

O B S A H

I.	Ing.František Oplatek Nasazení výpočetní techniky v technické přípravě výroby	1
II.	Ing.Oldřich Paclík, CSc Grafické systémy v konstrukci Kovosvit Sezimovo Ústí	5
III.	Ing.Miroslav Fanta INCAD-3D - Programový systém pro modelování obecných ploch	18
IV.	Ing.Zdena Dobešová Evidence výkresové dokumentace -CADBase	26
V.	Ing.Evžen Pavlovský INCAD-ARCHIV - systém archivace výkresů pro AutoCAD	31
VI.	Ing.Milan Veselý INCAD - Kusovník - systém pro tvorbu konstrukčních kusovníků	38
VII.	Ing.František Beneš Ing.Hana Kuchařová Využití výpočetní techniky v technologic- ké přípravě výroby	44
VIII.	Ing.Oldřich Hertl Využití výpočetní techniky v TPV automatizace tvorby technologických postupů	49
IX.	Ing.Jaroslav Soldát Výpočetní systém MKP na PC-AT	60
X.	Ing.Jiří Peška, CSc Ing.Zbyněk Brtna Kovoprogram	66
XI.	Ing.Miroslav Benda Incaď INGE - Programovací systém pro NC stroje	76

- XII. Ing. Jiří Tomáš
Generátor postprocesorů pro
INCAD - INGE 82
- XIII. Ing. Jan Trojek
Prohal
počítačová podpora při projektování
výrobních hal 89
- XIV. Ing. Jan Trojek
Návrh, výpočet a vykreslení kalibru
pomocí grafického systému AutoCAD 97
- XV. Ing. Dana Bílá
Ing. Stanislav Kosík
Aplikace programovatelných regulátorů
řad TEMS REG, REG 101