

Szakmai önéletrajz



1. Személyes adatok

<i>Név</i>	Dr. Bozsaky Dávid
<i>Születési hely</i>	Győr (Győr-Sopron megye)
<i>Születési idő</i>	1983. november 22.
<i>Állampolgárság</i>	magyar
<i>Családi állapot</i>	házas
<i>Lakcím</i>	9024 Győr, Babits Mihály utca 41/a 2/1
<i>Telefon</i>	+36/96-830-056
<i>Mobil</i>	+36/30-438-7515
<i>E-mail</i>	bozsaky@ga.sze.hu
<i>Végzettség</i>	okleveles építésmérnök (2007) építőmérnöki tudományok doktora (Ph. D., 2012) habilitált doktor (Dr. habil., 2019)
<i>Foglalkozás</i>	tanszékvezető, egyetemi docens
<i>Munkahely</i>	Széchenyi István Egyetem Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar Építészeti és Épületszerkezet-tani Tanszék

2. Tanulmányok

<i>1990-1996</i>	Radnóti Miklós Általános Iskola (Győr)
<i>1996-2002</i>	Révai Miklós Gimnázium (Győr)
<i>2002-2007</i>	Széchenyi István Egyetem, Műszaki Tudományi Kar okleveles építésmérnök
<i>2007-2012</i>	Széchenyi István Egyetem, Műszaki Tudományi Kar építőmérnöki tudományok doktora (Ph. D.)
<i>2008</i>	Puskin Állami Orosznyelvi Intézet (Moszkva) idegen nyelvi részképzés (6 hét)
<i>2024</i>	Tanulás-tanítás a felsőoktatásban mesterséges intelligenciával Széchenyi István Egyetem

3. Készségek

<i>Nyelvtudás</i>	angol	középfok (B2), komplex (C), 2000
	német	középfok (B2), komplex (C), 2010
	orosz	alapfok (B1), komplex (C), 2010
<i>Számítógépes ismeretek</i>	Windows 10, MS Office 2016, ArchiCAD 18	
<i>Vezetői engedély</i>	B kategóriás jogosítvány (2001)	

4. Ösztöndíjak, kitüntetések

2008.11.01–12.13	Magyar Ösztöndíj Bizottság pályázata 6 hetes oroszországi részképzésre
2011.11.09	Széchenyi István Egyetem rektori dicséret
2012.11.05	Széchenyi István Egyetem rektori dicséret
2018.11.13	Széchenyi István Egyetem rektori dicséret
2022.09.26–09.30	ERASMUS+ oktatási célú mobilitás ösztöndíj (Brno University of Technology)
2023.06.02	ÉTE Emlékérem

5. Munkahelyek

2006 – 2008	Austrotherm Hőszigetelő-anyag Gyártó Kft. műszaki asszisztens (10 hét), építészmérnök (4 hét)
2009 – 2010	VA-FE Tervező, Kivitelező, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. építészmérnök (13 hónap)
2007 –	Széchenyi István Egyetem Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar Építészeti és Épületszerkezet-tani Tanszék 2007 – 2010 óraadó, Ph. D. hallgató 2010 – 2013 egyetemi tanársegéd 2013 – 2017 egyetemi adjunktus 2016 – tanszékvezető 2017 – egyetemi docens
2015 – 2021	Győri Műszaki SZC Hild József Építőipari Szakgimnáziuma óraadó oktató 2015 – 2020 műemlékfenntartó technikus OKJ képzés 2021 fenntartható energiarendszerek építészeti energetikus, REBE II. (ATHU26) projekt
2016 – 2017	Pécsi Tudományegyetem, Műszaki és Informatikai Kar angol nyelvű szerkezet-építőmérnök M. Sc. képzés vendégelőadó (Construction Materials c. tantárgy)

6. Oktatási tevékenység

<i>Tantárgy neve</i>	<i>Szak</i>	<i>Saját/Oktatott</i>	<i>Intézmény</i>
Épületszerkezetek 2	MEX, BEP	S+O	SZE
Épületszerkezetek 1, 3-5	MEX, BEP	O	SZE

Építőanyagok és épületfizika 1-2	MEX, BEP	S+O	SZE
Építőanyagok 1-2	BEO	S+O	SZE
Anyagtudomány építőmérnököknek	MET	S+O	SZE
Fizikai laboratórium építőmérnököknek	MET	S+O	SZE
Construction Materials 1-2	BEA	S+O	SZE
Épületek tűzvédelme	MEX, BEE, BEO	S+O	SZE
Épületfizika	MEX, BEE	S	SZE
Épületfelmérési gyakorlat	MEX	S	SZE
Munkahelyi szakmai gyakorlat I-II	MEX	S	SZE
Energiatudatos épülettervezés	MSE	S	SZE
Gyakorlati épületfizika	MSE	S	SZE
Magasépítés I-II	BEO	O	SZE
Építéskivitelezés I	MEX, BEE	O	SZE
Construction Materials	MET (angol)	O	PTE
Konzerválás	MFT	O	HILD
Fenntartási feladatok	MFT	O	HILD

(MEX: építészmérnöki osztatlan, BEE és BEP: építészmérnöki BSC, BEO: építőmérnöki BSC, BEA: építőmérnöki BSc angol nyelven, MSE: szerkezettervező építészmérnök MSC, MET: szerkezet-építőmérnök MSC, MFT: műemlékfenntartó technikus OKJ)

7. Egyéb egyetemi tevékenység

2023 –	Környezettudatos építőipar c. kutatócsoport vezetője
2021 – 2022	Greenology Zöldinnovációs Zöldinnovációs Fenntarthatósági Tudásközpont
	2021.06.01 – 2021.06.30. alprojekt vezető
	2021.06.30 – 2022.05.31. tudományos munkatárs
2020 – 2021	KEHOP-1.1.0-15-2021-00013 “ Komplex Vízgazdálkodási és Fenntartható Fejlesztési Program” c. projekt
	2020.11.01 – 2021.12.31. tevékenységfelelős
2010 – 2016	SZE Tudásmenedzsment Központ tanszéki kapcsolattartó
2011 – 2016	SZE ÉÉKK ÉÉT tanszéki órarendfelelős
2011 – 2016	MTMT tanszéki adminisztrátor
2012 – 2016	SZE Tudástérkép tanszéki adminisztrátor
2015 – 2017	SZE ÉÉKK Oktatási Bizottság tagja
2016 – 2020	EFOP-3.6.1-16-2016-00017 pályázati projekt
	2016.09.01 – 2018.12.31 tudományos munkatárs
	2019.01.01 – 2020.12.31. kutatási témavezető
2016 –	SZE ÉÉKK Építészeti és Épületszerkezettani Tanszék vezetője
2016 –	SZE ÉÉKK Kari Tanács tagja
2016 –	SZE ÉÉKK Építészmérnöki Szakbizottság tagja
2016 –	SZE ÉÉKK Építőmérnöki Szakbizottság tagja

2019 – SZE ÉÉKK Szerkezet-építőmérnöki Szakbizottság tagja
2019 – SZE ÉÉKK Stratégiai Bizottság tagja

8. Közreműködés doktori cselekményekben

2016.03.01	Koch Róbert	bíráló bizottság tagja, SZE MMTDI
2017.02.23	Halvax Katalin	bíráló bizottság tagja, SZE MMTDI
2017.06.07	Horváth Tamás	elnök, SZE MMTDI (munkahelyi vita)
2017.06.30	Orosz Máté	opponens, SZE MMTDI (munkahelyi vita)
2017.12.11	Orosz Máté	opponens, SZE MMTDI
2018.07.20	Tömböly Cecília	opponens, SZE MMTDI (munkahelyi vita)
2018.11.12	Nagy Balázs	szigorlati bizottság tagja, BME VPÉFDI
2019.02.27	Mohammed Abed	opponens, BME VPÉFDI (munkahelyi vita)
2019.05.29	Tömböly Cecília	opponens, SZE MMTDI
2019.06.24	Hlavicka Viktor	opponens, BME VPÉFDI (munkahelyi vita)
2019.09.13	Nagy Balázs	opponens, BME VPÉFDI
2019.09.13	Mohammed Abed	opponens, BME VPÉFDI
2019.12.05	Gyurkó Zoltán	szigorlati bizottság tagja, BME VPÉFDI
2019.12.05	Hlavicka Viktor	opponens, BME VPÉFDI
2022.07.08	Kiss Benedek György	bíráló bizottság tagja, BME CSPDI
2022.08.29	Csanády Dániel	opponens, BME VPÉFDI (munkahelyi vita)
2023.05.04	Csanády Dániel	opponens, BME VPÉFDI

9. Közéleti tevékenység

2008 –	Javító és kérdező tanár, valamint vizsgaelnök emelt szintű érettségien Építőipari ismeretek c. tantárgyból
2009 –	Győr-Moson-Sopron Megyei Mérnöki Kamara tagja
	2021 – alelnök (Építési Tagozat)
	2021 – elnökségi póttag
2010 –	Győr-Moson-Sopron megyei Építész Kamara tagja
2010 –	Győr-Moson-Sopron megyei Kereskedelmi és Iparkamara tagja

- 2013 – OTDK dolgozatok bírálata és zsűrizési feladatok ellátása
- 2015 – Magyar Tudományos Akadémia köztestületi tagja
- 2017 – Magyar Mérnöki Kamara Építési Tagozat elnökségi tagja
- 2017 – Magyar Építőipar c. folyóirat szerkesztőbizottsági tagja
- 2018 – Építéstudományi Egyesület (ÉTE) tagja
- 2018 – Építéstudományi Egyesület (ÉTE) Győr Városi Szervezet elnöke
- 2021 – Magyar Történeti Családok Egyesületének tagja
- 2022 British Publishing House: Magyarország sikeres személyiségei (szócikk), Vol. 6, 2022, ISBN 978-1-912100-24-8, p. 159.
- 2022 Interjú Both Ferenc "Videó Portré – Magyarország Videós Arcképcsarnoka" c. sorozat (Budapest, 2022)

10. Lektorálási feladatok

- 2017 – Pollack Periodica c. folyóirat
- 2018 – Periodca Polytechnica Civil Engineering c. folyóirat
- 2019 – Review of Applied Sciences and Engineering c. folyóirat
- 2021 – Process Mechanical Engineering c. folyóirat
- 2021 – Drewno: Prace naukowe. Doniesienia. Komunikaty c. folyóirat
- 2021 – Environmental Science and Pollution Research c. folyóirat
- 2023 – lektorálási feladatok a Journal of Cleaner Production c. folyóirat

11. Nemzetközi közéleti tevékenység

- 2010.08.08 – 08.12 előadó, 7th International Conference of PhD Students (Miskolc)
- 2010.09.30 – 10.02 előadó, International CIB Student Chapter Conference (Budapest)
- 2010.10.26 – 10.29 előadó, 37th IAHS World Congress of Housing (Santander)
- 2012.04.16 – 04.19 előadó, 38th IAHS World Congress on Housing (Istanbul)
- 2012.06.30 – 07.02 előadó, Creative Construction Conference 2012 (Budapest)
- 2012.10.18 – 10.19 előadó, Internationales Symposium "Eventmaterials" (Wien)
- 2013.09.17 – 09.20 előadó, 39th IAHS World Congress on Housing (Milano)
- 2015.06.21 – 06.24 előadó, Creative Constructions Conference 2015 (Kraków)

- 2015.11.19 – 11.20 előadó, Internationales Symposium "Eventmaterials" (Wien)
- 2017.03.11 – 03.13 előadó, NANOTEK 2017 Conference (Hamburg)
- 2018.04.10 – 04.13 szekcióelnök, eladó, 42nd IAHS World Congress on Housing (Napoli)
- 2020.10.20–10.23 előadó. 15th International Conference on International Conference on Durability of Building Materials and Components (Barcelona)
- 2021.09.23–09.25 szekcióelnök és előadó, 12th IEEE International Conference on Cognitive Infocommunication (online)

12. Építészeti munkák

Engedélytervek

- | | |
|------|--|
| 2008 | Austrotherm Kft. telephely I. ütem (Szekszárd) |
| 2008 | Austrotherm Kft. telephely II. ütem (Szekszárd) |
| 2009 | Családi lakóház engedélyterve (Nagyréde) |
| 2009 | Családi lakóház bővítési engedélyterve (Gyöngyös) |
| 2009 | Présház bővítése felépítménnyel (Nagyréde) |
| 2012 | Kétlakásos családi ház (Rajka) |
| 2014 | Családi ház bővítése (Buják) |
| 2014 | Emeleti lakás felújítási és átalakítási terve (Győr) |
| 2015 | Földszinti lakás átalakítási terve (Győr) |
| 2015 | Emeleti lakás tetőtér-beépítésének terve (Győr) |
| 2016 | Műemlék épület földszinti helyiségeinek átalakítása (Győr) |
| 2016 | Lakóépület tetőtér-beépítési terve (Győr) |
| 2019 | Emeleti lakás átalakítási terve (Győr) |

Kiviteli tervek

- | | |
|------|--|
| 2006 | Austrotherm Kft. telephely IV. ütem (Gyöngyös) |
| 2007 | Austrotherm Kft. telephely IV. ütem (Gyöngyös) |
| 2008 | Austrotherm Kft. telephely I. ütem (Szekszárd) |
| 2008 | Austrotherm Kft. telephely II. ütem (Szekszárd) |
| 2010 | Austrotherm Kft. telephely III. ütem (Szekszárd) |

Egyéb tervek

2007	Duna-korzó ötletpályázat (építész munkatárs) (Dunakapu tér, Győr, Győr-Moson-Sopron megye)
2009	Családi lakóház fennmaradási engedélyterve (Gyöngyös)
2009	Kétszintes lakóépület felmérési terve (Balatonfűzfő)
2010	Többszintes lakóépület fennmaradási engedélyterve (Keszthely)
2013	Családi lakóház felmérési terve (Nagytevel)

13. Publikációk

lektorált szakkönyv	1 db
lektorlát egyetemi jegyzet	3 db
egyéb szakkönyv	3 db (1 angol, 1 német, 1 magyar)
folyóiratcikk	64 db (20 angol, 44 magyar)
konferenciacikk	18 db (13 angol, 5 magyar)
könyvfejezet	10 db (2 angol, 8 magyar)
diplomamunka	1 db
doktori értekezés	1 db
habilitációs téziszfüzet	1 db
konferencia előadás	13 db (1 angol, 12 magyar)
alkotás	9 db
oktatási segédlet	3 db
független hivatkozás	267 db

14. Hobb

történelem, utazás, komolyzene, családtörténet-kutatás

Győr, 2024. február 10.

.....
Dr. habil. Bozsaky Dávid Ph. D.
tanszékvezető
okl. építészmérnök, egyetemi docens
Széchenyi István Egyetem
Építész-, Építő és Közlekedésmérnöki Kar
Építészeti és Épületszerkeztetani Tanszék

