

**A BME Építőművészeti Doktori Iskola (DLA) értékelésének  
(2002-2008) SWOT-mátrixa**

<b>Erősségek</b>	<b>Gyengeségek</b>
<p>Hazai viszonylatban a legjelentősebb hagyományokkal rendelkező iskola ezen a területen</p> <p>Az oktatók felkészültség; kvalifikáltsága, hazai és nemzetközi kapcsolatai</p> <p>A program sikeresen integrálta a művészeti alkotó és tudományos kutatómunkát</p> <p>A képzés magas színvonala</p> <p>Jelentős (legalább kétszeres, de sokszor három-négyszeres) túljelentkezés, ehhez kapcsolódóan</p> <p>Igényes felvételi szelekciós mechanizmus</p> <p>Nemzetközi kapcsolatrendszer az oktatásban és kutatásban</p>	<p>A magas követelmények miatt a hallgatóknak csak egy része végzi el az iskolát</p> <p>Csökkenő részesedés a hazai és nemzetközi kutatási pályázatokon</p> <p>Elavult infrastruktúra (számítógépek, könyvtár, stb.)</p> <p>Az ipari háttér szerényebb, ezen a területen az ipar csak kisebb mértékben igényel DLA fokozattal rendelkező szakembereket.</p>
<b>Lehetőségek</b>	<b>Fenyegetések</b>
<p>Növekvő érdeklődés a DLA fokozat megszerzése iránt elsősorban a felsőoktatás területén</p> <p>Együttműködési lehetőség más doktori iskolákkal elsősorban a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Csonka Pál Doktori Iskolájával, a Magyar Képzőművészeti Egyetem Doktori Iskolájával és az Iparművészeti Egyetem Doktori Iskolájával.</p> <p>A nemzetközi együttműködés lehetőségeinek szelesedése az EU-ban és azon kívül.</p>	<p>A magasan kvalifikált szellemi munka alacsony társadalmi rangja presztízse</p> <p>A túlzott oktatási terhelés, mely az oktatókat és a doktorandusz hallgatókat is sújtja</p> <p>A doktorképzésben való részvétel nem megfelelő elismerése</p> <p>Az oktatói kar elöregedése</p> <p>Finanszírozási problémák</p>

## **Bevezetés**

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi egyetem Építészmérnöki Kar Építőművészeti Iskolájának önértékelését az Iskola Képzési-, Minőségbiztosítási Tervével és Működési Szabályzatával összhangban készítettük el. Az Építőművészeti Doktori Iskola a művészetek területén az Építőművészetek művészeti ágban folytat doktori képzést. Az Iskolával kapcsolatos alapadatokat az Országos Doktori Tanács (ODT) honlapján, a részletes információkat az Iskola saját honlapján tesszük közzé.

A Doktori Iskola működését és szervezeti feltételeit a vonatkozó törvényi és rendeleti utasításokon túl a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Doktori és Habilitációs Szabályzata (DHSZ) rendezi. A többciklusú képzésben a doktori képzés a legmagasabb egyetemi fokozat megszerzésére történő felkészítést biztosító 3. képzési ciklus. A BME-n a doktori iskolák karonként szerveződnek, a doktori iskolát törzstagjai alapítják. A törzstagok kijelölik a Doktori Iskola Tanácsát (DIT), mely a doktori iskola vezetőjének a munkáját segíti. A DIT feladata a doktori képzés színvonalának biztosítása. A fokozatszerzési eljárást az Építőművészeti Doktori Tanács folytatja le.

A kari munkát az Egyetemi Habilitációs Bizottság és Doktori Tanács (EHBBDT) felügyeli, vita esetén vizsgálja, hogy a kari döntések összhangban vannak-e a jogszabályokkal és a DHSZ-szel.

## 1. A DLA iskola fokozatot szerzett hallgatóinak oszlopdiagramja

Vízszintes tengely: a védés éve (az első oszlop a DLA megítélés éve, az utolsó 2008.)

Függőleges tengely: a doktori program, majd a doktori iskola képzésében részt vett és fokozatot szerzett hallgatóinak összegzett száma

Megjegyzés:

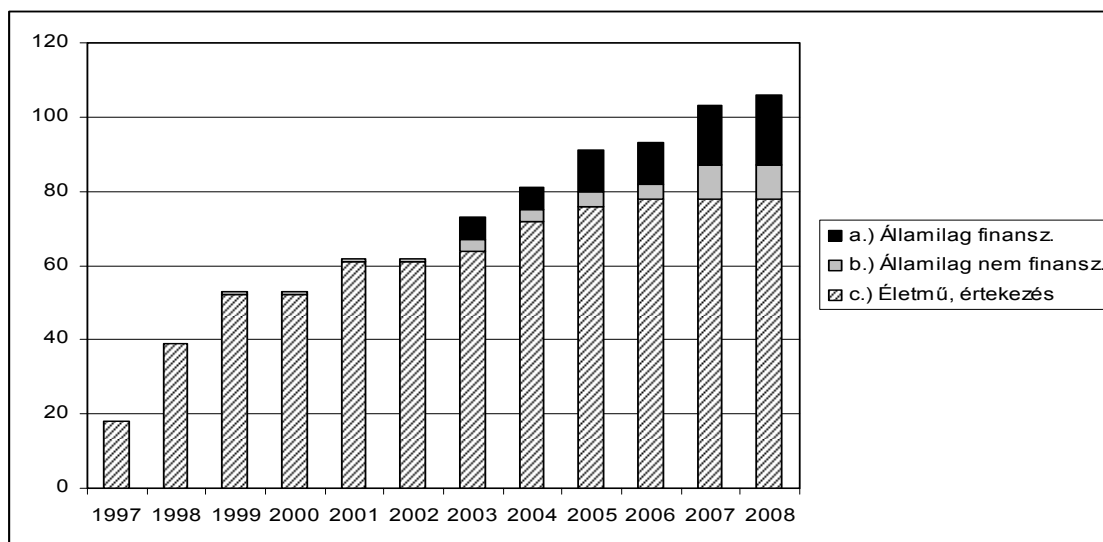
A DLA képzés sajátossága, hogy mind az államilag finanszírozott (ösztöndíjas), mind az államilag nem finanszírozott (költségtérítési és egyéni felkészülő) hallgatók azonos feltételrendszerben dolgoznak: tanszékekre, témavezetőkhez jelentkeznek, három év a felkészülési idő, sikeres befejezését az abszolutórium és a szakmai doktori tanács (korábban mestertestület) igazolja. Másrészt 2006-ig lehetőséget biztosítottunk a doktori képzésben résztvevő tanszékekkel, az iskola témavezetőivel, hogy életműdíjas építészek értekezéssel és bemutató kiállítással pályázhassanak a DLA fokozat odaítélésére. Ennek a komplex munkának az eredménye, hogy nemcsak a BME építészkarának oktatói gárdája, az oktatás minősége változott kedvezően, de a felsőfokú építészképzéssel foglalkozó intézmények (Budapest, Pécs, Debrecen, Sopron, Győr) vezetői oktatói is a mi doktori programunkban, iskolánkban szerezhették meg a DLA fokozatot. Ezért doktori iskolánk tényleges eredményességének bemutatását is komplex módon végeztük:

- a.) az államilag finanszírozott ösztöndíjas hallgatók oszlopdiagramja
- b.) az államilag nem finanszírozott hallgatók oszlopdiagramja
- c.) az államilag nem finanszírozott, életművel, értekezéssel pályázók oszlopdiagramja



Fokozatszerzés éve	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Σ
a.) Államilag finansz.	0	0	0	0	0	0	6	0	5	0	5	3	19
b.) Államilag nem finansz.	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	5	0	9
c.) Életmű, értekezés	18	21	13	0	9	0	3	8	4	2	0	0	78
Összes fokozat	18	21	14	0	9	0	11	8	10	2	10	3	106

DLA fokozatok száma



A fokozatszerzési adatok DLA törzskönyvi hiteles adatok.

## 2. A DLA iskola felvett nappali hallgatóinak oszlopdiagramja

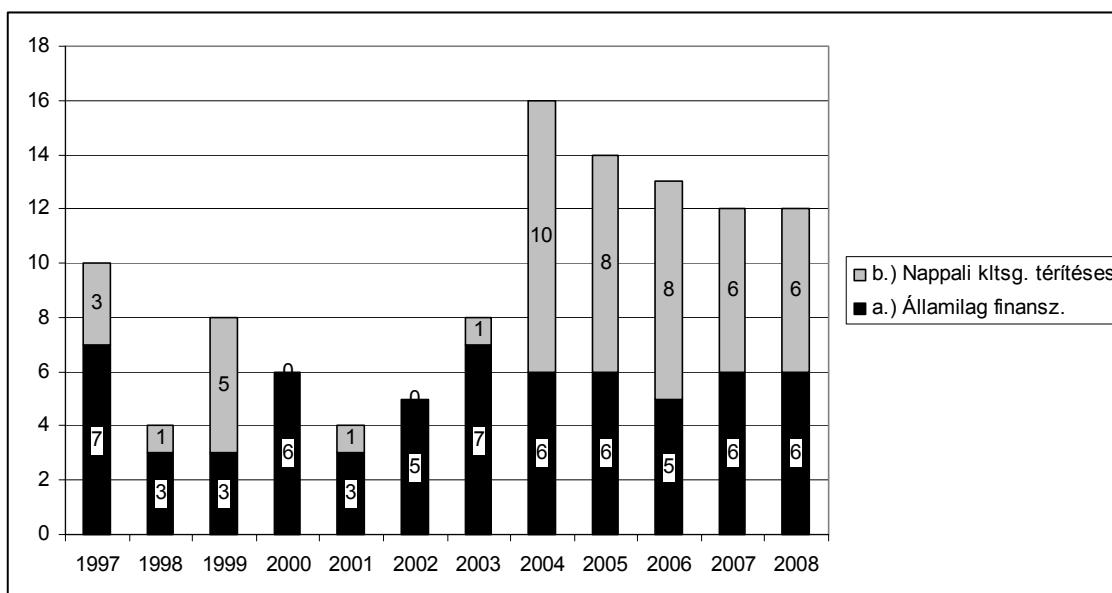
Vízszintes tengely: a felvétel éve (az első oszlop 1997, az utolsó 2008.)

Függőleges tengely: az iskolai képzésbe felvett nappali hallgatók száma

Az oszlopdiagram alsó része az ösztöndíjasok számát, a felette lévő rész az államilag nem finanszírozott hallgatók számát jelöli.

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
a.) Államilag finansz.	7	3	3	6	3	5	7	6	6	5	6	6
b.) Nappali kltsg. térítéses	3	1	5	0	1	0	1	10	8	8	6	6

Adott évben a felvett DLA hallgatók száma



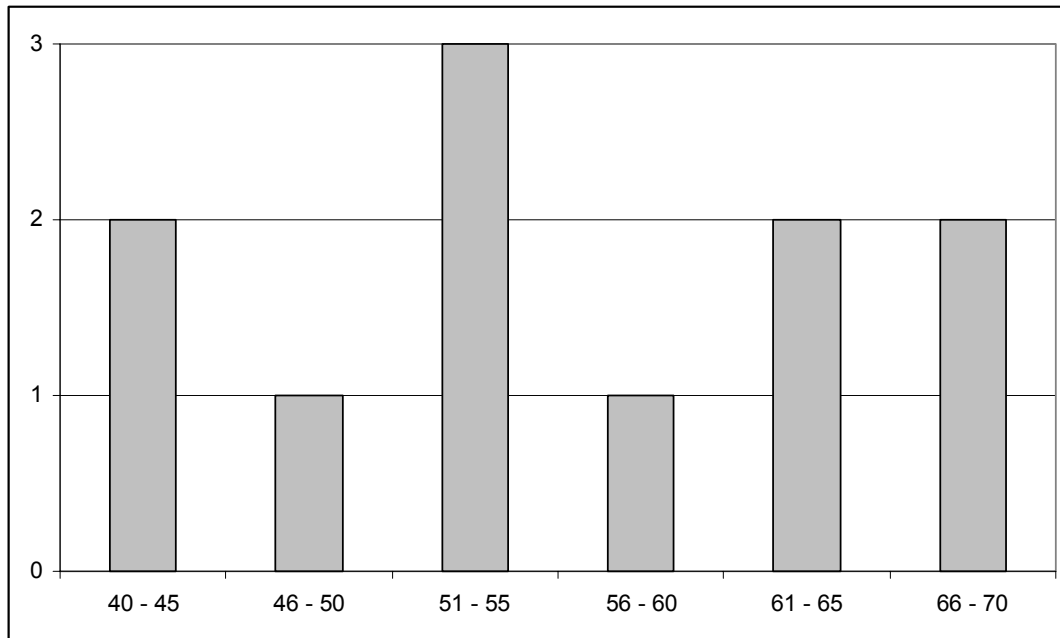
### 3. A DLA iskola tőrzstagjai életkori megoszlásának oszlopdigramja

Vízszintes tengely: életkor 5 éves intervallumokban

Függőleges tengely: az adott intervallumokba eső tőrzstagok száma

Tőrzstagok névsora (zárójelben az életkoruk):

Kerényi József (70) – az iskola vezetője, Balogh Balázs (58), Cságoly Ferenc (61), Balázs Mihály (51), Karácsony Tamás (53), Lázár Antal (68), Molnár Csaba (45), Pálffy Sándor (61), Perényi Tamás (49), Varga Tamás (45), Vincze László (51)



### 4. A hallgatók fokozatszerzési ideje

A DLA fokozat megszerzésének feltétele a megvalósult mestermunka és kísérő értekezés mellett 5 év építészeti igazolt gyakorlat. (A 3 év doktori iskola ebbe beleszámítható.)

Következésképpen a minimális fokozatszerzési idő 5 év.

Másrészt a mestermunka magvalósítási ideje, a munka pályázaton történő elnyerése, engedélyezési és kiviteli tervek előkészítése miatt a fokozatszerzés 7-8 év a felkészülési szakasszal (doktori iskola) együtt.

### 5. A fokozatszerzés eljárási ideje

A hallgat magnummunkája dokumentációjának (és a kísérő értekezésnek) a benyújtása és az SZDT fokozat odaítélési határozata közötti időszak 9 – 12 hónap.

A DLA iskola esetében a megfelelő terem biztosítása (mestermunka és életmű kiállítás történő bemutatása) általában meghatározó tényező. (Az Építőművészeti Doktori Iskola döntése értelmében egy alkalommal csak egy nyilvános védés bonyolítható le.)

## 6. Pályakövetés

Az Építőművészeti Doktori Iskolában fokozatot szerzett doktoranduszok pályaképét kérdőíves felméréssel, a témavezetők válaszaival vizsgáltuk. A sikeres hallgatók jellemzően a BME Tervezési Tanszékein helyezkedtek el.

## 7. Infrastrukturális feltételek

A DLA doktori képzés adminisztratív háttérét az Építészmérnöki Karon a Dékáni Hivatal biztosítja. Az egyes oktatási – témavezetési és egyéb képzési feladatokhoz az érintett Tanszékek bocsájtják rendelkezésre infrastruktúrájukat.

## 8. Az Építőművészeti Doktori Iskola vezetője

Kerényi József habilitált egyetemi tanár, 1996-2006 között az építész DLA program vezetője , 2002-2008 között az Építőművészeti Doktori Iskola vezetője.

Komplex sokrétű építészeti munkásságának hazai és nemzetközi elismertségét számos díj bizonyítja. A kecskeméti Technika Háza és a bugaci Páztormúzeum tervezéséért az Ybl Miklós díjat nyerte el . Kecskeméti építész rehabilitációs munkásságáért Kossuth díjat és a város Pro Urbe díját kapta. Építészeti munkásságáért Bács- és Tolna megye művészeti díját, környezettervezői munkásságáért lektorátusi dívdíjat adományoztak. Színházi játékterek terveivel elnyerte a Kritikusok Díját. Pályázaton nyerte el a U.I.A. (Építészek Nemzetközi Szövetsége) Sir Robert Metthwe diplomáját Párizsban újszerű rehabilitációs munkásságáért, Norman Foster és Lucio Costa világhírű építészek társaságában.

Templomépítészeti világpályázaton is nemzetközi díjat nyert a ceglédi templommal Washingtonban, Tadao Andoval és az amerikai SOM irodával egyetemben. Jelenleg egy budapesti projekten Tadao Andoval dolgozik együtt.

Rendkívül sikeres volt vezetésével a BME Építőművészeti Doktori Iskolájának együttműködése a Harvard Egyetem posztgraduális városépítési tanszékével a Corviny-szigony pályázaton.

Irányításával a BME Építőművészeti Doktori Iskolája az ország legnagyobb építészeti iskolájává fejlődött.

**Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem**  
**Építészmérnöki Kar**  
**Építőművészeti Doktori Iskola (DLA)**

**A Doktori Iskola törzstagjai:**

(A törzstag neve alatt a fokozatot szerzett doktoranduszainak nevét, a fokozatszerzés évével adjuk meg.)

1. Balogh Balázs DLA tanszékvezető egyetemi tanár, (Sz.év 1951) Ybl díjas építész  
Répás Ferenc DLA 2007
2. Cságoly Ferenc BSc, DLA tanszékvezető egyetemi tanár (Sz.év 1948) Kossuth-,  
Ybl-, Steindl díjas építész  
Félix Zsolt DLA 2005  
Szabó Levente DLA 2008  
Sólyom Benedek DLA 2005
3. Kerényi József DLA egyetemi tanár (Sz.év 1939) Kossuth-, Ybl díjas építész  
Hild György DLA 2003  
Varga Tamás DLA 2003  
Bachmann Bálint DLA 2006 (Pécs)  
Makrai Sándor DLA 2007
4. Lázár Antal DLA egyetemi tanár (Sz.év) 1941) Kossuth-, Ybl díjas építész  
Vasáros Zsolt DLA 2005  
Koszó József DLA 2003
5. Pálffy Sándor DLA tanszékvezető egyetemi tanár (Sz.év 1948) Ybl díjas építész  
Tótpál Judit DLA 2007  
Szabó Árpád DLA 2007
6. Balázs Mihály DLA egyetemi docens (Sz.év 1958) Ybl díjas építész  
Bernárd Aurél DLA 2005  
Bartók István DLA 2003
7. Karácsony Tamás DLA egyetemi docens (Sz.év 1956) Ybl díjas építész  
Hőnich Richárd DLA 2003  
Marosi Bálint DLA 2008  
Klobusovszki Péter DLA 2008
8. Molnár Csaba DLA egyetemi docens (Sz.év 1964)  
Ferencz Marcel 2007
9. Perényi Tamás DLA tanszékvezető egyetemi docens (Sz.év 1960)  
Kolossa József DLA 2007
10. Varga Tamás DLA egyetemi docens (Sz.év 1964)  
Niczki Tamás DLA 2007
11. Vincze László DLA egyetemi docens (Sz. év 1958) Ybl díjas építész  
Jancsó Miklós DLA 2007