

**Elméleti közgazdaságtan II.**



**Makroökonómia**

BUDAPESTI GAZDASÁGI FŐISKOLA  
**BGF**  
BUDAPEST BUSINESS SCHOOL

PÉNZÜGYI ÉS SZÁMVITELI KAR 

---

---

---

---

---

---

---

---

**A keynesi modell II.**

**A munkapiac és a makrokínálat**

---

---

---

---

---

---

---

---

**A keynesi modell II.**

**A keynesi munkapiaci modell**

- A munkakereslet azonos a neoklasszikus modellével
- A munkakínálatot meghatározó független változó nem a reálbér, hanem a nominálbér.
- A munkapiac folyamatai nem mikroszinten (az egyes munkavállalók és egyes vállalkozók közti alku folyamatában), hanem makroszinten (a munkavállalói és „munkaadói” szervezetek kollektív alkufolyamatában) alakulnak.
- A munkavállalói döntések motívuma nem a szabadidő-munkaidő optimális arányának kialakítása, hanem a stabil megélhetési biztonság iránti várakozás.

---

---

---

---

---

---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiaci modell

- **Rugalmas munkapiac**, ahol a nominálbérek igen gyorsan, elméletileg azonnal reagálnak az árszínvonal változásaira. Rugalmas munkapiacon a reálbér rugalmatlan.
- **Rugalmatlan munkapiac**, ahol a nominálbérek nem változnak az árszínvonal változásaival. Rugalmatlan munkapiacon a reálbér fordítottan arányos az árszínvonalal, negatívan rugalmas.

---

---

---

---

---

---

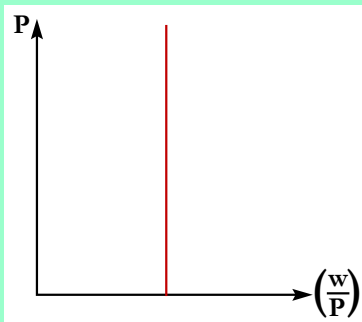
---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiaci modell

**rugalmas  
munkapiac**



---

---

---

---

---

---

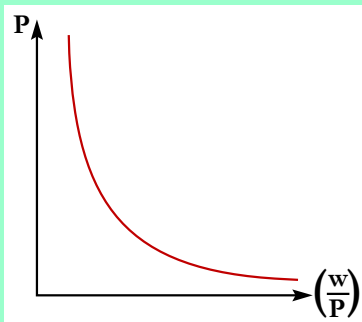
---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiaci modell

**rugalmatlan  
munkapiac**



---

---

---

---

---

---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiaci paraméterei

- a társadalom munkaidő alapja –  $L_0$
- a fizikai létminimum –  $\left(\frac{w}{P}\right)_m$

A munkapiaci kínálati függvény

$$L^s = L^s\left(\frac{w}{P}\right) = \left\{ \right.$$

---

---

---

---

---

---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiaci paraméterei

- a társadalom munkaidő alapja –  $L_0$
- a fizikai létminimum –  $\left(\frac{w}{P}\right)_m$

A munkapiaci kínálati függvény

$$L^s = L^s\left(\frac{w}{P}\right) = \left\{ \begin{array}{l} 0, \text{ ha } \frac{w}{P} < \left(\frac{w}{P}\right)_m \\ \left(\frac{w}{P}\right)_m, \text{ ha } \frac{w}{P} \geq \left(\frac{w}{P}\right)_m \end{array} \right.$$

---

---

---

---

---

---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiaci paraméterei

- a társadalom munkaidő alapja –  $L_0$
- a fizikai létminimum –  $\left(\frac{w}{P}\right)_m$

A munkapiaci kínálati függvény

$$L^s = L^s\left(\frac{w}{P}\right) = \left\{ \begin{array}{l} 0, \text{ ha } \frac{w}{P} < \left(\frac{w}{P}\right)_m \\ \left(\frac{w}{P}\right)_m, \text{ ha } \frac{w}{P} \geq \left(\frac{w}{P}\right)_m \end{array} \right.$$

---

---

---

---

---

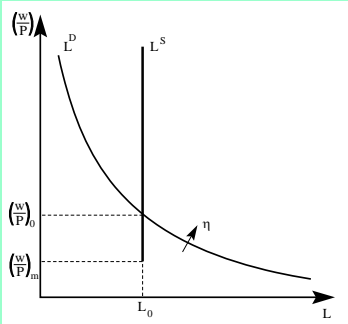
---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiac



---

---

---

---

---

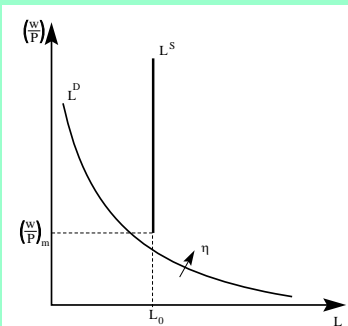
---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiac



---

---

---

---

---

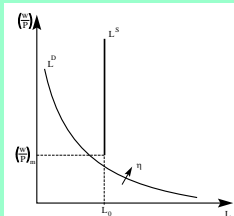
---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiac



- Az aktív népesség áttérése az inaktívak közé;
- Az egészségügy elhanyagolása, a halandóság növekedése;
- A kivándorlás állami támogatása;
- Stb.

---

---

---

---

---

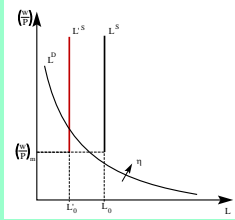
---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiac



- Az aktív népesség áttérése az inaktívak közé;
- Az egészségügy elhanyagolása, a halandóság növekedése;
- A kivándorlás állami támogatása;
- Stb.

---

---

---

---

---

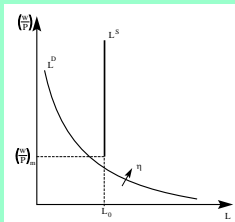
---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiac



- Nagy államilag finanszírozott beruházások kezdeményezése;
- Munkahelyteremtő adókedvezmények;
- Új piacok szerzése gazdasági diplomáciával;
- Új piacok szerzése háborúval;
- Stb. .

---

---

---

---

---

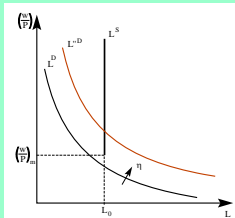
---

---

---

## A keynesi modell II.

### A keynesi munkapiac



- Nagy államilag finanszírozott beruházások kezdeményezése;
- Munkahelyteremtő adókedvezmények;
- Új piacok szerzése gazdasági diplomáciával;
- Új piacok szerzése háborúval;
- Stb. .

---

---

---

---

---

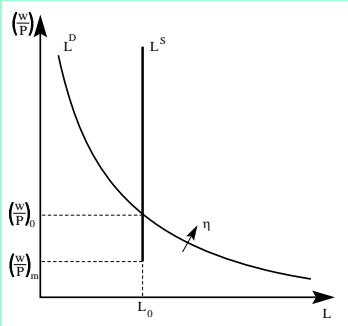
---

---

---

## A keynesi modell II.

A keynesi munkapiac




---

---

---

---

---

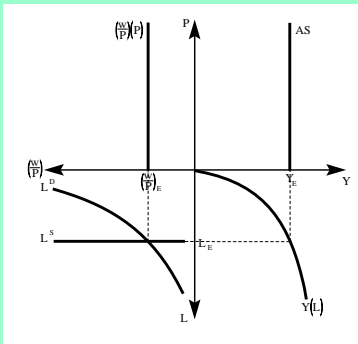
---

---

---

## A keynesi modell II.

Az aggregált kibocsátás rugalmas munkapiac mellett




---

---

---

---

---

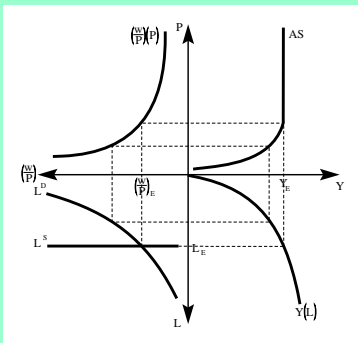
---

---

---

## A keynesi modell II.

Az aggregált kibocsátás rugalmatlan munkapiac mellett




---

---

---

---

---

---

---

---

# A keynesi modell II.

## A teljes modell

---

---

---

---

---

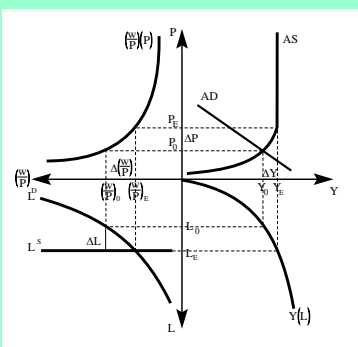
---

---

---

# A keynesi modell II.

## Makroegyensúly - munkanélküliséggel



- $\Delta Y$  – elégtelen kereslet
- $\Delta L$  – konjunkturális munkanélküliség

---

---

---

---

---

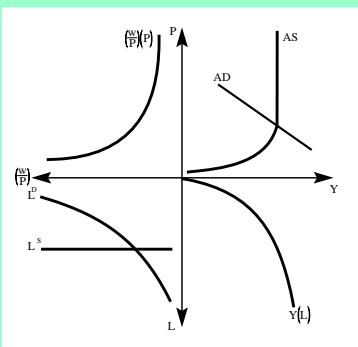
---

---

---

# A keynesi modell II.

## Makroegyensúly - munkanélküliséggel



Műszaki haladás

---

---

---

---

---

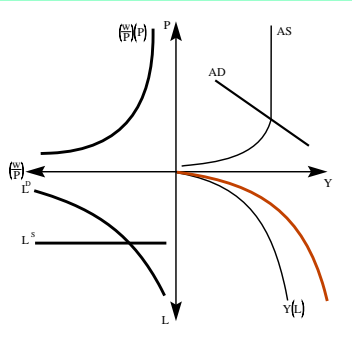
---

---

---

## A keynesi modell II.

Makroegyensúly - munkanélküliséggel



Műszaki haladás

---

---

---

---

---

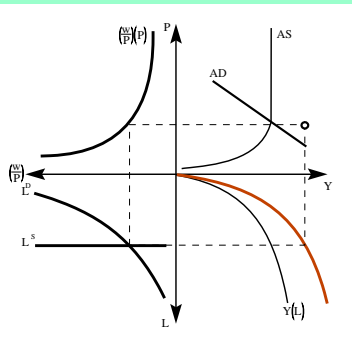
---

---

---

## A keynesi modell II.

Makroegyensúly - munkanélküliséggel



Műszaki haladás

---

---

---

---

---

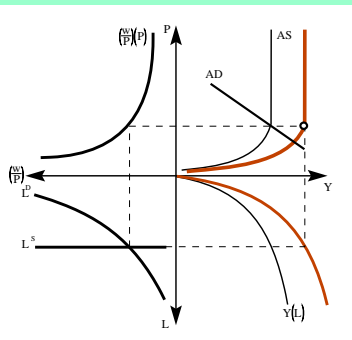
---

---

---

## A keynesi modell II.

Makroegyensúly - munkanélküliséggel



Műszaki haladás

---

---

---

---

---

---

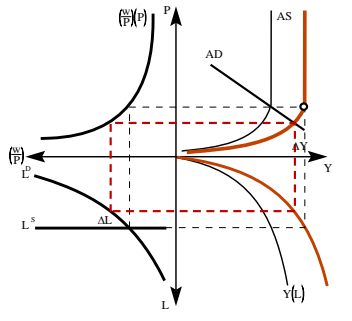
---

---



## A keynesi modell II.

Makroegyensúly - munkanélküliséggel



Műszaki haladás

Elégtelen Kereslet

Konjunkturális  
munkanélküliség

---

---

---

---

---

---

---

---

**Köszönöm a figyelmet!**

---

---

---

---

---

---

---

---