

Dr. Görög Jenő

(Budapest, 1920. VI. 20. - Budapest, 1978. XII. 12.)

gyógyszerész, műszaki doktor, egyetemi docens

Előbb a Budapesti Műegyetemen 1942-ben vegyészmérnöki, 1944-ben a Pázmány Péter Tudományegyetemen gyógyszerészi, 1950-ben műszaki doktori oklevelet szerzett. Pályáját a Műegyetem Szervetlen Kémiai Tanszékén kezdte, 1943-tól a Mezőgazdasági Kémiai Technológiai Tanszék tanársegéde, adjunktusa (1946-1952), majd docense (1952-1978) és az ipari mikrobiológiai kutatócsoport vezetője. Alkalmazott mikrobiológiával foglalkozott. Nemzetközileg is jelentős kutatási eredményt ért el a C-vitamin gyártás alapanyagának, a szorbóz mikrobiológiai előállítására, illetve a rost- és ipari háncsrostok vizsgálatára terén. Elnyerte 1964-ben a kémiai tudomány kandidátusa címet.

Főbb munkái:

1. Kísérletek új morfinkinyerési módszerrel. Bp-i Műszaki Egyetem Mezőgazd. Kémiai Technológiai Tanszékének Évkönyve. 1954. 206-208,
2. Háncsrostok áztatásának kémiai és biológiai elmélete. Textiltechnika, 1959.,
3. Ipari mikrobiológia és enzimológia. Bp. 1961, 1976.,
4. Elterjesztéses háncsfeltárási kísérletek. Kandidátusi értekezés. Bp. 1964.,

Irodalom:

1. Révai Új Lexikon, 8. köt. 646-647.,
2. Új M. Életrajzi Lexikon. II. köt. 1080.,