

Zprávy

Kybernetika, Vol. 14 (1978), No. 5, 383

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/124276>

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>

Softwarový seminář SOFSEM'78

Ve dnech 26. 11. — 8. 12. 1978 se uskuteční v zotavovně Magura ve Ždíaru v oblasti Vysokých Tater celostátní softwarový seminář SOFSEM' 78. Seminář pořádá Přírodovědecká fakulta UJEP Brno a Výskumné výpočtové středisko Bratislava ve spolupráci s organizacemi: Výzkumný ústav matematických strojů Praha, Ústav výpočetní techniky ČVUT Praha, Katedra počítačů FEL ČVUT Praha, Katedra samočinných počítačů FE VUT Brno, Jednota československých matematiků a fyziků a pobočka ČVTS při PF UJEP Brno.

Seminář se bude skládat ze šestihodinových cyklů přednášek předních odborníků v oblasti teoretických základů informatiky, metodologie programování, programovacích jazyků, operačních systémů, z přednášek a panelových diskusí zaměřených na koordinaci výzkumu v oblasti softwaru a z krátkých referátů informujících o nejnovějších výsledcích a rozpracovaných projektech.

Předběžný program

Cykly přednášek:

- J. Gruska, J. Wiedermann, A. Černý,
VVS — UK Bratislava
Typy a struktury dat
- I. Havel, J. Hojdar, P. Liebl, MÚ ČSAV —
NV Praha
Základní modely bází dat
- M. Chytil, MFF KU Praha
Nekonečné automaty
- K. Pala, S. Machová, I. M. Havel,
FF UJEP Brno, KU — ČSAV Praha
Přirozený jazyk pro prostředek komunikace
člověka s počítačem
- K. Müller, B. Melichar, FEL ČVUT Praha
Automatizované psaní překladačů
- J. Pelouch, V. Žák, V. Župka, VÚMS Praha
Standardizace zpracování hromadných dat
- J. Pokorný, M. Benešovsky, F. Krejčí,
ÚVT ČVUT Praha, PFF UJEP — LPS Brno
Logika a dotazovací jazyky
- A. Scheber, J. Steiner, VVS Bratislava
Databázové systémy — aktuální problémy
a trendy

- V. Sedláček, J. Franek, PFF UJEP Brno
Teorie a praxe v operačních systémech
- J. Zelený, J. Hlavička, VÚMS Praha
Diagnostika číslicových systémů

Panelové diskuse:

- J. Hořejš, PFF UJEP Brno
Počítače a společnost
- A. Scheber, VVS Bratislava
Výzkum a vývoj v oblasti bází dat v ČSSR

Úvodní přednáška a krátké referáty

Cílem semináře je přispět ke koordinaci výzkumu v oblasti budování uživatelských softwarových systémů v ČSSR a urychlit výměnu poznatků mezi pracovníky v oblasti vědy, výzkumu, výchovy a praxe na tomto úseku. Seminář má současně přispět i k výchově odborníků v oblasti programového vybavení informačních systémů.

Podrobnější informace mohou zájemci získat na adrese sekretariátu semináře:

Helena Štefanová
katedra aplikované matematiky PF UJEP
Janáčkovo nám. 2a,
662 95 Brno.

Sborník přednášek bude pro účastníky semináře k dispozici v zotavovně Magura, pro ostatní zájemce na adrese sekretariátu semináře.

*Organizační výbor
semináře SOFSEM' 78*

IEEE International Symposium
on Information Theory

Grignano, Italy, June 25—29, 1979

Zájemci o toto symposium, kteří by chtěli přednést referát, necht' se neprodleně obrátí na RNDr. Alberta Pereze, DrSc., ÚTIA ČSAV, Pod vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8, člena International Advisory Committee for the 1979 IEEE Symposium on Information Theory. Poslední termín pro zaslání příspěvků je 1. prosinec 1978.