

## Aszalós János válogatott publikációi

Aszalós János: *A strukturált programozás irodalmának áttekintése* – 2 kötetben. SZÁMKI közlemények, Budapest 1978.

Aszalós János – Erki Irén: *Bevezetés a strukturált programozásba*. SZÁMOK, Budapest, 1980. 319 old.

Aszalós János, Papp Zsigmond: *A szakértői rendszerek a közigazgatásban*. Számítástechnika-alkalmazási Vállalat, Budapest, 1981. 87 old.

Aszalós János: AIR, ANSWER információs rendszer. *Programozási rendszerek '81* konferencia előadásai, (szerk. Dávid Gábor). . NJSZT, Szeged, 1981. december 2-4. 47-59 old.

Aszalós János: DDL and DDS: a dialogue design language and system for (Prolog) expert systems. *First Seminar on Artificial Intelligence*, January 23-24, 1989 Visegrád (org., publ. by the Department of General Computer Science of ELTE; ed. by I. Fekete), 57-74 old.

Aszalós János: A tudásbeszerzés módszerei, *Információ Elektronika*, 1990 (1-2), 1990, 46-64 old.

Aszalós János: The future impact of artificial intelligence on social and religious life, *Proc. of the Third European Conference on Science and Theology – The Science and Technology of Information*, Switzerland, Geneva, 1990-03, pp. 197-202.

Aszalós János: Some cognitive aspects of the medical thinking, *Proc. of the Second Conference on Artificial Intelligence*, NJSZT, Hungary, Budapest, 1991.02.23-25., 163-169 old.

Aszalós János: *A mesterséges intelligencia alkalmazási területei - szakértői rendszerek*. Főiskolai jegyzet. Kandó Kálmán Villamosipari Műszaki Főiskola (KKVMF), Budapest, 1991, 252 old.

### További dolgozatok a Magyar Országos Közös Katalógus (MOKKA) online felületéről

Aszalós János –Kékes Ede –Simon –Jávör András: *Mesterséges intelligencia az orvostudományban*. 1988.

Aszalós János: Szakértői rendszerek az orvosi gyakorlatban (167-173 old.)

Aszalós János: A szakértői rendszerek problémaosztályainak és fejlesztési kritériumok elemzése (131-138 old.)

Aszalós János: Axiomatic description of multi-level program specification. *Mathematical logic in computer science* (ed. by B. Dömölki and T. Gergely). 97-109 old.

Aszalós János: Az ANSWER információs rendszerének (IR) axiomatikus leírása. 20-28 old.

Aszalós János: Automatic production of program designs. 81-99 old.