

DR. PETRICH GÉZA EMLÉKÉRE

1913-1999

Születésének 100. évfordulójára volt tanítványai - a Miskolci Egyetem rektora, a Műszaki Karok dékánjai és az Ábrázoló Geometriai Tanszék vezetője támogatásával - szobrot készítették a család és a Miskolcon végzett mérnökök adományaiból.

Dr. Petrich Géza felsőfokú tanulmányait a budapesti Pázmány Péter Tudományegyetemen, valamint a budapesti József Nádor Műegyetem Építészmérnöki és Mérnöki Karán végezte. 1937-ben szerzett középiskolai tanári oklevelet ábrázoló geometria és matematika-fizika szakon, valamint 1949-ben jogi doktorátust a Pázmány Péter Tudományegyetemen.

Az Országos Földregézési Observatórium ösztöndíjas gyakornoka 1936-1941, dolgozott a Magyar Optikai Műveknél is, közben a budapesti József Nádor Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Ábrázoló Geometriai Tanszékén 1935-36-ban demonstrátor, 1936-41 között egyetemi tanársegéd, - megszakítva többször a második világháború katonai frontszolgálatával - 1945-ben adjunktusnak nevezték ki. 1947-től 1949-ig a Műszaki Egyetemen a tárgy előadója.

Az 1949. évi XXIII. törvény augusztus 19-én Miskolc székhellyel egyetemet létesített a felsőfokú műszaki szakképzés fokozása céljából. A Nehézipari Műszaki Egyetem, ma Miskolci Egyetem Ábrázoló Geometria Tanszékének megszervezésére és vezetésére kapott megbízást, intézeti tanár, majd 1950-től tanszékvezető professzor.

1951-52 tanévben a miskolci Bánya- és Kohómérnöki Kar, 1952-től, 12 éven keresztül 1964-ig a Gépészmérnöki Kar dékánja volt.

1954-ben megnősült, felesége építészmérnök, aki követte férjét Miskolcra, a Mechanika Tanszéken oktatott. Két gyermekük született, előbb az egyetemi kollégiumban kialakított szolgálati lakásban, majd a városban épült tanári társasházban éltek 1966-ig, Budapestre költözésükig.

Az 56-os forradalom idején a perbefogott egyetemi oktatók és hallgatók tanúkihallgatása során, a vétlenségük mellett való határozott egyértelmű kiállása helyzetükön sokat könnyített.

1966-1982-ig a Budapesti Műszaki Egyetem Ábrázoló Mértani Tanszékének professzora, 1966-tól 11 évig vezetője, 1967-70-ig az Építészmérnöki Karon dékán helyettes, 1982-ben vonul nyugalomba.

Az egyetemi oktató, nevelő, vezetői munkája mellett számos szakmai, társadalmi megbízásnak tett eleget, néhány kiemelkedő tevékenysége: a Bolyai János Matematikai Társaság egyik alapító tagja, illetve a Társaság miskolci tagozatának elnöke, évtizedeken át a Magyar Egyetemi és Főiskolai Sporttanács elnöke, a Magyar Olimpiai Bizottság és a Testnevelési Tudományos Tanács tagja, a MEAFC tanárelnöke, Végrehajtó Bizottságának, majd Ellenőrző Bizottságának, a MAFC elnökségének, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség FISU Végrehajtó Bizottságának, később az Ellenőrző Bizottságának volt tagja.

1927-től 1950-ig sifutóversenyző. Három alkalommal bajnokcsapat tagja, 50 km-en ezüstérmes 1939-ben, ugyanaz évben a BBTE vándordíjat nyerte. 1930-ban Svájcban, 1930-ban és 31-ben a Tátrában győztes váltócsapat tagja. 1943-45-ben a MSSZ Tanácsának tagja. Sokat tett az Egyetemi és Főiskolai sport szervezetének felépítésében, 1962-ben a Magyar Egyetemi Sport Tanács elnökévé választották. Több sportágban jeleskedett, a krónikák szerint egyetemi tanárként a miskolci egyetemre többször motor-kerékpárral járt budapesti lakásáról.

Egyetemi tanárként és a Magyar Egyetemi és Főiskolai Sporttanács elnökeként több tanulmányúton, konferencián vett részt a világ minden táján, az általa művelt tárgyban szaktanácsadóként járt Japánban, Kínában és Kubában, ahol előadásokat is tartott.

Számos állami, minisztériumi és sport kitüntetésben részesült, egyetemi elismerései közül kiemelkedő az ELTE aranydiplomája 1987-ben, valamint a Miskolci Egyetem tiszteletbeli doktori oklevele 1993-ban.

Szakmai munkásságából legkiemelkedőbb a nívódíjas ÁBRÁZOLÓ GEOMETRIA gépész-, bányász és kohómérnökök számára, valamint ÁBRÁZOLÓ GEOMETRIA építész-és építőmérnökök számára (társszerzővel), továbbá két egyetemi és négy középiskolai tankönyv, valamint tizenöt egyetemi jegyzet, huszonöt szakcikk és számos tanulmány magyar és idegen nyelveken az ábrázoló geometria és szeizmológia, projektív geometria alkalmazása a műszaki gyakorlatban tárgykörökben. Jelentek meg cikkei egyetemi kiadványokban, pedagógiai tárgyú tanulmányai, az egyetemi sportélettel kapcsolatos írásai különféle szaklapokban és újságokban.

Budapestre költözésük után is eleven kapcsolatot tartott mind szakmai, mind baráti vonalon miskolci ismerőseivel, volt kollégáival, tanítványaival. Külön említést érdemel az Egyetem hagyományos jubileumi rendezvényein való részvétele, ottani felszólalásai.

Volt diákjai, értékelve a régi, egyetemindító tanártesületet, az elsők között tartják számon Dr. Petrich Géza tanszékvezető professzoruk, dékánjuk érdemeit, elhivatott tanító szerepét.

Miskolc, 2013.

Dr. Cselényi József és
Dr. Terplán Zénó megemlékezései alapján

*Mitterbach Éva és dr. Vékony Sándor
volt miskolci hallgatók*