

KITÜNTETÉSI JAVASLAT

címzetes docensi cím
adományozására

Név (születési név is):	Dr. Kakasy László
Születési hely, év, hó, nap:	Budapest, 1954.
Anyja neve:	
Legmagasabb iskolai végzettsége, kelte:	egyetemi diploma (BME), 1978
Szakképzettsége:	okl. építészmérnök, épületszigetelő szakmérnök
Tudományos fokozata, címe, kelte:	egyetemi tudományos fokozat – dr. univ, 1987
Munkahelye:	nyugdíjas
Beosztása:	-
Lakáscíme:	
Elérhetősége (telefon, fax, e-mail):	
Adóazonosító jele:	
A kitüntetés átadásának időpontja:	2020.
Korábbi kitüntetései (évszám megjelölésével):	Szentkirályi Zoltán-díj

Hivatalos indoklás (1 mondat):

Igényes és elkötelezett oktatói tevékenységéért, kiemelkedő szakmai munkásságáért, a kari és a szakmai közéletben vállalt szerepéért javasoljuk Kakasy László részére címzetes egyetemi docensi cím adományozását.

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

Budapest, 2020. január 20.

.....
dékán

Laudáció Dr. Kakasy László címzetes egyetemi docensi kinevezéséhez

DR. KAKASY LÁSZLÓ

1954. január 12-én született Budapesten. Diplomáját 1978-ban szerezte meg a Műegyetem Építészmérnöki Karán jeles minősítéssel, azóta – immár 42 éve – az Épületszerkezet-tani Tanszék munkatársa.

1983-84-ben szakmai tapasztalatszerzés céljából egy évet az Építésügyi Minőségellenőrző Intézet Hőfizika Osztályán dolgozik, 1989-ben osztrák állami ösztöndíjjal hét hónapot a Grazi Műszaki Főiskolán Gammerith professzornál és a Bécsi Műszaki Egyetemen Panzhauser professzornál tölt, kutatási témája a hőhidak vizsgálata. 1986-ban Summa Cum Laude minősítéssel szerzi meg egyetemi doktori címét.

Kutatási-fejlesztési-tervezési tématerületei a különböző hő- és vízszigetelési technológiák, utólagos vízszigetelések. Számos cikk és könyvrészlet szerzője, a szakmai továbbképzések és konferenciák állandó és közkedvelt előadója.

Az Épületszerkezet-tan 5. kötelező, és a Szerkezetrekonstrukció 2. fakultatív tárgyak előadója, ezen kívül részt vesz a tanszék számos tárgyának oktatásban, pl. komplex és diplomatervezés, szakmérnöki képzés. Korrekt, szemléletes, igényes előadásait a hallgatók és kollégái egyaránt kedvelik.

Több tucat jelentős létesítmény – köztük nagy középületek, metróállomások – épületszerkezeti szaktervezője, kb. 150 komolyabb szakvélemény készítője. Épületszerkezeti, épületfizikai, beruházás lebonyolítási és műemléki épületdiagnosztikai műszaki szakértő, gyémántkoszorús igazságügyi műszaki szakértő épületszerkezetek és épületfizika szakterületeken. Az Épületszigetelők, Tetőfedők és Bádogosok Magyarországi Szövetségének alapítása óta tagja, 2004-től vezetőségi tag, 2016 és 2018 között elnöke.

Igényes és elkötelezett oktatói tevékenységéért, kiemelkedő szakmai munkásságáért, a kari és a szakmai közéletben vállalt szerepéért nyugállományba vonulása alkalmából Dr. Kakasy László kapta 2019-ben az Építészmérnöki Kar Szentkirályi Zoltán-díját. Nyugállományba vonulása óta töretlen lendülettel vesz részt a Tanszék munkájában.

Budapest, 2020. január 20.

dr. Dobszay Gergely
tanszékvezető
Épületszerkezet-tani Tanszék