

	strana
Lingvistické úkoly v programu P-13 Ing. Augustin Merta, CSc.	7
Automatické sestavování báze znalostí PhDr. Eva Hajičová, CSc. - RNDr. Milena Hnátková	15
Některé problémy aplikací strojového překladu PhDr. Zdeněk Kirschner - Ing. Alexander Rosen - RNDr. Jan Hajič	20
Náhodné generování a syntéza českých vět RNDr. Jan Borota - PhDr. Jarmila Panevová	26
Automatické získávání textových informací PhDr. Ala Bémová - Květa Králíková, prom.fil.	29
Komunikační interface v češtině RNDr. Jan Hajič - Vladislav Zvelebil	37
Jazyková odpovědnost pracovníků čs. soustavy VTEI Slavoš Kadečka	44
Anglický a český odborný jazyk (elektroniky) RnDr. Petr Chaloupka	53
Indexační experiment Iva Janáková - Jana Hrašová	67
Kvantitativní charakteristiky infromatické termi- nologie PhDr. Marie Königová, CSc. - PhDr. Romana Podzimeková	77
Funkční uplatňování úplné české a slovenské abecedy při počítačovém zpracování textových informací PhDr. Oldřich Uličný - PaedDr. Jana Hrabáková - Ing. Jana Klímová	88
Budování a možnosti využití báze lexikálních jedno- tek BALEX PhDr. Vladimír Smetáček, CSc. - RNDr. Marie Kubešová	96
Automatizovaná tvorba tezaurů PhDr. Vladimír Smetáček, CSc. - Anna Nyklová, prom. mat. - PhDr. Oldřich Uličný	103

Uživatelské aspekty dialogového vyhledávání	109
PhDr. Vladimír Smetáček, CSc. - Ing. Ivan Straka	
Malomechanizační vyhledávací systém pro vynálezectví v dopravě	113
PhDr. Vladimír Smetáček, CSc. - Vladimír Zenker	
Systém lingvistického zabezpečení metodou SEMAN	118
PhDr. Zdeněk Jonák	
Perspektivy tezurů	125
PhDr. Jaroslav Skolek	
Poznatkové aspekty automatizovaných systémů	132
Dr. Ivan Wiesenberger, CSc.	
Stav a perspektivy automatizované aktualizace tezaurů	138
PhDr. Oldřich Uličný - Ing. Ivan Straka	
Tezaurus ve spojení s metodou úplného textu	143
Doc. PhDr. Jiří Cejpek, CSc.	
Lingvistické srovnáníází dat VTEI z hlediska adresného poskytování informací v odvětví chemie	148
Ing. Jaroslav Horký	
Lingvistická témata v diplomových pracích z vě- deckých informací	155
PhDr. Marie Königová, CSc.	