



## MEGHÍVÓ

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem,  
A SZILIKÁTIPARI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET  
és a Közlekedéstudományi Egyesület Mérnöki Szerkezetek Szakosztálya  
tisztelttel meghív minden kedves érdeklődőt, tanítványt és munkatársat

### **Dr. Balázs György**

Széchenyi-díjas mérnök, professor emeritus,  
a műszaki tudományok doktora, Budapest díszpolgára  
tisztelőtére **szervezett konferenciára**,  
amelyet halálának 10. évfordulója alkalmából,

**2023. nov. 24-én 9:00 órai kezdettel tartunk a K195 Pécsi Eszter teremben**

A most kezdődő konferenciasorozat címe:

### **Barangolásaim a betonkutatás területén**

#### **PROGRAM**

2023. november 24. (péntek) – **BME Központi épület 1. em. 95, Konferencia terem + Online**  
H-1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.

Részvétel lehetséges **személyesen vagy online módon**. Online kód: <https://tinyurl.com/3wtp2ty4>

Részvétel **ingyenes**, azonban **megköszönjük**, ha **jelentkezik** előzetesen

<https://forms.gle/pssYWkEdb5zpR16a9>

#### **Levezető elnök: Dr. Nehme Salem**

9:00-9:10	Prof. Rózsa Szabolcs, dékán	Üdvözlés
9:10-9:30	Dr. Nehme Salem	Barangolásaim Dr. Balázs Györggyel
9:30-9:50	Prof. Balázs L György	A beton és a vasbeton szerkezetek jövője
9:50-10:10	Dr. Józsa Zsuzsa és Csányi Erika	Balázs György „harcostársai” voltunk
10:10-10:25	Dr. Kopecskó Katalin	Só, beton, tartósság – hatások és következmények
10:25-10:40	Dr. Gálos Miklós	Kőzetváltozatok, mint a legfontosabb betonadalékanyagok
10:40-10:50	Dr. Széll Mária	Egy tanítvány emlékei
10:50 11:00	Dr. Erdélyi Attila	Feladatainkból
11:00-11:15	Dr. Kovács Károly	A modern betonok technológiájának megalkotója
11:15-11:30	Dr. Arany Piroska	Oktatásunk hiányosságai?
11:30-11:45	Dr. Kausay Tibor	Előtérbe került a tartósság problémája
11:45-12:00	Dr. Nemes Rita	Hulladékhasznosítás az építőiparban
12:00-12:15	Prof. Lublós Éva	Építőanyagok vizsgálatai (a múlt, a jelen és a jövő)
12:15-12:20	Hozzászólások	

Ebéd szünet

**Levezető elnök: Prof. Lublós Éva**

13:00-13:15	Prof. Kiss Rita	Orvos és mérnök párbeszéde
13:15-13:30	Dr. Sajtos István	Vasbeton gerendák nyírásvizsgálatának hazai története
13:30-13:45	Horváth Adrián	Hídvizsgálatok – esetek és tanulságok
13:45-14:00	Sas László	Új cementek gyártása
14:00-14:15	Dr. Czoboly Olivér	Mészke-portlandcementek hazai bevezetési folyamata és főbb tapasztalatai
14:15-14:30	Dr. Szabó Roland	Geopolimerek előállítása alacsony aktivitású fokú hazai nyersanyagokból
14:30-14:45	Prof. Dr. Mucsi Gábor	Hulladékáramok szinergikus hasznosítása geopolimerek előállítása céljából: nyersanyagelőkészítés szerepe
14:45-15:00	Fóris Ildikó	Üveghab kísérletek élelmiszeripari melléktermék és másodlagos nyersanyag felhasználásával
	Kávészünet	
15:15-15:30	Dr. Hlavicka Viktor	A rögzítéstechnika világa
15:30-15:45	Dr. Nagy Balázs	betonok és vasbetonszerkezetek hőtechnikai teljesítőképességéről.
15:45-16:00	Spránitz Ferenc	Van-e kiút a cementek karbonlábnyoma okozta szakmaspecifikus szorongás labirintusából?
16:00-16:15	c. Prof. Dr. Winsdich Andor	„id. Dr. Balázs György professzor úr beton kertjében (is) nevelkedtem”...”...és mi nőtt ki ebből tovább az én kis házi veteményesemben...
16:15-16:35	Dr. Patonai Dénes Dr. Tóth Ernő Sitku László Csizmadia Zoltánné, Jolika	Visszaemlékezések
16:35-16:40	Hozzászólások	
16:40-16:50	Prof. Balázs L. György	Személyes visszaemlékezés
16:50-17:00	Dr. Nehme Salem	Zárszó