

**KITÜNTETÉSI JAVASLAT**

**címzetes egyetemi docensi cím**  
adományozására

Név (születési név is):	<b>Laczkovics János</b>
Születési hely, év, hó, nap:	Budapest, 1977.
Anyja neve:	
Legmagasabb iskolai végzettsége, kelte:	egyetem, 2002
Szakképzettsége:	okl. építészmérnök
Tudományos fokozata, címe, kelte: -	
Munkahelye:	Flat-Net Line Bt.
Beosztása (munkakör, vezetői megbízás):	ügyvezető
Lakáscíme:	
Elérhetősége (telefon, fax, email):	+36-20/522-73-65; tel/fax (irodai): +36-1/789-55-36; laczkovics.janos@gmail.com
Korábbi kitüntetései (évszám megjelölésével): -	

Hivatalos indoklás (1 mondat):

Az Épületszerkezettan oktatásában végzett 15 éves kitartó, elkötelezett, a hallgatóság és kollégái által is elismert kiemelkedően elhivatott oktatói munkájáért.

Részletes indoklás, szakmai életút ismertetése (kb. 1 oldal terjedelemben):

Az egyetemi évek előtt és alatt (1994-98) a kivitelezésben szerzett tapasztalatot, nyaranként kb. 3 hónapos rendszeres munkavégzéssel. Dolgozott segédmunkásként (kőműves, ács, parkettás mellett, 1994-96), később brigádvezető, majd művezető (1997-98). 1998-99-ben felmérési tervek készített. 1999-től folytat tervezői tevékenységet, eleinte tervező munkatársként, 2004 óta önállóan. Építész- és tartószerkezeti tervező, a Magyar Építész Kamara és a Magyar Mérnöki Kamara tagja. Részt vett középületek, közintézmények tervezési munkáiban, épületrekonstrukciók tervezésében, ill. néhány tervpályázat készítésében is. 50-60 családi ház, 6-8 társasház, több ipari épület és néhány kisebb középület (vendéglő, óvoda), valamint 10-15 műemlék-helyreállítás építész- és/vagy tartószerkezeti tervezője. Emellett oktatási, ill. tudományos tevékenységet is folytat: 2002 óta oktat a BME Épületszerkezettani Tanszékén, ill. 2003 óta jelennek meg publikációi szakmai folyóiratokban (Építés-Építészettudomány, Magyar Építőipar, Magyar Építéstechnika, Architectura Hungariae, stb.). Számos előadást tartott hazai, ill. nemzetközi (Kolozsvár, Prága, Csíksomlyó) konferencián a történeti szerkezetek, ill. a környezettudatos épületrekonstrukció témaköreiben.

Oktatási tevékenységének elismertségét jelzi, hogy legalább tízszer szerepelt a BME OHV első százas oktatói listáján, ezen belül több alkalommal benne volt a Kari első ötben. Külföldön is szerepel meghívott oktatóként és vizsgáztatóként szakmérnöki képzésekben. Készült vele TV műsor, és egykori hallgatói személyes interjút is forgattak vele közismert sorozatuk keretében. A hallgatók körében az egyik legnépszerűbb épületszerkezettani konzulens az elmúlt évtizedben.

Budapest, 2017. január 12.

.....  
Dr. Becker Gábor  
tanszékvezető egyetemi tanár

#### **Oktatási tevékenysége a Karunkon:**

- A 2001/2002-es tanévtől ( a sorkatonai szolgálat miatt 2003-ban féléves megszakítással) oktat a BME Épületszerkezettani Tanszékén, különböző beosztásokban (jelenleg meghívott oktatóként). Gyakorlatvezető a nappali alapképzés tárgyaiban (2001-), a kiegészítő képzésben (2005-2006), majd a BSC ill. MSC képzésben is (2006-). A „Környezetbarát építés szerkezetei” c. fakultatív tárgy évfolyamfelelőse (2004-2005), az „Épületszerkezattan 7. – Fenntartható építés” c. műszaki szakirányos tárgy társelőadója és évfolyamfelelőse (2010-), a „Szerkezetrekonstrukció 1.” c. fakultatív tárgy előadója (2013-). Részt vesz jegyzetek, segédletek készítésében is (Födém szerkezetek segédlet, 2004; Erkélyek és függőfolyosók, 2012 – dr. Kakasy Lászlóval). 2006 óta tart előadásokat a tanszék által indított épületrekonstrukciós, épületszigetelő, épületenergetikai, ill. környezettudatos építészeti szakmérnöki képzéseken.
  - 2014 óta az Építészettörténeti és Műemléki Tanszék által szervezett műemlékvédelmi szakmérnöki képzésben a „Történeti korok szerkezetei és tervezési módszerei III. – az Újkor szerkezetei” c. tárgy előadója.
- a MOME építőművész képzésén:
- 2013-2014 folyamán épületszerkezettani fakultáció oktatója.
  - a kolozsvári Babeş-Bolyai Egyetemen:
- A műemlékvédelmi szakmérnöki képzésben 2006 óta az „Épített örökség karbantartása”c. tárgy előadója.

#### **Fontosabb szakmai publikációi:**

- Történeti homlokzatok jellemző tartószerkezetei és helyreállításuk műszaki kérdései. Magyar Építőipar, 2003/XI-XII. (LIII. évf. 11-12. szám). p. 336-344
- Környezettudatos épületszerkezeti tervezés rekonstrukciós beavatkozásoknál. Magyar Építőipar, 2004/I. negyedév (LIV. évf.1.szám).p.23-28
- Aspecte structurale privind restaurarea fatadelor istorice. In: „Mostenirea structurilor portante istorice”, p. 112-133. (a 8. Történeti Tartószerkezetek Nemzetközi Tudományos Ülésszak konferenciakiadványa, Kolozsvár, 2004.)
- Faboltozatok szerkezeti vizsgálata és fenntartásuk műszaki problémái. ÉPKO 2005 - az EMT IX. Nemzetközi Építéstudományi Konferencia kiadványa, Csíksomlyó, 2005. p. 154-163.
- dr. Krähling János – Laczkovics János: De l’Orme - rendszerű deszkaíves térlefedések Magyarország újkori templomépítészetében. Építés – Építészettudomány, 2006/3-4. (34. kötet). p. 361-386.
- Kapovits Réka – Laczkovics János: Meglévő épületek ingatlanfejlesztése Budapest történeti városrészeiben. ÉPKO 2007 - az EMT XI. Nemzetközi Építéstudományi Konferencia kiadványa, Csíksomlyó, 2007. p. 154-163.
- Templomok tetőszerkezetének megerősítése – esettanulmányok (Gyoma, Miskolc, Somlószlós). In: „Történeti faszervezetek” (a 12. Történeti Tartószerkezetek Nemzetközi Tudományos Ülésszak konferenciakiadványa), Kolozsvár, 2008. okt. 16-18.
- Sugár Gábor - Laczkovics János: A miskolci evangélikus templom tetőszerkezetének megerősítése. Magyar Építéstechnika 48:(12) pp. 24-27. (2010)
- Műemlék tetőszerkezet komplex rekonstrukciója – Bikácson megújult az evangélikus templom. Építési megoldások, 2012/4. pp.8-13.