

Aplikace matematiky

Zprávy. Celostátní seminář z teorie grafů

Aplikace matematiky, Vol. 6 (1961), No. 5, (414)

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/102774>

Terms of use:

© Institute of Mathematics AS CR, 1961

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

CELOSTÁTNÍ SEMINÁŘ Z TEORIE GRAFŮ

Matematický ústav ČSAV uspořádal ve dnech 29. až 31. května 1961 celostátní seminář z teorie grafů a jejich aplikací. Semináře, který se konal v *Domě vědeckých pracovníků v Liblicích*, se zúčastnilo 94 odborníků z celé republiky — matematiků, fyziků, ekonomů, techniků a linguistů. Bylo to první setkání pracovníků z těchto oborů u nás. Na semináři byly předneseny čtyři souhrnné referáty a osmnáct sdělení a konaly se též diskuse o terminologii a o nových problémech. Podstatnou část jedné z hlavních přednášek o aplikacích teorie grafů v elektrických obvodech přinese časopis *Aplikace matematiky*.

Podrobnější zprávu o semináři spolu se stručnými obsahy jednotlivých sdělení otiskne *Časopis pro pěstování matematiky*.
Jiří Sedláček

MEZINÁRODNÍ KONGRES O ČÍSLICOVÝCH SAMOČINNÝCH POČÍTAČÍCH

bude v *Mnichově od 27. srpna do 1. září 1962* pořádat mezinárodní organizace IFIPS (International Federation of Information Processing Societies). Navazuje tak na kongres pořádaný UNESCO (ICIP) v roce 1959 v Paříži za účasti 2000 odborníků z celého světa.

Kongres má pokrýt celý obor číslicového zpracování dat, např. otázky konstrukce počítačů, pamětí, nových prvků, dále otázky využití, programování, numerických metod, překladů, řízení a regulačních soustav, umělé vnímání a chápání, teorie her aj. Zároveň se bude konat výstava počítačací techniky. Bude nesporně nejvýznamnější vědeckou konferencí tohoto oboru za poslední tři roky a zúčastní se ho přední kapacity.

Přípravný výbor kongresu vydal všeobecnou výzvu k přihlašování referátů. V ČSSR je třeba referáty přihlásit co nejdříve u s. Ing. J. Kryže, ÚTIA ČSAV, Praha 6, Českomalínská 25, kde je možno též obdržet další informace o kongresu.

KONKURS

Nakladatelství ČSAV vypisuje konkurs na místa odpovědného redaktora, staršího odpovědného redaktora a vedoucího redaktora. Požadovaná kvalifikace: vysokoškolské vzdělání, obor matematika, fyzika nebo technika. Flatové zařazení podle platných předpisů flatového řádu pro nakladatelství.

Podrobné písemné nabídky na adresu:

Nakladatelství ČSAV, Praha 1, Vodičkova 40, osobní oddělení.

Aplikace matematiky. Ročník 6 (1961). — Vydává Československá akademie věd v Nakladatelství ČSAV, Praha 1 — Nové Město, Vodičkova 40, dod. pú 1. — Redakce: Matematický ústav ČSAV, Praha 1 — Nové Město, Žitná 25, dod. pú 1. — Tiskne Knihkisk n. p. závod 5, Praha 8 — Libeň-Kobylisy, Rudé armády 171, dod. pú 8. — Rozšiřuje Poštovní novinová služba, objednávky a předplatné přijímá Poštovní novinový úřad — ústřední administrace PNS, Praha 1 — Nové Město, Jindřišská 14. Lze také objednat u každého poštovního úřadu nebo doručovatele. Objednávky do zahraničí vyřizuje Poštovní novinový úřad — vývoz tisku, Praha 1 — Nové Město, Štěpánská 27. — Cena jednotlivého sešitu Kčs 7,50, v předplacení (6 × ročně) Kčs 45,—; \$ 7,—; £ 2,10,2.

Toto číslo vyšlo v říjnu 1961.

A-14*11658