

RIESZ FRIGYES

Február 28-án, 76 éves korában hosszabb betegség után elhunyt Riesz Frigyes, korunk legnagyobb matematikusainak egyike. Kutatásaival egész fiatalon a matematika számos, akkor kibontakozó problémaköréhez csatlakozott. Kivételes tehetséggel világította meg a problémák lényegét. Ezzel nemcsak egyszerűsítette és áttekinthetővé tette az eredményeket, hanem gyakran messzemenően általánosította is azokat. Nem lehet feladatunk e helyen a felsőbb matematika fejezeteibe tartozó és sokfelé ágazó eredményeinek még csak vázlatos ismertetése sem. Eredményeire világszerte korán felfigyeltek. Nem egy dolgozata a kutatások egész sorának, a tudomány egy-egy egész fejezete kialakulásainak elindítója lett. Nem maradt el e nagy jelentőségű tevékenység elismerése sem. A Magyar Tudományos Akadémia rendes tagságán kívül levelező tagjának választotta Riesz Frigyest a párizsi Tudományos Akadémia, a szegedi, a budapesti és a párizsi egyetem díszdoktorává avatta, a felszabadulás után a magyar matematikusoknak Bolyai János Matematikai Társulat néven újjáalakult egyesülete díszelnökei közé választotta. Tudományos munkásságát két ízben jutalmazták Kossuth-díjjal, második alkalommal annak legmagasabb fokozatával.

Eredményei soha el nem halványuló emléket állítottak Riesz Frigyesnek. Halálát világszerte a matematikusok széles rétege gyászolja. Emlékét tanítványai és tisztelői hálával és kegyelettel őrzik.