

Významně se podílel i na výchově studentů pregraduálního studia. Vždy byl obklopen skupinou nadšených studentů – volentérů a diplomantů. Mnozí z těchto studentů se stali spoluautory jeho publikací, mnohým z nich vštípil trvalý zájem o vědeckou práci. Publikační činnost pana profesora je velmi rozsáhlá, je autorem stovek publikací v zahraničních i domácích časopisech. Je stále aktivním účastníkem vědeckých sympozií a konferencí. Nelze opomenout ani jeho pedagogickou aktivitu. Sepsal desítky učebních textů, jež vyšly v několika vydáních. Myslím si, že většina jeho žáků na něj vzpomíná jako na vysoce odborného a náročného učitele, avšak spravedlivého. Do své výuky dokázal vnášet humor a vtip. Totéž uplatňoval i při neformálních zasedáních katedry. Jeho vtipné chemické

veršování, hra na kytaru a zpěv zanechává nesmazatelné vzpomínky na jeho působení na katedře.

Prof. Waisser je čestným členem České společnosti chemické a Slovenské farmaceutické společnosti, od vědeckých společností a univerzit obdržel řadu ocenění a medailí.

I přes svůj pokročilý věk je prof. Waisser stále vědecky a publikačně aktivním členem katedry a stále pravidelně dochází do své pracovny.

Milý Karle, do dalších let Ti přeji jménem svým i všech kolegů katedry anorganické a organické chemie mnoho zdraví, radosti ze života, plno energie a spokojenosti v kruhu svých blízkých.

V. Klimešová

● Prof. Ing. Ján Mocák, DrSc. – nositel Weberovej ceny SFS

Slovenská farmaceutická spoločnosť (SFS) udelila svoje vysoké ocenenie Weberovu cenu pánovi prof. Ing. Jánovi Mocákovi, DrSc.

Lauerát ceny sa narodil 24. februára 1940 v Michalovciach. V roku 1962 absolvoval štúdium na Chemicko-technologickú fakultu SVŠT, odbor analytická chémia. Po promócií začal pracovať na Katedre analytickej chémie (na terajšom Ústave analytickej chémie Fakulty chémie a potravinárskej technológie STU v Bratislave) od roku 1963 postupne ako asistent, odborný asistent, docent a profesor (1988); v roku 1987 získal vedeckú hodnosť DrSc. a v roku 2006 mu na SAV bol priznaný vedecký kvalifikačný stupeň I (vedúci vedecký pracovník).

Od roku 2004 doteraz pracuje ako profesor na Univerzite sv. Cyrila a Metoda (UCM) v Trnave, kde je vedúcim Katedry chémie na Fakulte prírodných vied a predsedom Akademického senátu UCM. Má za sebou bohatú pedagogickú a vedeckú činnosť. Vyučoval rad predmetov z oblasti analytickej chémie; od roku 1977 po návrate z postdoktorandského jednoročného pobytu na The Ohio State University, Columbus, USA, začal na STU prednášať.

V ostatných rokoch prednáša predmety Bioanalytická chémia, Chemometria a Moderné analytické metódy. Doteraz viedol 41 diplomových prác, niekoľko rigorózných prác (RNDr.) a bol, resp. je školiteľom 18 doktorandov. Pôsobí ako predseda komisie pre štátne záverečné skúšky inžinierskeho, magisterského a bakalárskeho štúdia, ako člen československej a celoslovenskej komisie pre PhD. obhajoby v odbore Analytická chémia, a pôsobil ako garant, resp. spolugarant doktorandského štúdia v odbore Analytická chémia na STU a UCM.

V osemdesiatych rokoch 20. storočia bol prof. Mocák zodpovedným riešiteľom dvoch úloh štátneho výskumu. Od roku 1990 bol zodpovedným riešiteľom viacerých medzinárodných projektov v rámci PHARE, TEMPUS,

CEEPUS, British Council, Aktion Oesterreich-Slowakei, APVV (Slovensko – Slovinsko) a Erasmus. Bol a je zodpovedným riešiteľom projektov VEGA, APVV, AV a je zodpovedným riešiteľom Centra excelencie za UCM v Trnave.

Analýza vývoja chémie ukazuje, že je spoluzakladateľom interdisciplinárneho vedného odboru Chemometria v Československu a vedúcou vedeckou osobnosťou v tejto vednej disciplíne na Slovensku. Prednášky z Chemometrie ako aj z *Inštrumentálnej analytickej chémie* mal tiež na LaTrobe University v Melbourne (1992–1994), kde pôsobil ako researcher a lecturer. Okrem toho bol v roku 1990 oficiálnym hosťujúcim profesorom na Università di Pavia, Pavia, Taliansko.

V rokoch 1990–2000 absolvoval celý rad zahraničných jedno- až trojmesačných pobytov v Taliansku (Pisa, Sassari, Pavia, Bologna, Parma) a v Dánsku (Aarhus). Bol členom edičnej rady časopisu *Laboratorná diagnostika* a doteraz je členom edičnej rady časopisu *Nova Biotechnologica*.

Je stálym členom vedeckého výboru medzinárodnej konferencie/súťaže YISAC (Young Investigator's Seminar on Analytical Chemistry). Pravidelne recenzuje práce vo významných chemických časopisoch a je zodpovedateľom projektov pre grantové agentúry doma i v zahraničí.

Za svoje doterajšie všestranné aktivity bol zvolený za Čestného člena Slovenskej lekárskej spoločnosti a od roku 2010 je tiež Čestným členom Slovenskej farmaceutickej spoločnosti (SFS).

Prof. Mocák je uznávanou vedúcou vedeckou osobnosťou doma i v zahraničí, o čom svedčia aj početné vyzvané prednášky na zahraničných i domácich vedeckých konferenciách. V ostatných rokoch osobitnú výskumnú pozornosť venuje štúdiu farmaceuticky a biologicky významných zlúčenín (potenciálnych liečiv), vzťahom medzi chemickou štruktúrou a vlastnosťami



najmä v aplikácii na predpoveď nových biologicky aktívnych látok, ale aj komplexnej charakterizácii a klasifikácii potravín a počítačovej chémii. V rámci svojej vedecko-výskumnej práce aktívne spolupracuje s FaF UK v Bratislave a i FaF UK v Hradci Králové

Je autorom, alebo spoluautorom 6 monografií (odborných knižných publikácií), jednej vysokoškolskej učebnice, 15 skrípt, 105 publikácií v karentovaných časopisoch, 60 publikácií v ostatných odborných periodikách, 170 prác vo vedeckých zborníkoch, dvoch autorských osvedčení (patentov) a jeho citačný index je nad 500 ohlasov.

● Ocenenie doc. RNDr. Josefovi Kučerovi, PhD.

Slovenská farmaceutická spoločnosť (SFS) udelila ocenenie Medaila PhMr. Vladimíra Jána Žuffu pánovi doc. RNDr. Josefovi Kučerovi, PhD., bývalému dlhoročnému učiteľovi Katedry galenickej farmácie Farmaceutickej fakulty UK v Bratislave.

Doc. Kučera sa narodil v Dolných Bojanovicích, okr. Hodonín. Po maturite pokračoval v štúdiu na Farmaceutickej fakulte MU v Brne, kde bol v roku 1959 promován. Po absolvovaní základnej vojenskej služby nastúpil 1. 9. 1961 na Farmaceutickú fakultu Univerzity Komenského (FaF UK), na ktorej pôsobil až do odchodu na dôchodok v roku 2005.

V rámci expertíznej činnosti, medzitým v rokoch 1969–1971 pôsobil na Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutics University of Khartoum ako lecturer in Pharmaceutics.

V roku 1966 obhájil rigoróznu prácu Príspevok k príprave suspenznej salicylovej masti a získal akademický titul doktor prírodných vied – RNDr.

Po externej aspirantúre na Katedre galenickej farmácie FaF UK vo vednom odbore galenická farmácia a obhajobe dizertačnej práce Štúdium farmaceutických mastí a možnosť použitia nových pomocných látok pri ich príprave, získal vedeckú hodnosť PhD.

Po úspešnej obhajobe habilitačnej práce Topické prípravky a problémy ich formulácie, bol v roku 1991 ustanovený docentom pre odbor galenická farmácia.

V roku 1984 mu Slovenská akadémia vied priznala vedecký kvalifikačný stupeň – samostatný vedecký pracovník.

Na katedre zastával funkciu tajomníka katedry a od roku 1990 zástupcu vedúceho katedry. Na FaF UK bol v rokoch 1994–1997 členom Vedeckej rady. Niekoľko rokov bol členom redakčnej rady časopisu Farmaceutický obzor.

Prednášal a skúšal Liekové formy a biogaleniku v magisterskom štúdiom programe a viedol tiež cvičenia, diplomové a rigorózne práce v anglickom jazyku. Na katedre bol školiteľom a oponentom viacerých diplomových a rigorózných prác. Je autorom skrípt Zdravot-

Jeho publikačná aktivita neúfcha ani po sedemdesiatke – v ostatných dvoch rokoch so svojimi doktorandmi alebo v rámci medzinárodnej spolupráce uverejnil 15 publikácií v karentovaných časopisoch.

Vážený kolegovia dovoľte mi, aby som pánovi prof. Mocákovi, DrSc. k udeleniu tohto vysokého ocenenia srdečne zablagoževal, poďakoval za doterajšiu spoluprácu a do nastávajúceho obdobia poprial pevné zdravie, radosť z dobre vykonanej práce a ešte veľa ďalších profesných a osobných úspechov.

J. Čižmárik

nícke potreby a spoluautorom viacerých skrípt Návodov do praktických cvičení z liekových foriem a biogaleniky.

Veľkou mierou prispel k zavedeniu bakalárskeho štúdia a pre predmet Zdravotnícke pomôcky bol spoluautorom prvých učebných osnov. Až do odchodu do dôchodku bol garantom tohoto predmetu. Okrem prednášania a skúšania viedol v tomto programe aj diplomové práce. Od roku 1997 bol členom komisie pre obhajoby rigorózných prác v doktorantskom štúdiu pre vedný odbor 52-03-6 galenická farmácia a členom komisie pre obhajoby kandidátskych dizertačných prác v rovnakom odbore.

V rámci prednášok pre študentov Univerzity tretieho veku prednášal pre účastníkov vybrané témy z oblasti Zdravotnícke pomôcky. Podieľal sa aj na výučbe farmaceutických laborantiek na Strednej zdravotníckej škole v Bratislave v predmete Zdravotnícke pomôcky a tento predmet prednášal a skúšal na SZU v rámci atestačných kurzov pre farmaceutické laborantky.

V oblasti vedecko-výskumnej práce sa orientoval na štúdium topických liekových foriem najmä so zameraním na liberáciu liečiv z topických základov a impregnovaných krytov na rany. V poslednom období sa zamerával na transdermálne terapeutické systémy, predovšetkým na formuláciu a liberáciu liečiv zo superficiálnych TTS. Výsledky výskumu publikoval vo viac ako 60 pôvodných prác v domácich aj zahraničných časopisoch a vo viacerých odborných článkoch a vedeckých prednáškach. Viac ako 30 ich bolo citovaných v SCI. Je tiež spoluautorom záverečných výskumných prác a patentových prihlášok.

Udelenie Medaile PhMr. Vladimíra J. Žuffu je ocenením jeho významnej pedagogickej vedecko-výskumnej a i organizátorskej práce vo farmácii.

Vážený pán docent, milý Jozef, dovoľ mi, aby som Ti za širokú odbornú farmaceutickú komunitu k tomuto oceneniu srdečne zablagoževal.

J. Čižmárik

