

Dr. Tőke László

*1933-ban született Budapesten.
Vegyéssz mérnöki oklevelének száma: 20/1957.*

A diploma megszerzése után a mai napig az egyetem oktatója, 1976-ig a Szerves Kémia Tanszéken, 1976-tól a Szerves Kémiai Technológia tanszéken. 1975-ben lett egyetemi tanár a BME Szerves Kémiai Tanszékén. Itt laborvezetőként és az esti hallgatók „Elméleti szerves kémia” c. tárgyának előadójaként, míg a Szerves Kémiai Technológia Tanszéken a „Gyógyszerkémia” és a „Biológiailag aktív anyagok szintézise” c. tárgyak előadójaként végzett, illetve végez oktatómunkát. A felsorolt témakörökből 5 egyetemi jegyzetet és egy egyetemi tankönyvet írt, illetve szerkesztett társszerzőként. 1985 és 1991 között a BME Szerves Kémiai Technológia Tanszék tanszékvezetője, 1991-től pedig a tanszéken működő Szerves Kémiai Technológiai „Akadémiai Kutatócsoport” vezetője. Kutatómunkáját a kinolizidin-vázis alkaloidok szintézisével kezdi, majd az USA-ban benzazepin-vázis alkaloidok szintézisével folytatja. A Szerves Kémiai Technológia Tanszéken gyógyszer- és növényvédőszer- hatóanyagok gazdaságos szintézisével és a felmerülő elméleti kérdések tisztázásával foglalkozik. Publikációs tevékenysége mellett az arra érdemes eljárások szabadalmi védettségének megszerzését is fontosnak tartja. Hazai kutatóhelyek mellett több neves külföldi kutatócsoporttal épített ki eredményes, fiatal kutatók tanulmányait is lehetővé tevő együttműködését. Tudományos eredményeiről hazai és külföldi fórumokon rendszeresen beszámol, eddig 340 közlemény, 67 szabadalmi bejelentésnek és közel 500 előadás szerzője, illetve társszerzője. Tagja a Magyar Tudományos Akadémiának.

Munkásságát az „Állami Díj ezüst fokozatával”, a „Kiváló Munkáért”, két alkalommal a „Kiváló Feltaláló” és Zemplén díjjal is elismerték.

Az Egyetem Szenátusa **aranydiploma** adományozásával ismerte el értékes mérnöki munkáját.