

Dr. h.c. Berty József

*1922-ben született Kispesten..
Vegyészmérnöki oklevelét 1944-ben szerezte meg, száma: 276.*

1994-ben arany oklevelet kapott.

1950 és 1965 között a MÁFKI szerves osztályát vezette és a Veszprémi Vegyipari Egyetemen tanított. Az 1956/57-es tanévben vendégprofesszor volt a Leuna-Merseburgi Műszaki Egyetemen. 1957-től 1976-ig az Union Carbide Chemicals Co (UCC) kutató laboratóriumában dolgozott, 1960-tól mint csoportvezető. Kifejlesztette a „Berty Reaktors” néven híressé vált visszakeveréses katalizátorvizsgáló reaktort. Közben 1973/74-ben vendégprofesszori meghívással a Münchener Műegyetemen tanított. 1976-ban az Autoclave Engineers Inc. alelnöke volt. 1981-ben bejegyeztette cégét, a Berty Reaction Engineers Ltd-t. Azóta is itt dolgozik, tanácsot ad, reaktorokat tervez és fejlesztési programokat készít vállalatoknak. 1982 és 1989 között egyetemi tanárként előadott az Akroni Egyetemen. 1988-ban katalizátor berendezést épített az Indiai Nemzeti Laboratóriumnak, Pune-ban. 1989-ben a Veszprémi Vegyipari Egyetem díszdoktorrá avatta. 1992-ben bevezette „ROTOBERTY” néven védett visszakeveréses reaktorát. Jelenleg „OXITOX™” néven védett és szabadalmaztatott szennyezett levegő tisztítására szolgáló katalizátorának ipari bevezetésén dolgozik. Több mint 50 publikációja és 20 szabadalma, és 2 könyve van. Tagja az AIChE, ACS-nek, igazgatósági tagja a Magyar Mérnökök és Építészek Világszövetségének.

1986-ban a Budapesti Műszaki Egyetem Emlékérem adományozásával ismerte el azon érdemeit, amit az amerikai egyetemekkel való együttműködés megszervezése érdekében tett. Tulajdonosa az Autoclave Engineers díjnak.

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