

Profesor Ladislav Skyva sedemdesiatročný

Pri pohľade na profesora Ladislava Skyvu a jeho početné aktivity je veľmi ťažké uveriť, že zakrátko osláví svoje sedemdesiatiny. Venuje sa organizácii medzinárodnej spolupráce, pokračuje vo svojej pedagogickej činnosti na univerzite, pôsobí v Akadémii vzdelávania, venuje sa rodine, chalupe, chovu včiel a mnohým ďalším aktivitám, ktoré by dokázali naplno zamestnať nie jedného, ale celú skupinu podstatne mladších kolegov.

Vzhľadom na jeho životné jubileum dovoľme si v tomto príspevku pripomenúť jeho bohatú a úspešnú činnosť v prospech našej univerzity.

Narodil sa 23. 6. 1934 v Čechyni, v Českej republike. V roku 1960 s vyznamenaním ukončil Elektrotechnickú fakultu VŠŽ v Prahe. V roku 1967 sa habilitoval, 1970 obhájil doktorskú dizertačnú prácu a o rok neskôr sa stal profesorom na fakulte SET VŠD v Žiline. V roku 1992 bol vymenovaný za akademika na Ruskej akadémii vied.

V rokoch 1972 – 76 pôsobil ako prodekan na fakulte SET a v rokoch 1976 – 80 vykonával funkciu prorektora pre vedeckú činnosť a zahraničné styky. Založil Katedru technickej kybernetiky a bol jej vedúcim v rokoch 1971 – 90, počas ktorých katedra vchovala viac ako 780 absolventov v rámci ním založeného študijného odboru Kybernetika v doprave a spojoch. Stal sa zakladateľom vedného odboru Technická kybernetika na našej univerzite.

Ako vedecký školiteľ školil 16 ašpirantov a doktorandov, z toho osem sa stalo docentmi, traja profesormi a jeden doktorom vied (DrSc). Realizoval 16 štvorsemestrálnych postgraduálnych kurzov pre pracovníkov rezortu dopravy a spojov.

Vedecky a pedagogicky sa zaoberá najmä problematikou optimálneho riadenia systémov a simuláciou veľkých železničných uzlov. Jeho publikačná činnosť predstavuje 37 vysokoškolských učebníc a monografií, ako aj desiatky vedeckých a odborných publikácií. V posledných 10 rokoch bol zodpovedným riešiteľom rozsiahlych úloh „ABLAUFBERG PC-SIMULATOR“ a „Simulátor zriaďovacích staníc RB-SIM“ riešených pre SBB Švajčiarsko, DB Nemecko, ÖBB Rakúsko a Holandské železnice.

Veľmi významný pre našu univerzitu a Slovensko je prínos profesora Skyvu na poli medzinárodnej spolupráce a posilnenia medzinárodného významu našej univerzity.

Počas svojej činnosti na univerzite absolvoval celý rad pracovných a študijných pobytov na zahraničných univerzitách (Technická univerzita v Tokiu – 2 roky, HfV Drážďany – 1 rok, MIIT Moskva – 1 rok atď.).

Bol a je garantom viacerých vedeckých konferencií a sympózií s medzinárodnou účasťou, napr. Žel, zodpovedným riešiteľom projektu EuroRecord v rámci programu Leonardo 1999 až 2001 (rozpočet 24 000 eur).

V súčasnosti je koordinátorom projektu CeTra „Support for Transport Approximation“, riešeného v rokoch 2000 až 2004, (rozpočet 800 000 eur). Tento projekt koordinuje v rámci školy CETRA (Centre for Transportation Research) – Ústav dopravy, ktorého je riaditeľom. V rámci uvedeného projektu nám bolo udelené Európskou komisiou, ako jednej z dvoch vybraných slovenských vedecko-výskumných inštitúcií, označenie Centrum excelentnosti podporované Európskou komisiou. Ďalším projektom riešeným v rámci CETRA je projekt INTRANSNET (2001 – 2004), ktorý má 12 spoluriešiteľov v siedmich krajinách EÚ (rozpočet 1,6 milióna eur). CETRA – Ústav dopravy získala v rámci 6. rámcového programu projekt SurfTran (Support for Sustainable Transport Research), ktorý má byť riešený v rokoch 2004 – 2006.

Je členom rady medzinárodných nevládných organizácií, vedeckých rád vysokých škôl a kolégií SAV, medzinárodnej organizácie IFAC, komisie pre výučbu automatického riadenia EDCOM a redakčných rád.

K významnému životnému jubileu prajeme nášmu váženému kolegovi veľa zdravia a optimizmu a mnoho síl do ďalších rokov tvorivého života, ktorý je zdrojom inšpirácie pre nás ostatných.

doc. Ing. Juraj Miček, PhD.

**vedúci Katedry technickej kybernetiky
FRI, ŽU Žilina**