



Vitalijus JANICKIS

Vitalijus Janickis gimė 1948 m. balandžio 21 d. Kaune. Mirė 2018 m. rugsėjo 9 d. Kaune, palaidotas Petrašiūnų kapinėse.

Baigęs Kauno Jono Jablonskio vidurinę mokyklą, 1965 m. įstojo į Kauno politechnikos instituto Cheminės technologijos fakultetą, kurį su pagyrimu baigė 1970 m. ir įgijo neorganinių medžiagų inžinieriaus chemiko technologo specialybę. Tais pačiais metais buvo priimtas asistentu į Neorganinės chemijos katedrą. 1972 m. apgynė chemijos mokslų kandidato (dabar – daktaro) disertaciją, 1982 m. jam suteiktas docento vardas. 1983 m. apgynė chemijos mokslų daktaro (dabar – habilituoto daktaro) disertaciją, 1987 m. jam suteiktas profesoriaus vardas. Neorganinės chemijos katedroje dirbo iki 2014 metų. 1985–1992 m. ir 1997–2006 m. buvo Neorganinės chemijos katedros vedėju, vėliau dirbo katedroje profesoriumi. 1994 m. buvo išrinktas Lietuvos mokslų akademijos nariu ekspertu, 2003 m. – nariu korespondentu, o 2011 m. – tikroju nariu.

Tyrimų sritis – sieros, seleno, telūro, fosforo junginiai, laidūs elektrai chalkogenidų sluoksniai dielektrikų paviršiuje. Su O. Fossu 1977 m. atrado naują seleno atmainą – gama monoklininį seleną. Dirbo mokslinį darbą Norvegijos, Vokietijos, Švedijos ir Čekijos universitetuose, aktyviai dalyvavo tarptautinėse ir Lietuvos mokslinėse konferencijose, jam vadovaujant buvo apginta 13 chemijos mokslo daktaro disertacijų. V. Janickis su bendraautoriais paskelbė per 400 mokslinių straipsnių, 6 mokslo monografijas, patentavo 12 išradimų. Su bendraautoriais išleido per 20 vadovėlių ir mokymo metodinių priemonių, iš kurių svarbiausios: „Bendroji ir neorganinė chemija“ (1995), „Neorganinė chemija“ (2003), „Bendrosios ir

neorganinės chemijos pagrindai“ (2003), „Neorganinės chemijos teoriniai pagrindai, praktikos darbai ir uždaviniai“ (2004).

2003 m. už darbą „Nauji neorganiniai junginiai ir kompozicinės medžiagos: susidarymo, struktūriniai ir taikomųjų savybių tyrimai 1988–2003 m.“ paskirta LMA Juozo Matulio premija. 2004 m. už darbų ciklą „Nauji neorganiniai junginiai ir kompozicinės medžiagos: susidarymo, sandaros, cheminių, fizikinių ir taikomųjų savybių tyrimai 1973–2003 m.“ paskirta Lietuvos mokslo premija (kartu su Aivaru Kareiva).

Parengė

LMA Matematikos, fizikos ir chemijos

mokslų skyriaus mokslinė sekretorė

Silva Aukštinitienė

Naudoti šaltiniai:

LMA archyvas. Asmens byla.

Mokslo ir enciklopedijų leidybos centro (MELC) „Visuotinė lietuvių enciklopedija“ elektroninė versija:

<https://www.vle.lt/Straipsnis/Vitalijus-Janickis-33897>

Virginijos Valuckienės nuotrauka