

Aplikace matematiky

Zprávy. Životní jubileum prof. dr. Václava Pleskota

Aplikace matematiky, Vol. 23 (1978), No. 4, 315–(316a)

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/103756>

Terms of use:

© Institute of Mathematics AS CR, 1978

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



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

ZPRÁVY

ŽIVOTNÍ JUBILEUM PROF. DR. VÁCLAVA PLESKOTA

Koncem minulého roku oslavil v plné svěžesti své sedmdesátiny náš významný matematik prof. dr. Václav Pleskot. Chceme zde proto ještě aspoň stručně připomenout jubilentovu zásluhou činnost pro rozvoj matematiky a pro náš časopis zvlášť, neboť prof. Pleskot je členem redakční rady časopisu Aplikace matematiky již od jeho založení.

Václav Pleskot se narodil v Přelouči dne 17. listopadu 1907 v rodině bednáře se sedmi dětmi. V rodném městě navštěvoval základní a tříletou měšťanskou školu, v Pardubicích absolvoval reálku. Další studie mu usnadnila Hlávkova kolej v Praze. Studoval matematiku a deskriptivní geometrii na přírodovědecké fakultě Karlovy university a současně i na Vysoké škole speciálních nauk na Českém vysokém učení technickém. Ještě před ukončením universitního studia se stal v roce 1930 asistentem prof. dr. Václava Hrušky, který byl přednostou Ústavu aplikované matematiky.

Po absolvování vojenské služby získal asistent V. Pleskot doktorát na Vysoké škole speciálních nauk na ČVUT. V letech 1937/38 byl dr. V. Pleskot na studijním pobytu v Paříži, kde se věnoval aplikované matematice se zvláštním zřetelem k nomografii.

Za okupace působil dr. V. Pleskot na gymnasiu a na průmyslové škole. Po otevření vysokých škol přednášel tehdejší suplent — asistent V. Pleskot na ČVUT i na přírodovědecké fakultě KU.

V roce 1948 se habilitoval na ČVUT z matematiky se zvláštním zřetelem k numerickým a grafickým metodám. V roce 1949 byl doc. V. Pleskot jmenován mimořádným profesorem na Vysoké škole speciálních nauk. Přednášky však konal na různých fakultách na ČVUT. V letech 1954—59 byl vedoucím katedry matematiky a deskriptivní geometrie na fakultě zeměměřičské. V roce 1960 se stal vedoucím matematické laboratoře na fakultě technické a jaderné fyziky. Během svého působení na ČVUT přednášel externě numerické metody a nomografii na přírodovědecké a pedagogické fakultě Karlovy university a na vysoké škole strojní a elektrotechnické v Plzni. V roce 1975 odešel do důchodu.

Organizační schopnosti prof. Pleskota a jeho poctivost v práci a jednání vyznačující se otevřeností mu usnadňovaly jeho rozsáhlou činnost. Ve své práci byl průbojný a často až neústupný. Tyto vlastnosti byly příčinou, že byl pověřován velmi zodpovědnými úkoly.

V letech 1950—52 zastával funkci děkana na Vysoké škole speciálních nauk. V letech 1951—54 byl prof. V. Pleskot prorektorem ČVUT a v roce 1955 byl pověřen funkcí rektora ČVUT. Po velmi úspěšném pětiletém působení na místě akademického funkcionáře se vrátil k intenzivní práci na katedře matematiky na fakultě zeměměřičské.

V září 1959 zorganizoval prof. V. Pleskot se svými spolupracovníky 1. mezinárodní konferenci o nomografii, která se konala v Praze za účasti 200 domácích a 19 zahraničních účastníků.

V letech 1960—1972 řídil prof. V. Pleskot práci matematické laboratoře, jejímž úkolem bylo zabývat se problematikou samočinných a analogových počítačů. Tématika, kterou se laboratoř zabývala, je zachycena asi ve čtyřiceti vědeckých a odborných pracích.

Publikační činnost prof. V. Pleskota je rozsáhlá. Napsal dvě knihy, 7 skript, 47 článků ve vědeckých a odborných časopisech. Stěžejní publikací prof. Pleskota je rozsáhlá celostátní učebnice „Nomografie“, která vyšla v r. 1963 v SNTL. V roce 1968 byla přeložena do maďarštiny.

Tímto jsme neskončili výčet bohaté činnosti prof. Pleskota. Mohli bychom mluvit o jeho přednáškách v zahraničí, o jeho práci v ROH atd. Za tuto činnost byl prof. Pleskot poctěn osmi vyznamenáními za pracovní úsilí, mj. vyznamenáním za Zásluhy o výstavbu v roce 1967, zlatou Felberovou medailí v roce 1977.

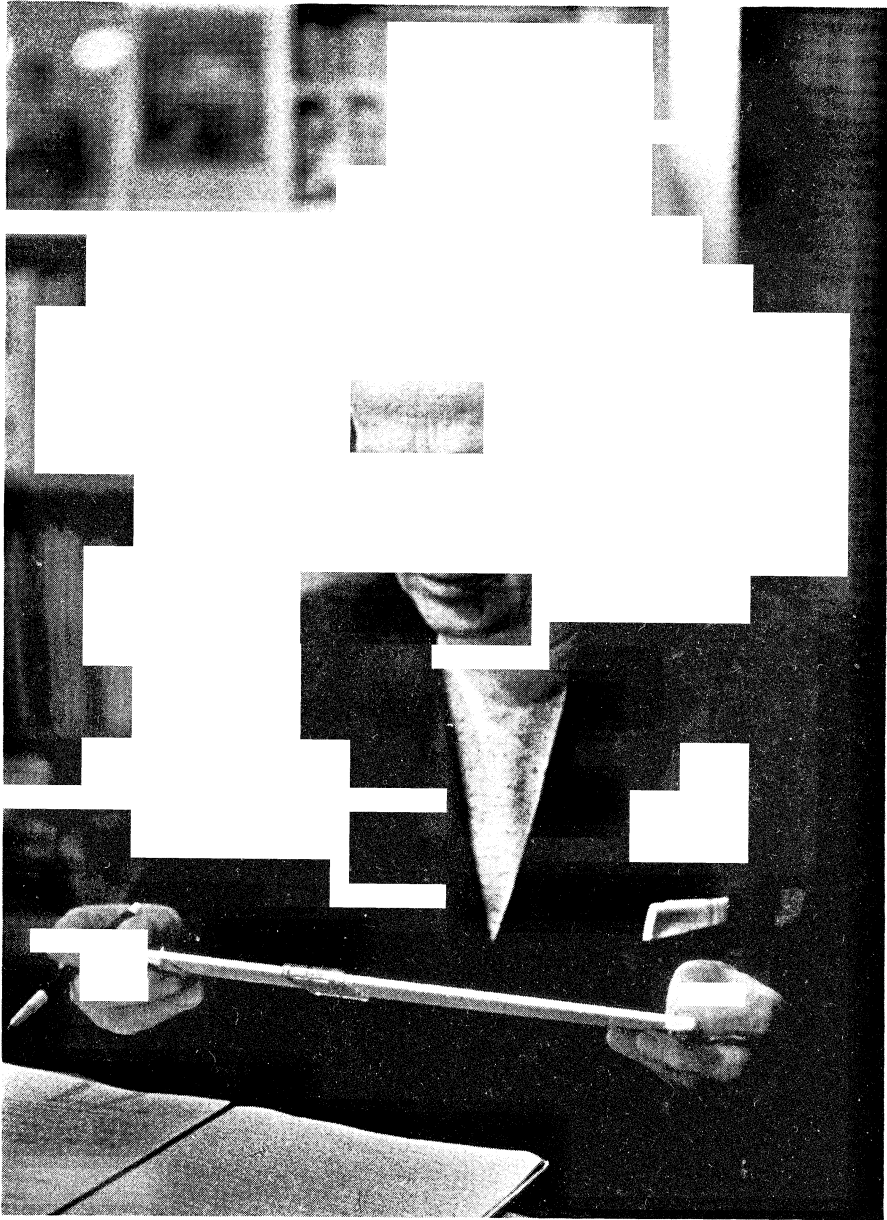
V Jednotě československých matematiků a fyziků je prof. V. Pleskot činný od r. 1956. Od roku 1959 byl členem Ústředního výboru a v letech 1969 až 1972 členem předsednictva ÚV JČSMF. Od roku 1962 do roku 1973 byl předsedou (nyní členem) Komise pro vyučování matematice na vysokých školách technických (nyní Komise pro matematiku na VŠTEZ). Jako předseda Komise se zasloužil mimořádně o její rozvoj a vychoval mnoho mladších spolupracovníků, kteří pokračují v práci, kterou prof. V. Pleskot na tomto poli úspěšně začal.

Výčet bohaté činnosti prof. V. Pleskota uzavřeme přáním pevného zdraví a mnoha dalších úspěchů v práci, ve které prof. V. Pleskot stále aktivně a neúnavně pokračuje.

Jarmila Burešová

ZEMŘEL doc. RNDr. VÁCLAV VODIČKA

Se zármutkem oznamujeme, že dne 18. ledna 1978 odešel ve věku 66 let doc. RNDr. Václav Vodička, dlouholetý člen pobočky JČSMF v Plzni, známý československý pracovník v aplikacích matematiky.



PROF. DR. VÁCLAV PLESKOT