

**Dr Müller Miklós** Okleveles Mérnök, Ny. Egyetemi Docens

A Budapesti Műszaki Egyetem Mérnöki Karán szerzett diplomát 1957-ben. A Magyar Tudományos Akadémián Geotechnikus Mérnökként szerzett PhD fokozatot 1976-ban.

1957-75-ig az UVATERV-nél dolgozott tervezőmérnöki, vezető tervezői végül osztályvezetői beosztásban. 1975-től a Budapesti Műszaki Egyetem Talajmechanika, mai nevén Geotechnika Tanszékén tanít alapozás, talajmechanika és földalatti műtárgyak tantárgyakat, mérnökök generációi kerültek ki a keze alól.

1980-tól Egyetemi docens. Főbb kutatási területei: Földalatti műtárgyak statikája, Alagutak injektálása, Alagútfalazat és kőzetkörnyezet együttműködése, valamint A kiscelli agyag szilárdságtani viselkedése, különös tekintettel a rugalmas tönkremenetel utáni állapotra.

Munkáinak jelentős része a budapesti metró alagútjainak, szerkezeteinek tervezéséhez kötődik, de számtalan egyéb mélyépítési feladat terveinek elkészítésében vett részt tervezőként, irányítóként.

Munkái mellett több újítás illetve találmány kidolgozásában is részt vett, mint pl. „Az előregyártott vasbeton elemekből készült vízzáró alagútfalazat” építésére vonatkozó eljárás vagy a „Mély vasbeton aknák és nagy terjedelmű vasbeton szekrények süllyesztése tixotróp zagy felhasználásával”.

A Magyar Alagútépítő Egyesület alapító tagja. Számos szakcikk és publikáció fűződik nevéhez.

Szakértői, oktatói munkáját napjainkban is folytatja, legutóbb a Mérnöktovábbképző Intézet rendezésében sok résztvevővel lefolytatott,

kétéves alagútépítési tanfolyam fő szervezője és fontos előadójaként járult hozzá a korszerű alagútépítési ismeretek terjesztéséhez.

Eddigi alagútépítéshez kötődő tevékenységének elismeréseként Dr. Müller Miklósnak a Magyar Alagútépítő Egyesület „Alagútépítésért” Emlékérmét adományoz.