

Dr. Engler József

a kémia tudomány kandidátusa

*1933-ban született Budapesten.
Vegyészmérnöki oklevelének száma: 75/1955-56.*

1956 és 1962 között a Belügyminisztérium Technikai Osztályán volt kutató mérnök, majd a REANAL Finomvegyeszergyár izotóp laboratóriumába került. 1967-től 1989-ig a Gyógyszerkutató Intézet Radiokémiai Osztályán tevékenykedett 1977-től tudományos főmunkatársi posztot töltött be. 1973 és 1975 között a BME Vegyészmérnöki Kar Alkalmazott Kémia Tanszékének, majd 1976 és 1989 között a Fizikai Kémiai Tanszéknek volt külső egyetemi adjunktusa. 1976-1977 között a Kemikál Építővegyianyagokat Gyártó Vállalat tudományos tanácsadója, illetve 1972-től 1989-ig a SOTE I. sz. Kémiai Biokémiai Intézet tudományos tanácsadója. 1983-1984 között a Dán Királyi Gyógyszerészeti Egyetem vendégkutatója. Radiokémiával, elsősorban radioaktív izotópokkal jelölt biológiailag hatásos szerves vegyületek szintézisével foglalkozott. Jelentős eredményeket ért el tracerindikáló farmakokinetikai alkalmazása terén. Számos szabadalmat és tanulmányt mondhat magáénak. Kutatásai közül kiemelendő az, amelyet Antoni Ferenc akadémikussal együtt végzett a SOTE-n. Kristályos D-fruktózt (1987) és nagy tisztaságú taurint(1988) állítottak elő. 1970-ben műszaki doktori oklevelet kapott. 1980-ban megszerezte a kémia tudomány kandidátusa fokozatot.

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