

Dr. Pályi Gyula

a kémia tudomány doktora, címzetes egyetemi tanár

1936-ban született Budapesten.

Vegyésmérnöki oklevelének száma: 98/1963.

1966-ig az Egyesült Vegyiműveknél dolgozott, majd az MTA Petrolkémiai Kutatócsoporthoz került Veszprémbe. Előbb tudományos tanácsadó majd tudományos osztályvezető végül tudományos főtanácsosi munkakörben tevékenykedett. 1971-ben a kémia tudomány kandidátusa, 1982-ben a kémia tudomány doktora fokozatot szerzett. 1982-ben címzetes egyetemi tanári címet kapott a Veszprémi Egyetemtől. 1986-ban az MTA Fémorganikus Kémiai Kutatócsoportban alkalmazták vezetői beosztásban. Kutatásai során az átmenetifém-organikus katalízissel foglalkozott. 1987-től a Modena-i Tudományegyetem Általános és Szervetlen Kémia Tanszékének professzora. Kutató munkája fémorganikus kémiával, nagy oxidáció-fokú fém-klaszterekkel, majd a biológiai kiralítás eredetének molekuláris mechanizmusával és aszimmetrikus autokatalízissel kapcsolatos. 1995-ben PhD fokozatot szerzett a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen. 256 publikációja jelent meg, ebből 6 szabadalom, 5 szakkönyv. Tagja a Bolognai Tudományos Akadémiának, a Gioenai Természettudományi Akadémiának, az olasz Nemzeti Tudományos, Irodalmi és Művészeti Akadémiának, az Európai Tudományos, Irodalmi és Művészeti Akadémiának, valamint az olasz Nemzeti Tudományos Akadémiának. 2008-ban vonult nyugállományba.

Az Egyetem Szenátusa **arany diploma** adományozásával ismerte el értékes mérnöki tevékenységét.