

Vida Zsolt

vasokleveles geofizikus-mérnök

1935 – 2024

Vida Zsolt 1935. augusztus 23-án született Nagykanizsán. Elemi iskoláit Csáktornyán majd Letenyén, gimnáziumi tanulmányait a Keszthelyen végezte. 1953-ban érettségizett. Egyéves kényszerű villanyszerelői munka után iratkozhatott be Sopronban a Nehézipari Műszaki Egyetem Földmérő mérnöki Karának geofizikus mérnöki szakára, ahol 1959. április 23-án kapta meg oklevelét.

1956 decemberében neki is alkalma lett volna Torontóban folytatni tanulmányait, de inkább hazatért. Mint tanszéki demonstrátornak meg volt a lehetősége Sopronban az egyetemen maradni, de ehelyett az ipart választotta.

Közel negyvenéves olajipari pályájának első állomása a nagykanizsai székhelyű Kőolajfűró Vállalat Geofizikai részlege. A kötelező műhely, majd szelvényező operátori munka után kiértékelő, majd szelvényező operátor volt, főként a gellénházi, budafai és babócsai mélyfúrásokon.

1961 szeptemberében kikérte a munkahelyéről a budapesti Vízkutató és Fűró Vállalat, ahol két évet töltött mint vezető szelvényező-mérnök. Az olajiparban szerzett tapasztalatait itt eredményesen tudta hasznosítani. Több mint 150 település artézi kútjainak geofizikai vizsgálatában, szűrőzésében, létrejöttében vett részt.

1963 szeptembere és 1968 májusa között a Geofizikai Mérőműszer Gyárban, mint villamos tervezőmérnök dolgozott az ún. EL-7000 műszerkocsi tervezésén és kivitelezésén. Később pedig a műszer exportjában, átadásában vállalt vezető szerepet, főként az NDK viszonylatában. Megbízták szakmai film forgatókönyvének írásával is.

1968 tavaszán a Geofizikai Kutató Vállalathoz lépett át. Hat évig a Geoelektromos Osztályon dolgozott, ahol a terepi csoportok képzése, a műszerezettség karbantartása, fejlesztése volt a feladata, továbbá a módszerfejlesztés. Majd a GKV vezetése kinevezte egy akkor alakult Beruházási szervezet vezetőjének. Két év után a vállalat egy nagy teljesítményű számítóközpontot vásárolt a geofizikai szeizmikus mérések feldolgozására, annak féléves tanfolyamán

vett részt Franciaországban ill. az USA-ban. Ezt követően a számítóközpont üzemeltetéséért felelt egy évtizedig.

1984-ben nagy kihívást kapott. Az OKGT felkérte, hogy az ún. első világbankos kölcsön kapcsán a Chemokomplexben képviselje az olajipar érdekeit. A felkérésből négy év szakértőség lett, rövidesen vezetői beosztásban. Közel-keleti nemzetközi vásárokon is rábízták a képviselést. 1988-tól már a Tröszt alkalmazottja, a Világbank Iroda helyettes vezetője lett. Feladata volt, hogy az olajipar (ez most már a MOL Rt) által felvett második és harmadik világbankos kölcsön ügyeit bonyolítsa, a szerződéseket írja alá és kövesse a tartalmi és pénzügyi teljesítéseket.

1997-ben ment nyugdíjba, de az aktív munkát nem hagyta abba. 2000-ig a MOL Rt.-nél külsősként dolgozott tovább. 1998-tól Siófokon az ottani Kőolajvezeték építőnél volt tanácsadó. 2001 és 2011 között egy olajiparhoz közeli nagyvállalatnál először tanácsadó majd később a Felügyelőbizottságának tagja volt. 1999-től tizenkét éven keresztül az az Újbudai Önkormányzatnál szerződéses szakértőként is dolgozott és az 1993-ban bejegyzett GEO Bt.-nek volt ügyvezetője. Szabadidejében saját készítésű geoelektromos műszerével vizet kutatott, baráti alapon.

1959 óta tagja a Magyar Geofizikusok Egyesületének. (Archivált filmanyaga értéknek számít az idősebb kollégák körében.) A sok munkahelyi kitüntetés, oklevél mellett természetesen rendelkezik a Bányász Szolgálat Érdemérem (időarányos) fokozatával is.

Vida Zsolt munkás életének 90. évében 2024. október 1-jén hunyt el. Hosszú élete során édesanyja útmutatását követte és élte meg: „Úgy imádkozz, mintha minden pillanatban meghalnál, úgy dolgozz, mintha örökké élnél.”

Kedves Zsolt, kedves kollégánk, nyugodjál békében!

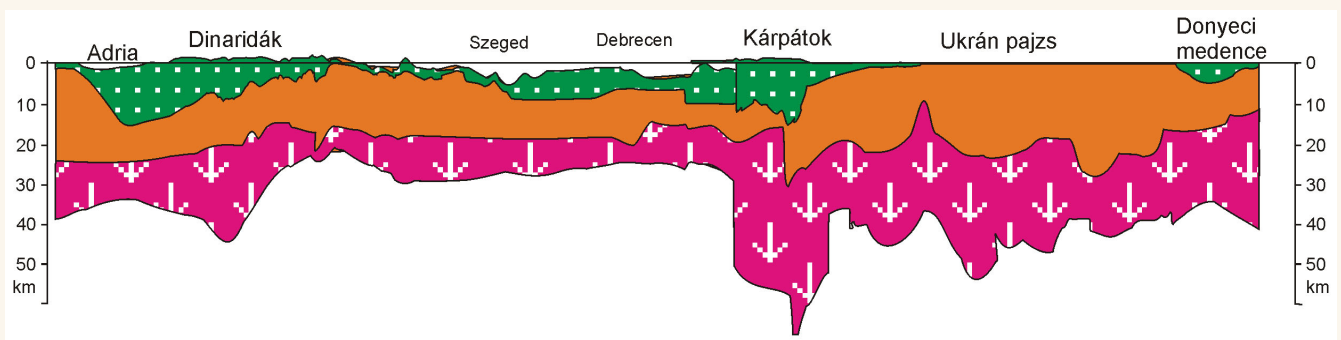
Szerkesztőség
(Vida Zsolt önéletrajzának felhasználásával)



Vida Zsolt
1935 – 2024

Az első földkéregkutató mélyszeizmikus szelvény a Kárpát-medencében

1964



Az Adria és a Donyeci medence között, nemzetközi együttműködésben, refrakciós – széles szögű reflexiós beérkezésekből meghatározott szeizmikus szelvény.
(Magyarország területén a méréseket, a kiértékelést és az értelmezést az Eötvös Loránd Geofizikai Intézet végezte.)



MAGYAR GEOFIZIKUSOK EGYESÜLETE

1145 Budapest, Columbus u. 17–23.; Tel./Fax: (1) 201-9815

E-mail: postmaster@mageof.t-online.hu; Honlap: www.mageofegy.hu