

DR. KERTÉSZ PÁL

egyetemi docenst, a műszaki tudományok kandidátusát

70. születésnapja alkalmából

a Budapesti Műszaki Egyetem Építőmérnöki Kar Mérnökgeológiai Tanszéke,
a Magyarhoni Földtani Társulat Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztálya,
a Szilikátipari Tudományos Egyesület Kő és Kavics Szakosztálya,
tanítványai, barátai és tisztelői

1998. október 16-án, a Budapesti Műszaki Egyetem Oktatói Klubjában
tudományos előadói nappal köszöntötték.



**A fényképen balról jobbra haladva: Kürti István, Dr. Egon Althaus, Dr. Detrekői Ákos,
Dr. Kertész Pál, Dr. Marek István, Dr. Gálos Miklós, Dr. Horler Miklós.
(A fényképet Schell László készítette.)**

Dr. Kertész Pál (1928) okl. mérnök 1951-től
a Budapesti Műszaki Egyetem Ásvány- és Földtani Tanszékén
(mai nevén Építőanyagok és Mérnökgeológia Tanszék, mérnökgeológiai tanszéki csoport)
tanársegéd, adjunktus, docens.

A műszaki tudományok kandidátusa.

Különböző tárgyakat oktatott az Építőmérnöki, az Építészmérnöki,
a Bányamérnöki Karon német, angol és francia nyelven is.

Több külföldi egyetemen volt vendégtanár.

Kutatási területe a mérnökgeológia, kőzetmechanika, építési kőanyagok.
Tudományos közleményeinek száma mintegy 200, ebből kb. 30 könyv vagy könyvrészlet.
Több magyar és nemzetközi tudományos társaság tagja, elnöke vagy vezetőségi tagja.

A tudományos előadói napon a következő előadások hangzottak el:

Dr. Gálos Miklós , az előadói nap elnöke:	Üdvözlő szavak
Dr. Kleb Béla:	A Mérnökgeológiai Tanszék oktatási feladatai
Dr. Horler Miklós:	A közettan szerepe az építészettörténet tudományban (Az előadás e lap végén behívható.)
Dr. Egon Althaus (Karlsruhe):	Wie helfen die Geowissenschaften den Historischen Baudenkmalern beim Überleben
Dr. Petra Egloffstein (Wiesbaden):	Vulkanische Tuffsteine als Werksteine an historischen Bauwerken in Ungarn und Deutschland
Dr. Asszonyi Csaba:	Modellalkotás és a tudományos megismerés (Az előadás e lap végén behívható.)
Dr. Greschik Gyula:	Építési nehézségek alagutaknál
Dr. Egerer Frigyes:	Ásványok és kőzetek néhány szerkezeti kérdése és bomlási folyamatai
Dr. Kurt A. Czurda (Karlsruhe):	Flugasche-Zeolithe als Sorptionsmedium in reaktiven Ton-Barrieren
Kürti István:	Fejezetek a Mérnökgeológiai Tanszék laboratóriumi vizsgálataiból
Dr. Reznák László:	A Mérnökgeológiai Tanszék szerepe a hazai utépítési anyagok minősítésének kialakításában
Dr. Kausay Tibor:	Betonadalékanyagként szolgáló kőanyagok tulajdonságai (Az előadás e lap végén behívható.)
Vajda László:	Műszaki földtan a kőbányászatban
Somfay Ernő:	A magyar kő- és kavicsipari szabványosítás új rendszerének kialakítása
Dr. Marek István:	Köszöntő

Dr. Asszonyi Csaba a műszaki tudományok doktora és *Dr. Horler Miklós* c. egyetemi tanár, a művészettörténet doktora kérésünkre volt szíves előadását rendelkezésünkre bocsátani.

[Dr. Asszonyi Csaba: „Modellalkotás és a tudományos megismerés” című előadás szövegét itt találja meg.](#)

[Dr. Horler Miklós: „A közettan szerepe az építészettörténet tudományban” című előadás szövegét itt találja meg.](#)

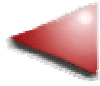
Megtekintheti dr. Kausay Tibor előadásának írásvetítőre készült fóliáit is:

[Dr. Kausay Tibor: „Betonadalékanyagként szolgáló kőanyagok tulajdonságai” című előadás fóliáit itt találja meg.](#)

Vissza a

Noteszlapok abc-ben

Noteszlapok tematikusan



tartalomjegyzékhez