

SYSTÉMOVÁ ANALÝZA A SOUČASNÉ PŘÍSTUPY
K PROJEKTOVÁNÍ AUTOMATIZOVANÝCH ÚLOH

M. Toman, d.t., Ing. S. Šidlichovský,
Ing. V. Chvalovský, CSc.

5

PROTOTYPOVÝ PŘÍSTUP V PROJEKTOVÁNÍ

Hana Mašková

40

PROBLEMATIKA AKTIVNÍHO UŽIVATELE DISLOKOVANÝCH
MIKROPOČÍTAČOVÝCH SYSTÉMŮ

Ing. František Tomek

54

UŽIVATELSKÉ ASPEKTY APLIKACÍ MIKROPOČÍTAČŮ V ASŘ

Ing. Branislav Lacko, CSc.

64

MIKROPOČÍTAČE V SYSTÉMU ŘÍZENÍ

Ing. Jiří Novák, CSc.

77

PROBLÉMY VYUŽITÍ MINIPOČÍTAČŮ A MIKROPOČÍTAČŮ
V AUTOMATIZOVANÉM SYSTÉMU ŘÍZENÍ FEDERÁLNÍHO
MINISTERSTVA ELEKTROTECHNICKÉHO PRŮMYSLU

Ing. Milan Bláha, Ing. František Hýbner

87

MOŽNOSTI SYSTÉMOVÉ ANALÝZY PŘI AUTOMATIZACI
KANCELÁŘE S VYUŽITÍM OSOBNÍCH POČÍTAČŮ

Ing. Jaroslav Šaf, Ing. Jaroslav Kešner, CSc.

100