

- Hlavní úkoly zemědělské investiční výstavby a požadavky a směry jejího dalšího rozvoje v 8. pětiletce  
Ing. Jan Jursík 5 - 11
- Koroze betonu ve stájovém prostředí  
Ing. Stehlík Luděk  
Ing. Klem Jaroslav 12 - 24
- Prefabrikovaná podlaha ve stáji pro skot  
Ing. Pavel Kaman 25 - 32
- Zvýšení životnosti stropních a střešních konstrukcí, nové řešení vzduchotechnických rozvodů v objektech živočišné výroby  
Ing. Jan Vencel  
Ing. Ferdinand Stejskal 33 - 39
- Vliv náplně na životnost chladících systémů  
Ing. Jiří Baier 40 - 46
- Ochrana stavebních konstrukcí rochemických skladů  
Ing. arch. Zdeněk Macek 47 - 54
- Některé poznatky z hodnocení experimentálních staveb  
Ing. Ludvík Kuba 55 - 61
- Ověřování spolehlivosti strojů ve státní zkušebně č. 206  
Ing. Josef Šenk, CSc. 62 - 70
- Diagnostika palivových soustav vznětových motorů zemědělské techniky  
Ing. Jan Uhlíř 71 - 77
- Opravy hydraulických systémů u zemědělské techniky  
Ing. Eduard Černocho 78 - 84
- Stanovení technického stavu zemědělských strojů pomocí analýzy opotřebeného oleje  
Ing. Karel Otto, CSc., Ing. J. Kovář, CSc. 85 - 91
- Uplatnění komplexního systému péče o zemědělskou techniku na okrese Nymburk  
Ing. Václav Kruliš 92 - 99

- Protikorozní ochrana kovových částí technologického zařízení v agrochemických střediscích  
Ing. Karel Čapoun 100 -
- Vliv dojící techniky na mikrobiologickou čistotu syrového mléka  
Miroslav Pangrác 110 -
- Nová impregnační technika pro dřevěné konstrukce 115 -  
Ing. Miroslav Koukal, CSc.