

Dr. Szita Jenő György

*1932-ben született Celldömölkön
Vegyésszmérnöki oklevelének száma: 134/1953-54.*

Szakmai munkáját a MTA Központi Kémiai Kutató Intézetében kezdte meg 1954-ben a makromolekuláris osztályon. 1957-től a Bayer A.G. Leverkuseni alkalmazottjaként a dormágeni műszer gyár akril szál kutatási és fejlesztési részlegében dolgozott. Számos gyártási probléma megoldásában vett részt. 1959 és 1961 között a Bayer ösztöndíjasaként a mainzi Johannes Gutenberg Egyetem Organikus Kémiai Intézetében sztirol származékokkal kapcsolatos doktori munkáján dolgozott. 1961-ben nyerte el a doktori címet. 1962-től Dormágenben új akril-szál típusok kutatását és fejlesztését végezte. A laboratóriumi munkák mellett irányította egy kísérleti üzem megtervezését, építését és végül üzemeltetését. 1968-tól egy évig Carl S. Marvel professzor munkatársaként az Arizonai Egyetemen magas hőmérsékletnek ellenálló heteroaromás és „ladder” polimerek szintézisével majd az Amerikan Cyanamid Co. Kémiai Csoport Központi Kutató Laboratóriumában akril-szál kutatással, és fejlesztéssel foglalkozott. 1977-től Melamin alapú termékek kutatásába kapcsolódott be. 1980-tól a cég leányvállalata, az Arizona Chemical Co. Polimer Osztályának vezetője. 1984-től az űrkutatást és a katonai célokat szolgáló kompozit kutatásban, később az aminosavakkal kapcsolatos kutatásokban is részt vett. 1995-ben nyugdíjba vonult, és visszatért Magyarországra. Munkássága során több mint 47 szabadalomnak, és számos publikációnak volt a szerzője, illetve társszerzője.

Az Egyetem Tanácsa **aranydiploma** adományozásával ismerte el értékes mérnöki tevékenységét.