

Werk

Label: Other

Jahr: 1960

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311157X_0085|log103

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

AKADEMIK BOHUMIL BYDŽOVSKÝ OSMDESÁTNIKEM

Nemůžeme se ubránit překvapení, že 14. března 1960 bude osmdesát let akademiku BOHUMILU BYDŽOVSKÉMU, neboť se nám zdá, že tomu není tak dávno, co jsme oslavovali pětasedmdesátku. Hlavní příčina, proč zapomínáme počítat léta prof. Bydžovského vězí v tom, že prof. Bydžovský se takřka za posledních pět let nezměnil. Dva roky po své pětasedmdesátce ještě přednášel a teprve potom odešel do pense a v ČSAV zůstává i nadále činným pracovníkem.

Rozsáhlou a velmi úspěšnou vědeckou činnost akademika Bydžovského popsal k jeho sedmdesátce prof. KAREL KOUTSKÝ pod názvem „Sedmdesátiny prof. Boh. Bydžovského“ v Časopise pro pěstování matematiky a fyziky, 75, 1950, str. D 349 až D 357. Tam najde čtenář seznam vědeckých publikací, podrobný životopis jubilantův a zhodnocení jeho odborné a veřejné činnosti až do r. 1950. Dalších pět let vědecké i veřejné činnosti akad. Bydžovského zhodnotil doc. dr. KAREL HAVLÍČEK pod názvem „Akademik Bohumil Bydžovský pětasedmdesátником“ v Časopise pro pěstování matematiky, 80, 1955, č. 2, str. 247—249.

Prof. Bydžovský, jak již bylo řečeno, po své pětasedmdesátce ještě dva roky přednášel. Přednášení bylo jeho velikou zálibou. Svě přednášky vždy měl velmi důkladně promyšleny, ale tvořil je teprve v posluchárně za součinnosti posluchačů a tuto součinnost mistrně zvyšoval během přednášky. Při jedné příležitosti poznamenal prof. Bydžovský, že poslední rok jeho učitelské činnosti se mu zvláště vydařil. O tomto roce řekl asi toto:

„Měl jsem sice málo posluchačů, ale byli velmi nadaní a pilní a přednášel jsem diferenciální geometrii. Tento obor, ležící jinak mimo mé vědecké zájmy, se mně vždy nesmírně líbil pro eleganci a pružnost svých metod. A tak jsem si ještě v posledním roce pěkně zapřednášel, tím spíše, že posluchači měli za sebou běžný kurs diferenciální geometrie a já jsem se mohl pustit do vyšších a hlubších problémů té krásné vědy. Však mne ty přednášky stály ještě hodně, ale milé práce.“

Mnozí matematictí myslitelé po ukončení své učitelské činnosti zabývají se elementárnějším řešením některých již rozřešených problémů. Podobně prof. Bydžovský zabývá se nyní otázkou inflexních bodů kvartik rodu nula a rodu jedna metodou zcela elementární, nepoužívající parametrického vyjádření. Akademik Bydžovský pracuje ještě na dříve rozpracovaném tématu, týkajícím se skupin bodů na kubické křivce rodu jedna.

S naším vědeckým životem pojí akademika Bydžovského aktivní účast na pracích v ČSAV. Účastní se pravidelně plenárních schůzí první sekce ČSAV a je předsedou redakčně vydavatelské rady této sekce.

Ve volných chvílích zaměstnává se akademik Bydžovský uspořádáváním písemného materiálu, který se mu nahromadil za tak dlouhou řadu let jeho

činnosti. Akademik Bydžovský rád četl ve chvílích oddechu beletrii a nyní se snaží také v tomto směru vyrovnat to, co mu dříve nedostatek času nedovolil. Ve své osmdesátce je nejen čilý duševně ale i fyzicky a osmdesátka nikterak mu nebrání, aby zůstal znamenitým zahrádkářem.

Akademiku Bydžovskému jako vědci byly uděleny veliké pocty jak doma tak i v zahraničí. Při všech poctách a vyznamenáních zůstal prostým, skromným člověkem, oddaným své práci, vědě a vlasti. Vždy stál na straně pokroku a bojoval za nové a lepší cíle, takže se jménem akademika Bydžovského je nerozlučně spjata představa pokrokového vědce, vychovatele a dobrého člověka.

Vřelým přáním všech československých matematiků je, aby akademik Bydžovský byl ještě dlouho zdrav, aby se v dobrém zdraví a v plné svěžesti dožil hodně radosti v dalším svém životě. To je jistě také přání celé naší kulturní veřejnosti.

Seznam publikací akademika Bydžovského, uveřejněný v citovaných už pojednáních K. Koutského a K. Havlíčka, je třeba doplnit za období posledních pěti let ještě novým úplně přepracovaným vydáním jeho vysokoškolské učebnice „Úvod do analytické geometrie“, Praha 1956, Nakladatelství ČSAV.

Jan Bílek, Praha