

# A tanulás mint az aktív öregedést meghatározni képes eszköz

Dr. Barakonyi Eszter  
PTE FEEK

# Az aktív öregedés igényének megjelenése

- A demográfiai trendek és azok várható hatása
- Az előregedő társadalom jelenségének háttérében álló okok
- A trend kezeletlenségének lehetséges következményei
- A munkaéletkor meghosszabbításának igénye

# Az alapvető feltételrendszer

- A munkavégzési képesség megőrzése
- A munkaerő-piacon hasznosítható tudás megszerzése
- A foglalkoztatás jogi,- és intézményi keretrendszere
  - A munkaviszony fennállása alatt
  - A jogviszony megszüntetés szabályai
  - A nyugdíj szabályok

# A munkavégzési képesség megőrzése

- Szükségszerű fizikai kopás
- Egyénenként változó intenzitás
- Meghatározó körülmények:
  - Genetikai jellemzők
  - Életvitel - életminőség
  - Munkavégzés jellege
  - Képzettségi szint
  - Anyagi jólét

# A felnőttképzés jelentősége

- A képzettségi szint hatása a munkaerő-piaci statusok alakulására
- Az egyéni életpálya alakító hatása
- A folyamatos fejlődés kívánalma
- Az inaktív létszakra gyakorolt hatása

# Ismeretszerzési szintek

- Alapképzettség
- LLL
  - Iskolarendszerű képzések
  - Iskolarendszeren kívüli képzések
    - Munkaerő-piaci képzések
    - Munkahelyi képzések
  - Nonformális tanulási formák

## Munkálatók képzési hajlandóságát befolyásoló tényezők

- Az alkalmazotti létszám
  - Szakmai képzés
  - Iskola rendszerű képzés
  - Képzettek felvétele
- A munkálató tevékenységi köre

## A munkavállalók képzési hajlandóságát meghatározó körülmények

- Képzettségi szint
- Életkor
- Gazdasági aktivitás

képzési hajlandóság/  
forma

# A jelenlegi helyzet

- A munkaéletpálya során nyilvánvalóan szükséges a tudásbővítés
- Munkáltatói attitűdök értékelése
- Munkavállalói halmozott hátrányos helyzet
- Az állami szerepvállalás megkerülhetetlen

# Szükséges lépések

- Korsemeleges munkakörök kialakításának kereteit megteremteni
- Tudatos életpálya tervezés
  - Munkáltatói részvétel
  - Munkavállalói részvétel
- Demográfiai tudatosság kialakítása

Köszönöm a figyelmet!



