

O b s a h :

	str.
Ing. Jiří FOGL Cíle a úkoly informatiky v etapě budování rozvinuté socialistické společnosti	3
Ing. Miroslav GUTH Současné problémy mezinárodní spolupráce v oblasti VTEI	11
Ing. Dušan SIMANDL Program normativně-technické a metodické činnosti pro čs. soustavu VTEI	21
Dr. Jaroslav SKOLEK Program používání selekčních jazyků v soustavě VTEI	29
Ing. Karel HAVLÍČEK Progresivní formy výstupů čs. soustavy VTEI	39
Ing. Ladislav KOFNOVEC Současný stav rozvoje odvětvových systémů VTEI v ČSSR	49
PhDr. Eva SOŠKOVÁ Stav projektování a výstavby specializovaných systémů VTEI	63
PhDr. Rudolf VLASÁK Stav projektování a výstavby systému Ústřední technické základny	73
Ing. Věra KUBÁTOVÁ Funkční připravenost soustavy VTEI k informačnímu zajištění procesu řízení a plánování vědecko- technického rozvoje	83
Ing. Jarmila MACHOŇOVÁ CSc. Věcné a organizační vazby mezi automatizovanými systémy řízení a automatizovanými systémy vědeckotechnických informací	93

Ing. Karel SYROVÝ	
Technická vybavenost soustavy VTEI z hlediska potřeb řízení vědeckotechnického rozvoje	105
Ing. Bořivoj BURDYCH CSc.	
Moderní systém sběru a záznamu pro automatizované zpracování VTEI	115
Dr. Stanislav KONEČNÝ	
Trendy v technice reprografie ve vztahu k automatizovanému zpracování VTEI	129