

Obsah

	str.
Úvod	3
Ing. Jaromíra Jírů:	
Mezinárodní systém v zemědělství a lesním hospodářství - MS AGROINFORM	5
Ing. Lubomír Cipl:	
Vývoj mezinárodního odvětvového systému VTI - INFORMSTAL a jeho vazba na odvětvový systém VTEI hutního průmyslu v ČSSR	29
Ing. Josef Koníček:	
Zkušenosti odvětvového střediska VTEI chemie a chemického průmyslu při výstavbě systému INFORCHIM	57
PhDr. Miloslav Šulc:	
Účast čs. strojírenství na budování MOSVTI	71
Ing. František Kastl:	
Zkušenosti z budování mezinárodního odvětvového systému VTI členských zemí RVHP pro potravinářský průmysl - MOSVTI PIŠČEPROMINFORM	101
Slavoš Kadečka:	
Zkušenosti Ústavu stavebních informací s účastí na budování MOSVTI ve stavebnictví členských zemí RVHP	121
Doc. Dr. Jiří Hruška:	
GEOINFORM - mezinárodní odvětvový systém VTI pro geologii	143
Tatjana Galanová, prom. fyz. - Ing. Viera Švihranová -	
Dr. Peter Cecko:	
Budování mezinárodního automatizovaného informačního systému VTI v odvětví vodného hospodářstva - VODOINFORM	161

str.

Ing. Ľudmila Repková:	
Odvetvový informačný systém pre životné prostredie ako súčasť MSVTI	189
PhDr. Květa Horáková:	
Zkušenosti z budování MOSVTI ve zdravotnictví	209