

Zprávy

Kybernetika, Vol. 14 (1978), No. 3, 225--226

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/125407>

Terms of use:

© Institute of Information Theory and Automation AS CR, 1978

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library*
<http://project.dml.cz>

K sedmdesátinám profesora RNDr. Otakara Zicha, DrSc.

Dne 26. května 1978 se dožívá sedmdesátí let nejvýznačnější představitel logiky a současně skutečný zakladatel a průkopník tohoto oboru v naší vlasti universitní profesor RNDr. Otakar Zich, DrSc. Profesor Zich patří rovněž



k průkopníkům teoretické kybernetiky v ČSSR. Byl prvním předsedou Kybernetické komise ČSAV, která soustřeďovala první zájemce o tento obor a připravovala půdu pro později vzniklou Československou kybernetickou společnost při ČSAV. Stejně tak patří k zakladatelům časopisu „Kybernetika“ a podílí se od prvního ročníku na práci jeho redakční rady.

Profesor Zich dokázal ve své rozsáhlé a plodné vědecké i pedagogické práci spojit řadu vynikajících vlastností: vytvářel sám svou práci nejlepšími předpoklady pro rozvoj nového vědního oboru u nás, získával pro něj mladé a nadané spolupracovníky a poskytoval

jim vysoce kvalifikovanou průpravu. Současně také vždy spojoval vysokou odbornou a teoretickou náročnost s citlivým smyslem pro praktické aplikace. Proto také Zichovy práce nejen byly vysoce hodnoceny nejvýznamnějšími teoretiky soudobé logiky (jako jsou A. N. Kolmogorov, A. Church a J. Hintikka), ale našly také poměrně široké spektrum praktických aplikací v metodologii experimentálních věd, v medicíně, architektuře, informatice a dalších oblastech.

Skutečnost, že profesor Zich počal (již před válkou) svou vědeckou a pedagogickou dráhu jako učitel matematiky, a to na středních školách a na ČVUT, že se vždy opíral o hluboké znalosti matematiky, velice produktivně ovlivnila jeho veškerou činnost, a to po válce nejdříve na přírodovědecké fakultě a později na filozofické fakultě Karlovy univerzity, kde byl od roku 1957 vedoucím vůbec první katedry logiky v naší zemi. Není divu, že osobnost profesora Zicha byla přímo povolána k tomu, aby svou vědeckou i lidskou autoritou podstatně přispěla k překonávání tradiční nedůvěry vůči tzv. exaktním oborům u studentů i některých pracovníků filozofické fakulty. Profesor Zich dovedl ukázat obecný význam kultivace myšlení prostředky logiky a otřást předsudkem, podle něhož humanitní obory mohou být beztržně lhostejné či dokonce odmítavé vůči formálním disciplinám.

Výčet Zichových vědeckých a popularizačních prací, jak časopiseckých monografií, tak i knižních publikací vydaných u nás i v zahraničí by zahrnoval mnoho desítek knih a staří. Mnohé z nich otvíraly u nás opravdu nové vědecké obzory a byly proto po zásluze vysoce oceněny u nás i v zahraničí. Další práce, které nesou jméno O. Zicha a dalších spoluautorů, jsou pak plodem kolektivní spolupráce profesora Zicha a jeho žáků nebo odborníků jiných oborů, jež Zich dokázal získat pro aplikace moderní logiky.

Všichni, kdo měli to štěstí stát se Zichovými žáky nebo spolupracovníky, se vždy obdivovali jeho rozsáhlým a hlubokým znalostem, jeho citlivému smyslu pro nové proudy a směry

226 ve vědě a technice, jeho opravdové vědecké všestrannosti a současně také hluboce lidskému vztahu k žákům i spolupracovníkům a jeho širokému kulturnímu rozhledu.

Přejeme mu další dobrá léta ve stejné duševní i tělesné svěžesti, v jaké ho známe dnes.

Ladislav Tondl, Pavel Materna