenci için dershaneye giderek KPSS'ye hazırlanmanın fırsat maliyeti değildir?

- A) Ders saatlerinde arkadaşları ile dolaşmaktan vazgeçmesi
- B) Dershane taksitinden dolayı aynı para ile satın alabileceği takım elbiseden vazgeçmesi
- C) Bir işte çalışarak elde edebileceği gelirden vazgeçmesi
- D) Dershane sonrası arkadaşları ile sinemaya gitmekten vazgeçmesi
- E) Ders çalışmaktan dolayı tatile gitmekten vazgeçmesi

7. İktisatta birey için geçerli ve doğru olanın her zaman ekonomi düzeyinde de geçerli ve doğru olduğunun ileri sürülmesine ne ad verilir?

- A) Pozitif iktisat
- B) Normatif iktisat
- C) Terkip hatası
- D) Fırsat maliyeti
- E) Ockham'ın usturası



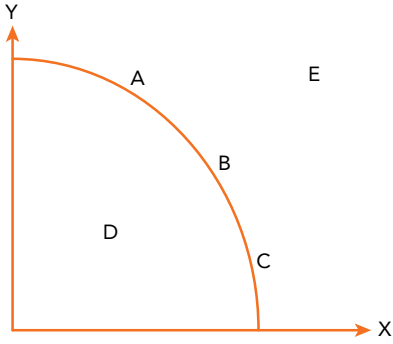
8. Modern makro iktisadi analizin temelleri hangi iktisatçı tarafından atılmıştır?

- A) Adam Smith
- B) J. Maynard Keynes
- C) Alfred Marshall
- D) Lionel Robbins
- E) W. Stanley Jevons

10. Pamuğun işlenerek gömleğe dönüştürülmesi sonucu faydasının artırılmasına ne ad verilir?

- A) Üretim faydası
- B) Mekan faydası
- C) Şekil faydası
- D) Zaman faydası
- E) Tüketim faydası

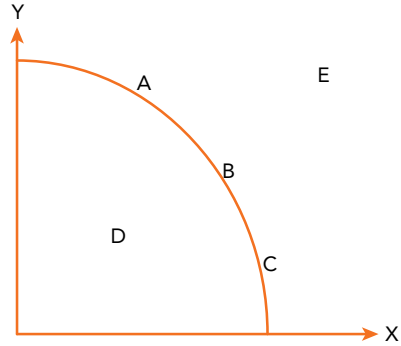
9.



Yukarıdaki şekle göre başlangıçta B noktasında yer alan bir ülkenin mevcut üretim faktörleri ve üretim teknolojisi veri iken bir birim daha fazla X malı üretmesi durumunda aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Üretim imkânları eğrisi sağa doğru kayacağından E noktasına gelinir.
- B) Üretim imkânları eğrisi sola doğru kayacağından D noktasına gelinir.
- C) Üretim imkânları eğrisi üzerinde hareket edilerek C noktasına gelinir.
- D) Üretim imkânları eğrisi üzerinde hareket edilerek A noktasına gelinir.
- E) Başlangıçtaki B noktasında kalınmaya devam edilir.

11.



Yukarıdaki şekle göre başlangıçta işsizliğin olduğu bir ekonomide, tam istihdam sağlanırsa aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) A noktasından E noktasına geçilir.
- B) B noktasından C noktasına geçilir.
- C) C noktasından D noktasına geçilir.
- D) D noktasından B noktasına geçilir.
- E) C noktasından E noktasına geçilir.



12. Bir ülkenin sahip olduğu üretim imkânları eğrisinin denklemi  $Y=50-0.75X$  şeklindedir. Bu durumda bir birim X malı üretmenin fırsat maliyeti kaç birim Y malına eşittir?

- A) 0.25 B) 0.5 C) 0.6 D) 0.75 E) 0.9

13. İnsanların isteklerini dolaylı biçimde karşılayan üretim malları, hangi malların toplamından oluşur?

- A) Serbest mallar + İktisadi mallar  
B) Yatırım malları + Ara mallar  
C) Tüketim malları + Yatırım malları  
D) Ara mallar + Serbest mallar  
E) İktisadi mallar + Tüketim malları

14. Sabit fırsat maliyeti durumunda üretim imkanları eğrisinin şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orijine göre içbükey  
B) Pozitif eğimli doğru  
C) Orijine göre dışbükey  
D) Negatif eğimli doğru  
E) Dikey eksene paralel

15. Bir malın daha fazla üretilmesi için diğer malın üretiminden vazgeçilmesi gereken miktarın her aşamada artmasına ne ad verilir?

- A) Fırsat maliyeti  
B) Marjinal ikame oranı  
C) Artan fırsat maliyeti  
D) Marjinal teknik ikame oranı  
E) Azalan fırsat maliyeti

16. Aşağıdaki ifadelerden hangisi pozitif iktisadın alanına girmemektedir?

- A) Para arzı artarsa enflasyon artar  
B) Faiz oranı artarsa yatırımlar azalır  
C) İşsizlik oranı azalırsa ekonomik büyüme artar  
D) Kur düşerse cari açık artar  
E) Enflasyon düşürülmelidir.



17. İktisadi modellerin gerçek hayatın karmaşık yapısını anlaşılabilir kılabilmesi için, gereksiz detaylardan arındırılmasına ne ad verilir?

- A) Pozitif iktisat
- B) Normatif iktisat
- C) Terkip hatası
- D) Fırsat maliyeti
- E) Ockham'ın usturası

19. A, B ve C siparişlerini alan bir firma mevcut kapasitesi izin vermediğinden dolayı bu siparişlerden sadece birini kabul edip diğer iki siparişi ise reddetmek zorunda kalmaktadır. Bu siparişlere ilişkin beklenen kâr rakamları aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

A Siparişi	B Siparişi	C Siparişi
10.000 TL	11.000 TL	15.000 TL

**Bu durumda C siparişini kabul etmenin fırsat maliyeti kaç TL'dir?**

- A) 5.000
- B) 10.000
- C) 11.000
- D) 21.000
- E) 36.000

18. İktisatta "bir kişinin daha fazla tasarruf yapması kişinin zenginleşmesine, tüm kişilerin daha fazla tasarruf yapmaları ise, toplumun fakirleşmesine yol açar" görüşüne ne ad verilir?

- A) Fırsat Maliyeti
- B) Ockham'ın usturası
- C) Pozitif iktisat
- D) Zaman faydası
- E) Tasarruf paradoksu

20. Aşağıdakilerden hangisi mali sermaye değildir?

- A) Para
- B) Tahvil
- C) Hisse senedi
- D) Bono
- E) Teçhizat

**1. ÇÖZÜM**

İngiliz iktisatçı Lionel Robbins 1932’de yayınladığı İktisadın Yapısı ve Önemi başlıklı kitabında iktisad; toplumların sınırlı kaynakları sınırsız isteklerin karşılanmasında nasıl kullandıklarını inceleyen bir sosyal bilim dalı olarak tanımlamıştır.

**CEVAP D****2. ÇÖZÜM**

Tatmin edildiğinde haz ve doyum tatmin edilmediğinde ise acı ve üzüntü veren duyguya **istek** denir.

**CEVAP A****3. ÇÖZÜM**

Malların istekleri karşılama özelliğine  **fayda** denir.

**CEVAP C****4. ÇÖZÜM**

Fırsat maliyeti açık ve örtük maliyetin toplamından oluşmaktadır. Buradaki açık maliyet parayı, örtük maliyet ise zamanı temsil eder. Naklen yayının kanala maliyeti 10.000 TL ise bu bir açık maliyettir. Naklen yayın 5 dakika uzadığı için reklamlar 5 dakika kısalmıştır. Bu durumda vazgeçilen gelir  $1000 \text{ TL} \times 300 \text{ saniye} = 300.000 \text{ TL}$ ’dir. Bu 300.000 TL spor kanalı için örtük maliyettir. Böylece 10.000 TL ile açık, 300.000 TL ile örtük toplam fırsat maliyeti 310.000 TL’dir.

**CEVAP B****5. ÇÖZÜM**

Üretim faktörlerinde meydana gelen niceliksel ve niteliksel her artış mal üretme kapasitesini arttırdığından dolayı üretim imkanları eğrisini sağa doğru kaydırır. Emeğin niteliği eğitimle, sermayenin niteliği teknoloji ile artar. E şıkında yer alan işsizlik oranının azalması mal üretme kapasitesini değil, kapasite kullanım oranını artırır. Bu nedenle üretim imkanları eğrisini sağa doğru kaydırmaz. Sadece içerdeki bir noktanın eğri üzerine doğru hareketine neden olur.

**CEVAP E****6. ÇÖZÜM**

İsteklerimizin sınırsız kaynaklarımızın ise sınırlı olması bireyleri ve toplumları zorunluluk ilkesi gereği tercih yapmaya zorlamaktadır. Yapılan her tercih bir karar vermektir. Bir karar vermek ise başka bir karardan vazgeçmek anlamına gelir. Bir şeyi elde etmek için vazgeçilmek zorunda kalınan en iyi alternatifte **fırsat maliyeti** denir.

- Dersaneye gelerek, ders saatlerinde arkadaşları ile dolaşmaktan vazgeçmesi fırsat maliyetidir.
- Dersane taksitinden dolayı aynı para ile satın alabileceği takım elbiseden vazgeçmesi fırsat maliyetidir.
- Dersaneye gelerek bir işte çalışarak elde edebileceği gelirden vazgeçmesi fırsat maliyetidir.
- Ders çalışmaktan dolayı tatile gitmekten vazgeçmesi fırsat maliyetidir.

Dersane sonrası arkadaşları ile sinemaya gitmekten vazgeçmesi bir fırsat maliyeti değildir. Çünkü sinemaya gitmekten vazgeçmesinin nedeni dersane değildir.

**CEVAP D**

## 7. ÇÖZÜM

İktisatta birey için geçerli ve doğru olanın her zaman ekonomi düzeyinde de geçerli ve doğru olduğunun ileri sürülmesine **terkip hatası** denir.

CEVAP C

## 8. ÇÖZÜM

İktisadın mikro iktisat ve makro iktisat olmak üzere iki alt bölüme ayrılması 1930'lu yılların sonlarına doğru ortaya çıkmıştır. 1929 yılını izleyen yıllarda Amerika ve batı ekonomileri çalışmak isteyen kişilerin dörtte birinin işsiz kalmasına yol açan ve büyük bunalım (depresyon) olarak adlandırılan bir durgunluk içine girmişlerdir. Bu olgu, iktisatçıları işsizliğin nasıl ortaya çıktığını ve işsizlikle mücadele etmek için nasıl bir iktisat politikası izlemek gerektiğini açıklamayı amaçlayan çalışmalar yapmaya yöneltmiştir. Bu bağlamda İngiliz iktisatçı **John Maynard Keynes**'in 1936 yılında yayınlanan **Para, Faiz ve İstihdamın Genel Teorisi** başlıklı kitapta yeni bir teori geliştirilmiştir. Daha sonraki yıllarda Keynesyen Devrim olarak nitelendirilen bu yeni teori de Keynes, modern makro iktisadi analizin temellerini atmıştır.

CEVAP B

## 9. ÇÖZÜM

Eğri üzerinde bulunan bu ülkenin mevcut üretim faktörlerine göre daha fazla X malı üretebilmek için Y malından vazgeçmesi gerekir. Bu durumda üretim imkanları eğrisi üzerinde hareket edilerek C noktasına gelinir.

CEVAP C

## 10. ÇÖZÜM

Malların istekleri karşılama özelliğine  **fayda**, fayda yaratma faaliyetine de  **üretim** denir. Fayda bir malın miktarını arttırmak suretiyle yaratılabileceği gibi, mevcut bir malın faydasını arttırmak suretiyle de yaratılabilir. Mevcut bir malın faydası; **şekil, mekân** ve  **zaman faydası** yaratılarak artırılabilir. Bir kumaşı elbiseye dönüştürerek faydasının arttırılmasına **şekil faydası**, muzı üretildiği Mersin'den İstanbul'a getirerek faydasının arttırılmasına **mekan faydası** ve elmayı soğuk hava depolarında saklayıp kış aylarında piyasaya sürerek faydasının arttırılmasına ise  **zaman faydası** denir. Dolayısıyla pamuğun işlenerek gömleğe dönüştürülmesine **şekil faydası** denir.

CEVAP C

## 11. ÇÖZÜM

Başlangıçta işsizliğin olduğu bir ekonomi eğri üzerinde değil içerideki bir noktada bulunur. İşsizliğin azalıp tam istihdamın sağlanması ile birlikte içerideki bir noktadan eğrinin üzerindeki bir noktaya gelinir. Bu nedenle verilen şıklara göre D noktasından B noktasına geçilir.

CEVAP D

## 12. ÇÖZÜM

Fırsat maliyeti **marjinal dönüşüm oranı** ile hesaplanır. Marjinal dönüşüm oranı üretim imkanları eğrisinin eğiminin mutlak değeridir. Üretim imkanları eğrisinin denkleminde Y'nin X'e göre türevini alırsak, üretim imkanları eğrisinin eğimini buluruz. Eğim  $-0.75$ 'dir. Marjinal dönüşüm oranı eğimin mutlak değerine eşit olduğundan marjinal dönüşüm oranı ya da fırsat maliyeti  $0.75$ 'dir. Bu durumda bir birim X malından daha fazla üretmek için vazgeçilmesi gereken Y malı miktarı  $0.75$ 'dir.

CEVAP D