

Dr. Kása Imre

ny. egyetemi tanár, a kémia tudomány kandidátusa

1929-ben született Békéscsabán.

Vegyésmérnöki oklevelének száma: 8/1953-54.

Kezdetben két évet töltött a HM Vegyivédelmi Parancsnokságon előadóként, majd vegyésmérnök az Egyesült Izzólámpa és Villamossági Rt. Műszaki Elektronika Gyáregységénél. 1959-től egyetemi tanársegéd, 1963-tól egyetemi adjunktus a BME Általános Kémia Tanszéken. 1966-ban átkerült a BME Alkalmazott Kémia Tanszékére egyetemi adjunktusként, majd egyetemi docenssé nevezték ki.. 1986-tól nyugdíjba vonulásáig (1990-ig) a BME Fizikai Kémia Tanszék egyetemi docense volt. Szakmai tevékenységét–a redoxiindikátorok vizsgálata kivételével–a lumineszcencia különböző területén végezte illetve végzi. Az Interkosmos program keretében termolumineszcencia dozimétereket állított elő, melyeket sikeresen alkalmaztak az űrdozimetriában, sugárellenőrzésben, archeológiai kormeghatározásban. 1964-től műszaki doktor, 1978-tól a kémia tudomány kandidátusa. Tudományos kutatásai eredményeiről számos hazai és nemzetközi konferencián valamint egy szabadalomban számolt be, több mint 130 hazai és nemzetközi tudományos folyóiratokban jelentek meg publikációi. Tagja a MTA Lumineszcencia Munkabizottsági, a MTA Radiokémiai Bizottság köztestületének, a Magyar Agrártudományi Egyesületnek, az International Radiation Physics Society-nek.

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