

L i t e r a t u r a

- Budylnkin, G.I.: Upravlenije sel'skochozjajstvennym proizvodstvom. Moskva, Koles, 1984.
- Halaxa, V.: Perspektivní řízení VHJ. Institut řízení ČSKVŘ 1974.
- Hrne, V.: Postavenie organizačných štruktúr v zdokonaľovaní sústavy vnútropodnikového riadenia. In: Postavenie organizačných štruktúr v zdokonaľovaní vnútropodnikového riadenia v poľnohospodárstve, Nitra, 1985.
- Hron, J.: Vytváření řídicích - kvalifikačních modelů zemědělských podniků (kandidátská disertační práce). Praha, 1968, VŠZ PEF.
- Hron, J.: Zásady projektování organizačních systémů zemědělských podniků. In: Sborník vědeckých prací PEF VŠZ. Praha, 1979.
- Hron, J.: Modely organizačních a řídicích struktur zemědělských podniků Metodiky ÚVTIZ, č. 12, Praha, 1983.
- Hron, J.: Faktory a kritéria vytváření organizačních jednotek a typů organizačních a řídicích struktur zemědělských podniků. Realizační výstup DÚ SPEV 903 333 306/04. Praha 1984. Vysoká škola zemědělská v Praze.
- Hron, J.: Organizační systémy zemědělských podniků. Ekonomika zemědělství, 1985, č. 4 - 11.
- Kolář, J.: Vliv zdokonalené organizace a řízení na struktury a normativy technicko-hospodářských pracovníků v zemědělských podnicích a VHJ. /Závěrečná zpráva podetapy SPEV 904 102 05 0301/. Brno ÚRŘP, Praha, 1983.
- Kubů, J.: Pružné organizační formy a strategie jejich zavádění. In: Projektování systémů řízení, 2. díl. Praha, 1982.
- Mořna, Z.: Systém řízení socialistického hospodářství. /Závěrečná zpráva fakultního výzkumného úkolu č. 430./ Praha, VŠE, 1980.

Pilíšek, V. a kol.: Analýza faktorů ovlivňujících možnosti a účinnost cílově programového řízení v podnikové sféře zemědělství. (Realizační výstup 1. etapy DÚ SPEV 903 333 306/04.) Praha, VŠZ PEF, 1982.

Slabý, A. a kol.: Tvorba organizačních a řídicích struktur v zemědělských podnicích. ÚVTIZ, Praha, 1979.

Souček, Z.: Modelování a projektování ekonomických systémů. Praha, SNTL, 1976.

Tóth, E.: Organizační změny v systémech řízení a jejich projektování. In: Projektování systémů řízení, 1. díl. Ostrava, 1982.