

O B S A H

	str.
Súčasné trendy vývoja robotizácie vo svete Prof. Ing. Ján Buda, DrSc, VŠT Košice Ing. Vladimír Modrák, MVTZ ROBOT Prešov	1
Výroba robotov v ČSSR a ich uplatnenie v národnom hospodárstve Ing. Vladimír Mikloš, VUKOV Prešov	42
Výber pracovísk a etapy technickej prípravy pri realizácii RTK Ing. Ján Ďubán, VUKOV Prešov	54
Organizácia zabezpečenia prevádzky a údržby elektric- kých, elektronických a riadiacich systémov robotov a robotizovaných pracovísk Ing. Alexius Klinda, VŠT Košice	64
Prevádzka, údržba a revízie elektrických zariadení robotizovaných pracovísk Ing. Štefan Čutka, Baláž Štefan, VUKOV Prešov	73
Pracovné trendy pri riešení úloh v oblasti elektro- údržby Ing. Alexander Ivanov, VŠT Košice	96
Technologická, konstrukčná a projektová problematika pri zavádzaní robotů a automatických manipulátorů v obráběcích procesech Ing. Jaromír Misaš, Zbrojovka k.p., Vsetín	105