

Životní jubileum akademika Jaroslava Kožešníka

*Kybernetika*, Vol. 18 (1982), No. 4, 257--258

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/125376>

## Terms of use:

© Institute of Information Theory and Automation AS CR, 1982

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>

## ŽIVOTNÍ JUBILEUM AKADEMIKA JAROSLAVA KOŽEŠNÍKA



(foto ČTK)

Dne 8. června 1982 oslavil vedoucí redaktor našeho časopisu akademik Jaroslav Kožešník, profesor Českého vysokého učení technického v Praze a ředitel Ústavu teorie informace a automatizace ČSAV, své 75. narozeniny. Při této příležitosti si můžeme připomenout rozsáhlé vědecké dílo akademika Kožešníka, které u nás pronikavě ovlivnilo pozitivní vývoj několika vědních disciplín a které je skvělou ukázkou spojení jubilantových hlubokých teoretických znalostí s citlivým smyslem pro aplikace.

Hlavní těžiště tvůrčí práce akademika Kožešníka leží v oblasti technické dynamiky, pevnosti a pružnosti, teorie fyzikální podobnosti a dalších příbuzných oborů. Svědčí o tom nejen časopisecké články, obsahující původní výsledky akademika Kožešníka, ale i řada knih věnovaných této tematice. Tyto práce představují průkopnické akty nejen ve smyslu řešení technických problémů, ale také ve smyslu tvůrčí iniciativy při aplikaci a rozvinutí moderních matematických metod.

Tento smysl pro pokroky moderní matematiky a jejich aplikace v přírodních, technických i společenských vědách přivedl akademika Kožešníka také ke kybernetice a jejím teoretickým základům i technickým aplikacím. Své práce v této oblasti akademik Kožešník zaměřil především na problematiku stochastické teorie biologických a ekonomických konfigurací a teorii náhodných střetnutí. Tyto práce

se vyznačují jasnou formulací problému, oproštěné od vedlejších okolností, využitím adekvátního matematického popisu a aparátu při řešení studovaného problému, který je řešen vyčerpávajícím způsobem. Lze je proto považovat za základní v této problematice. Akademik Kožešník je publikoval v řadě článků v našich i zahraničních časopisech, zčásti též v časopise *Kybernetika*.

Není proto nikterak náhodné, že akademik Kožešník se stal zakladatelem a ředitelem prvního teoretického centra kybernetiky u nás, Ústavu teorie informace a automatizace ČSAV, stál při vzniku a účinně podporoval činnost Československé kybernetické komise při ČSAV a že jako vedoucí redaktor a aktivní autor měl významný podíl na vzniku a rozvoji časopisu *Kybernetika*.

Pod jeho vedením Ústav teorie informace a automatizace za svého více než dvacetiletého trvání dosáhl řady vědeckých úspěchů a stal se našim předním pracovištěm v oblasti pravděpodobnostních aspektů kybernetiky a teoretických základů technické kybernetiky. Svědčí o tom i řada článků publikovaných pracovníky ústavu v časopise *Kybernetika*. Soustavnou péčí o odbornou úroveň tohoto časopisu a ovlivňováním jeho zaměření vtiskl akademik Kožešník časopisu *Kybernetika* jeho dnešní tvářnost.

Akademik Kožešník si získal velké zásluhy nejen svým bohatým a rozsáhlým vědeckým dílem, ale také jako vysokoškolský profesor, jako učitel celé generace našich odborníků i jako vzor vedoucího pracovníka ve vědě s širokým rozhledem a moudrým a realistickým přístupem při řešení vědecko-organizačních úkolů. Za tyto zásluhy se mu dostalo u nás i v zahraničí vysokých ocenění, připomeňme jen státní cenu K. I. Gottwalda (1959 a 1967), Řád práce (1962), Řád Vítězného února (1973), Řád republiky (1977), čestný titul hrdina socialistické práce (1972), sovětský Řád Rudého praporu práce (1977), Lomonosovu medaili (1981) a jeho členství v Akademii věd SSSR, Polské akademii věd, Akademii věd NDR, Bulharské akademii věd, Mongolské akademii věd, v mezinárodní astronautické akademii a mnoha dalších zahraničních vědeckých společnostech.

Akademik Kožešník se dožívá svého významného životního jubilea v plné duševní a tělesné svěžesti a v pilné práci odborné, pedagogické i vědecko-organizační. Přejeme mu mnoho zdraví a tvůrčích sil do dalších let.

Redakce