

Budapestre vonatkozó ujságcikkek

Szerző:

Cím:

Forrás:

Magyar Nemzet

Eltemették Fejér Lipót

1959. okt. 21.

(Hely)

(Idő)

(Köt. v. füz.)

(Oldal)

Idő

Személy

Helyszám

Osztályozás

92
Fejér Lipót

"1959"

Fejér Lipót Kossuth-díjas matematikust, a magyar matematikai tudomány nagy halottját széleskörű, mely részvét mellett temették el kedden a Kerepesi temetőben. A végső tiszteletadásnál ott volt Orbán László, az MSZMP Központi Bizottsága tudományos és kulturális osztályának vezetője, Ruzsnyák István, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke, az Akadémia elnökségének számos tagja, a magyar tudományos élet sok kiválósága, képzőművészek, az elhunyt tudós számos egykori munkatársa, tanítványa, tisztelője.

A ravatálnál a Magyar Tudományos Akadémia nevében Novobátczy Károly, az Akadémia alelnöke vett búcsút Fejér Lipóttól, a kiváló tudóstól.

— Evtizedeken át haladtál az Akadémia legelső tudósainak soraiban, s büszke elégtellel vettük tudomásul, hogy velünk együtt az egész világ tudósserege megkülönböztetett tisztelettel tekint rád. A magyar matematika kiemelkedő hagyományait nemcsak megőrizted, hanem tetemesen gyarapítottad is. Abban a ki-tüntető szerencsében volt részem — mondotta a továbbiakban Novobátczy Károly —, hogy kora ifjúságodtól kezdve részese lehettem őszinte barátságodnak, már akkor megtudtam a matematika régebbi nemzedékeinek tudósaitól, hogy benned látják a jövő Magyarország legnagyobb matematikusát. A jóslat bevált, csak nagyságod méretei haladták túl szerényebb várakozásunkat.

A továbbiakban az Akadémia alelnöke Fejér Lipót tudományos munkásságát méltatta. Legelső kimagasló munkája, amelynek alap gondolata már egyetemi hallgató korában fogalmazott meg benne, a született mester tökéletességében mutatja be a tudóst. A Fourier-sorok szummációját tárgyaló módszere csakhamar közkincsévé vált a világ matematikusainak és tudományos értékét mi sem bizonyítja jobban, mint az a tény, hogy mély, termékenyítő hatást gyakorolt az analízis további fejlődésére. Eredményeit készséggel vette át az egész világ matematikus-társadalma, továbbfejlesztette, általánosította és mindmáig a kutatás ígéretes forrásának tekinti. Fejér Lipót univerzális szaktudásával sikeresen dolgozott a matematika óriási birodalmának más területein is. Huszonnyolc éves korában választották meg az Akadémia levelező tagjává. Számos külföldi akadémia és tudományos társulat tagsággal tüntette ki. Az Eötvös Loránd Tudományegyetem 70. születésnapja alkalmából díszdoktori oklevelet adomá-

nyozott neki. Az első között tünlették ki a Kossuth-díj aranyfokozatával, a kormány pedig a Munka Vörös Zászló Erdemrendjével. Hetvenedik születésnapja alkalmából a Szovjetunió Tudományos Akadémiája díszoklevélben fejezte ki szerencsekívánatait.

Novobátczy Károly ezután az elhunyt tudós emberi magatartásáról, szerénységéről, emberszeretéről emlékezett meg. Búcsúzóul ezt mondta:

— Amikor a Magyar Tudományos Akadémia saját halottjaként temeti Fejér Lipótot és koszorút helyez fejéjére, a koszorúba belefonja mélyeséges tiszteletét a kimagasló tudós iránt és melegen emlékező szeretetét a melegen szerető ember iránt.

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem nevében Lengyel Sándor, a természettudományi kar dékánja vett búcsút Fejér Lipóttól, az egyetem díszdoktorától és professzorától. Elmondta, hogy Fejér Lipót attól kezdve, hogy 17 éves korában elnyerte a Matematikai és Fizikai Társulat tanulóversenyének első díját, már hallgatóként elért tudományos eredményei eljegyezték az egyetem számára. Csaknem hatvan esztendeig állott egyetemi szolgálatban, 1911-től már a Budapesti Tudományegyetem katedráján tanít. Több mint fél évszázados egyetemi tanári működése során az alkotó matematikusok egész gárdáját nevelte fel s már tevékenysége első szakaszában nemzetközi hírnév matematikai iskolát alapított.

Az Akadémia matematikai és fizikai tudományok osztálya nevében Turán Pál akadémikus mondott búcsúbeszédet hangoztatva, hogy Fejér Lipót fényes szelleme tovább él végso- kig kicsiszolt munkáiban, ideában, melyekből dús szöke- kenéssel nőtt és nő ki a termés.

A Bolyai János Matematikai Társulat nevében Rényi Alfréd akadémikus, munkatársai nevében Mikolás Miklós kandidátus, az Építőipari és Közlekedési Műszaki Egyetem nevében Varga Ottó egyetemi tanár, akadémiai levelező tag vett búcsút Fejér Lipóttól.

A sírnál Révész György, az elhunyt professzor tanítványa nevében mondott meleg búcsúszavakat, Szász Pál egyetemi tanár pedig a munkatársak nevében búcsúzott Fejér Lipóttól.

A világhírnév tudós és a nagyszerű ember földi maradványait ezután a sírba helyezték. Mellette nyugszik régi barátja és a matematikusnak ugyancsak kiváló kollégája, Riesz Frigyes és ugyanabban a sorban nyugszik Peterdi Andor a költő, Gáspár Endre, a kiváló műfordító és Medgyesi Ferenc szobrászművész.