

Megemlékezés Rybár István sírjánál

2011. május 12-én a családtagok jelenlétében a geofizikus társadalom képviselői megkoszorúzták dr. Rybár István sírját a Farkasréti temetőben. Az Eötvös Loránd Tudományegyetem nevében *dr. Kis Károly*, a Magyar Geofizikusok Egyesülete nevében *dr. Késmárky István* és az Eötvös Loránd Geofizikai Intézet nevében *Szabó Zoltán* helyezte el koszorúját. Dr. Kis Károly ismertette Rybár István életútját, megemlékezve egyetemi pályafutásának indulásáról, ahol Eötvös Loránd tanítványaként már egyetemi hallgató korában bekapcsolódott a torziósinga- és a földmágneses mérésekbe. Később tanársegédként elsősorban az oktatásban és a

laboratóriumi kísérletekben tevékenykedett. Eötvös egyre súlyosbodó betegsége miatt már őt helyettesítve tartotta kísérleti fizikai előadásait, de egyetemi tanárként is foglalkozott a torziós inga továbbfejlesztésével és automatizálásával. Ennek a munkának eredménye az évtizedekig sikeresen alkalmazott AUTERBAL inga. Egyetemi nyugdíjaztatása után az ELGI munkatársaként oroszlánrésze volt az 1958-as brüsszeli világkiállításon nagydíjat nyert E-54 típusú inga kifejlesztésében. Szabó Zoltán személyes visszaemlékezésében a köztiszteltnek és szeretetnek örvendő idős professzor emberi vonásait hangsúlyozta.

Szabó Zoltán



A megemlékezők Kis Károly megemlékezését hallgatják



Rybár István professzor sírja a Farkasréti temetőben