

**PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIP
(PPP)
KONSTRUKCIÓ**

A MAGYARORSZÁGI FELSŐOKTATÁSI
INTÉZMÉNYEK
INFRASTRUKTÚRA-FEJLESZTÉSÉBEN

Dr. Magyar Bálint



Pénzügykutató
Intézet



A PPP előnyei a felsőoktatásban

1. Forrásszegény gazdasági környezetben is elegendő beruházási tőkét biztosít
2. Kikényszeríti az eszközök értékcsökkenésének folyamatos érvényesítését, a műszaki állag megóvását
3. A felsőoktatási intézmények integrációs folyamatán keresztül elősegíti a Campus-ok kialakulását
4. Elősegíti a stratégiaileg megalapozott, koncentrált beruházási döntések meghozatalát – a politikailag motivált, elaprózott beruházások helyett
5. Fokozza az ésszerű Intézményfejlesztési Tervek kidolgozásának igényét.



A PPP előnyei a felsőoktatásban

6. Finanszírozási struktúráján keresztül a valódi, magalapozott igények megvalósítására ösztönöz a presztízs-beruházások erőltetése helyett.
7. A hallgatók megszerzéséért folyó versenyben a minőségi oktatási infrastruktúra megléte döntő fontosságú.
8. Emeli a Campusokban az életkörülmények színvonalát. Az alacsony minőségű de ráfizetéses szolgáltatást magas minőségű, az intézmény számára profitot termelő szolgáltatássá alakítja.
9. Az üzemeltetést hatékonyabban biztosítja (a beruházó üzemeltet, közalkalmazottak helyett)
10. Az áttekinthető tulajdonosi struktúra miatt elősegíti ipari partnerek bevonását, kooperációját



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

I. A magyar felsőoktatás reformjának rövid áttekintése (1990-2010)

1. A felsőoktatás kapuinak szélesre nyitása (1990-)

- Kiszélesített, demokratikus hozzáférés a felsőoktatáshoz
- Az egyetemi felvételi vizsgákat felváltotta a kétszintű, kompetencia-alapú középiskolai érettségi rendszer
- A felsőoktatási hallgatók létszámának radikális emelkedése: 100.000-ról 400.000 főre.



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

I. A magyar felsőoktatás reformjának rövid áttekintése (1990-2010)

2. Az integrációs folyamat (1996-)

A. Formális integráció (1996-2000)

- Sok szétszórt intézmény helyett > integrált egyetemek, sok karral
- 1996-ban 66 állami egyetem > 2000-ben 31 állami egyetem

B. Adaptációs fázis (2000-2007)

- Intézményen belüli integrációs és optimalizálási folyamatok



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

I. A magyar felsőoktatás reformjának rövid áttekintése (1990-2010)

2. Az integrációs folyamat (1996-) ...folytatás

C. Spontán integráció (2008-)

- A magyar népesség fogyatkozásának megfelelően,
- valamint a felhalmozódott, a felsőoktatásba korábban bejutni kívánó tömegek folyamatos elolvadása miatt
- 2010-re már csak 28 állami egyetem van és további egyesülések és beolvadások vannak folyamatban



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

I. A magyar felsőoktatás reformjának rövid áttekintése (1990-2010)

3. Csatlakozás az Európai Felsőoktatási Térséghez (EHEA)

- A. A európai kredit- rendszer (ECTS) bevezetése -2003
- B. Csatlakozás a Bolognai Rendszerhez (3-lépcsős oktatás: **BSc** (180-240 kredit) > **MSc** (+90-120 credits) > **PhD**
- Megállapodás aláírása: 1999
 - Intézmények önkéntes alapú csatlakozása: 2004-2005
 - Kötelező bevezetés, felmenő rendszerben: 2006-



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

I. A magyar felsőoktatás reformjának rövid áttekintése (1990-2010)

4. Az egyetemek gazdasági önállóságának kiterjesztése

- Az akadémiai autonómia hagyományosan biztosított volt eddig is az egyetemek részére
- A gazdasági autonómia kiterjesztését a Felsőoktatási törvény változásnak folyamata hozta el (2003-2009) ezzel megalapozva az utat a PPP konstrukciók előtt
 - ✓ Az egyetemek állami támogatását nem kötik kiadási kategóriákhoz (üzemeltetés, bér, stb.), hanem egy összegben kezelik
 - ✓ Az egyetem a saját vállalkozói bevételeivel önállóan gazdálkodhat
 - ✓ A kormányzat nem vonhat el meglevő forrásokat az egyetemektől



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

I. A magyar felsőoktatás reformjának rövid áttekintése (1990-2010)

4. Az egyetemek gazdasági önállóságának kiterjesztése

- ✓ Az egyetemek magtakarításait államkötvényekbe fektethetik
- ✓ Az egyetemek akár kisebbségi tulajdonosai is lehetnek gazdasági társaságoknak, holdingoknak
- ✓ Az egyetemek –bizonyos feltételekkel- banki hitelt vehetnek fel
- ✓ Az egyetemek kezelésében levő állami ingatlanokra haszonbérleti szerződések köthetők
- ✓ Az egyetem értékesítheti a kezelésében levő állami ingatlant amennyiben az ebből származó bevételt ingatlanfejlesztésre fordítja vissza
- ✓ A hallgatók egyetemnek vagy egyetemi vállalkozásnak végzett munkája mentes az adók és járulékok alól



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

II. Magyarországi felsőoktatási beruházások (1990-2010)

A beruházott összegek megoszlása forrásuk szerint

MRD HUF		Összegek forrása		
		Kormány	EU	PPP
időszak	1990-1995	4		
	1996-2000	51		
	2001-2005	70		2
	2006-2010	5	6	96
	folyamatban		55	67

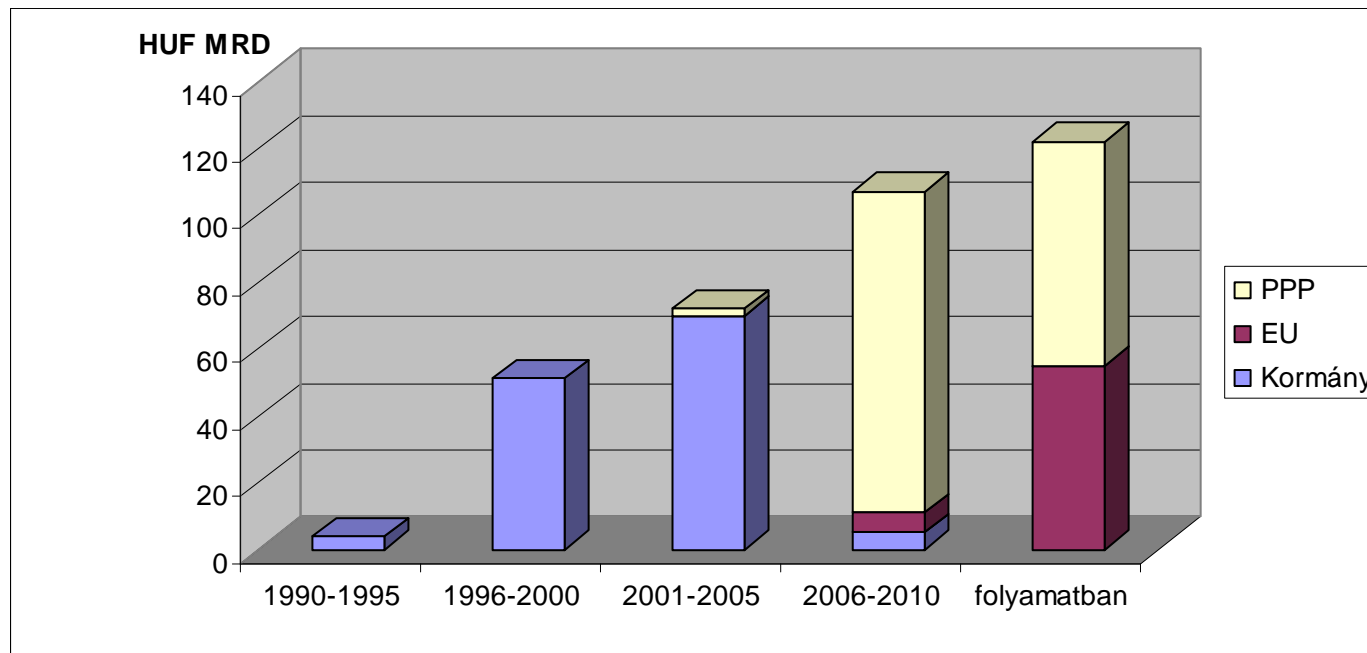
1 EUR = ~265-270 HUF (2010)



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

II. Magyarországi felsőoktatási beruházások (1990-2010)

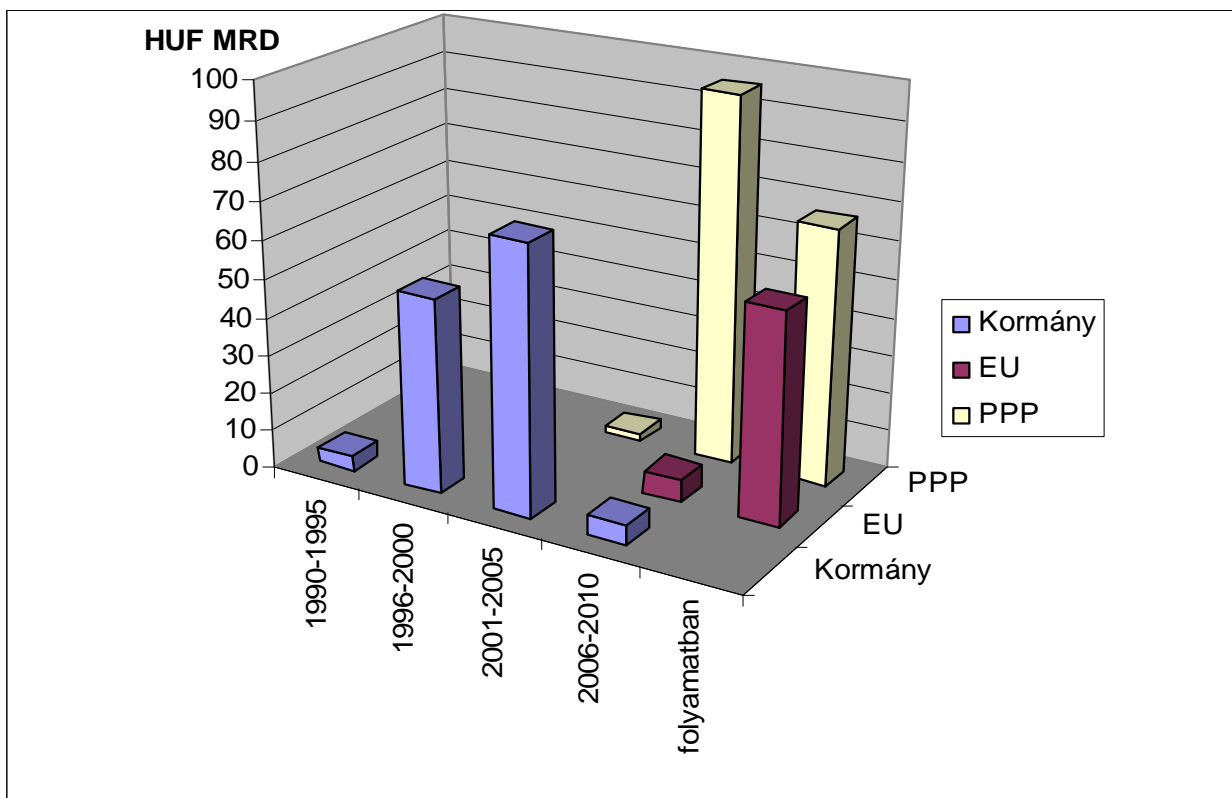
A beruházott összegek megoszlása forrásuk szerint





PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

II. Magyarországi felsőoktatási beruházások (1990-2010)





PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

III. PPP beruházások a magyar felsőoktatásban **(2005-2010)**

A nyers számok

- 670 millió EUR értékű beruházás
- 28 egyetemen
- ~50 nagy befejezett projekt (mind nagyobb 400e EUR-nál)
- 15 további projekt van folyamatban



PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

III. PPP beruházások a magyar felsőoktatásban **(2005-2010)**

Infrastrukturális fejlődés

- **Oktatási terek**
 - 135.000 m² újonnan épített
 - 89.000 m² felújított
- **Kollégiumok, diákszállók**
 - A kormány által garantált kvóta: 10.000 új kollégiumi hely építése + 20.000 férőhely felújítása
 - Realizált 8500 új férőhely+ 17.000 felújított



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2006.

Debreceni Egyetem

Debrecen Campus

Új diákothron építés, 930 férőhely

16 Mio EUR (4 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2006.

Nyugat-magyarországi Egyetem

Szombathely

Új könyvtár építés 3,640 m²

9,6 Mio EUR (2,4 MRD HUF)





Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2006.

Szt István Egyetem, Gödöllő

*Új kollégium építés és kollégium-rekonstrukció, 1700
férőhely*

14 Mio EUR (3,5 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Corvinus Egyetem

Budapest

Új oktatási épület, könyvtár és kutatói terek, 20,545 m²

29 Mio EUR (7,25 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Eötvös Loránd Tudomány Egyetem

Budapest

Oktatási épület rekonstrukciója 17,000 m²

18 Mio EUR (4,5 MRD HUF)





Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Nyugat-magyarország Egyetem

Székesfehérvár

Oktatási épület- és kollégium-rekonstrukció 8,000 m²

4 Mio EUR (1 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Nyugat-magyarországi Egyetem

Sopron

Informatikai Kar új oktatási épülete: 2,000 m²

4 Mio EUR (1 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Nyugat-magyarországi Egyetem, Győr

*Új, 200 fős kollégium + 4-csillagos Tanszálloda (120
ágyas) a turizmus-szakos hallgatók oktatására- 7,000 m²*

8 Mio EUR (2 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007

Semmelweis Orvostudományi Egyetem

Budapest

A fogászati Kar új oktatási épülete: 13,000 m²

19 Mio EUR (4,75 MRD HUF)





Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2008.

Semmelweis Orvostudományi Egyetem

Budapest

Az Általános Orvosi Kar új oktatási épülete, 27,500 m²

32 Mio EUR (8 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2006.

Óbudai Egyetem

Budapest

Új oktatási épület 3,400 m²

5.6 Mio EUR (1,4 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2006.

Dunaújvárosi Főiskola

Dunaújváros

Laboratóriumok és stúdiók felújítása, 4,200 m²

8.8 Mio EUR (2,2 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2006.

Dunaújvárosi Főiskola

Dunaújváros

Kollégium-rekonstrukció, 400 férőhely

5.6 Mio EUR (1,4 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Eszterházy Károly Főiskola

Eger

Új sportközpont (4300 m²) és kollégium építése (150 férőhely)

4 Mio EUR (1 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2008.

Szolnoki Főiskola

Szolnok

Új Tiszaligeti Campus 9,000 m²

12.8 Mio EUR (3,2 MRD HUF)



Pénzügykutató
Intézet

PPP eredmények a magyar felsőoktatásban

IV. Példa a PPP projektekre



2007.

Szt. István Egyetem (ex. Tessedik Sándor Főiskola)

Békéscsaba

Új oktatási épület építése 2,200 m²

4,8 Mio EUR (1,2 MRD HUF)



© 2010.



Pénzügykutató
Intézet