

**KITÜNTETÉSI JAVASLAT**

**címzetes egyetemi docensi cím**  
adományozására

Név (születési név is):	<i>Greskovics Sándor</i>
Születési hely, év, hó, nap:	<i>1949.</i>
Anyja neve:	
Legmagasabb iskolai végzettsége, kelte:	<i>egyetemi oklevél; 1974</i>
Szakképzettsége:	<i>okleveles építőmérnök, szerkezetépítő szak</i>
Tudományos fokozata, címe, kelte:	-
Munkahelye:	<i>BME, Építészmérnöki Kar, Építéstechnológia és Építésmenedzsment Tanszék</i>
Beosztása:	<i>nyugdíjas</i>
Lakáscíme:	
elérhetősége (telefon, fax, e-mail):	<i>+36(1)4631464; +36(1)463-3554; sgreskov@ekt.bme.hu</i>
Adóazonosító jele:	-
A kitüntetés átadásának időpontja:	
Korábbi kitüntetései (évszám megjelölésével):	

Hivatalos indoklás (1 mondat):

*Szakmai életútja és oktatói teljesítménye elismerésüül.*

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

*Greskovics Sándor szakmai pályafutását a 22. sz. Állami Építőipari Vállalat Műszaki Fejlesztési Osztályán kezdte 1974-ben, előbb kutatómérnöki majd tervezési csoportvezetői beosztásban, ahol többek között a lift-slab födémemelési technológia magyarországi honosításában, és az ezzel kapcsolatos szolgálati szabadalmak kidolgozásában is közreműködött. Az építőiparban eltöltött évei alatt számos jelentős épület (közte Paksi atomerőmű, Tengizi beruházás, Almásfüzitő előregyártó telep, Kossuth Nyomda, Orczy téri Postaelosztó) építési munkáinak előkészítésében, felvonulásainak generáltervezésében, emeléstechnológiai és tartószerkezeti tervezésében vett részt. Egyetemi pályafutása során építésszak generációt tanította építéstechnológiai és építésszervezési ismeretekre. 1978-tól az Építéskivitelezési és Szervezési Tanszék főlállású, 1988-tól főállású oktatója volt. Kezdetben tanársegédként, később adjunktusként a korábbi Építéskivitelezés 1. illetve Építéskivitelezés 2. majd az új rendszerű képzés Építéskivitelezés 1. – Építéskivitelezési alapismeretek c. tantárgyak előadója lett. Jelentős számú szakmai tudásanyag kidolgozója, társszerzője, szerzője, nagyszámú üdülő, lakó- és irodaépület, szálloda, ipari-, oktatási- és sportlétesítmény tartószerkezeti tervezője, valamint szintén számos IMSzB építési-, építéstechnológiai és erőtani szakértési munka készítője. Nyugdíjazása óta az Építéskivitelezési és Szervezési Tanszék (jelenleg*

*Építéstechnológia és Építésmenedzsment Tanszék) külsős oktatója, aki előadások és gyakorlatok tartásával és szakági konzulensként továbbra is segíti a tanszék munkáját.*

Dátum: 2018. január 16.

.....  
dékán