

Přehled publikační činnosti (1976 – 1982)

- [1] *V. Franta, A. Ledvinová, B. Šimečková*: Analýza pneumotachogramů, *Automatizace č.9*, str. 240-242, 1976
 - [2] *A. Ledvinová*: Simulace tepelných procesů v lékařství, *Sborník referátů semináře Simulace netechnických systémů*, str. 13-28, ČVTS, Dobřichovice, 1977
 - [3] *J. Kuneš, A. Ledvinová*: Simulation of the biothermal process in the body of a foundry workman, *Sborník referátů 1. mezinárodní konference Simulation of systems in biology and medicine*, str. 118-125, ČSVTS, Praha, 1978
 - [4] *A. Ledvinová, J. Krasl, J. Vítík*: Zpřesněný model biotermického procesu v lidském těle, *Sborník referátů semináře Simulace systémů v biologii a medicíně*, str. 129-138, ČSVTS, Praha, 1979
 - [5] *J. Kuneš, A. Ledvinová, O. Vavroch*: Simulation of the thermal barrier influence on the thermal process in human body, *Sborník referátů 2. mezinárodní konference Simulation of systems in biology and medicine*, str. 219-228, ČSVTS, Praha, 1980
 - [6] *V. Kotrč, V. Skala, A. Ledvinová, K. Dudáček, J. Dundálek*: Simulační systém MODYS, *Sborník referátů semináře Simulace systémů*, str. 232-233, ČSVTS, Vsetín, 1980
 - [7] *A. Ledvinová*: Základní informace pro cvičení z předmětu Analogové a hybridní počítače, *Pomocný učební text*, Ediční středisko VŠSE, Plzeň, 1980
 - [8] *A. Ledvinová*: Kompartmentový model LTS, *Sborník referátů semináře Lékařská informatika*, str. 41-42, Praha, 1981
 - [9] *A. Ledvinová, D. Andrlová*: Použití počítače ke stanovení diagnózy u pacientů s onemocněním jater, *Sborník referátů semináře Využití počítačů v lékařství a zdravotnictví*, str. 125-127, ČSVTS, Nové Město na Moravě, 1981
 - [10] *A. Ledvinová*: Použití kompartmentových modelů LTS pro simulaci biotermických procesů v lidském těle, *Sborník referátů semináře Simulace systémů v biologii a medicíně*, str. 113 - 118, ČSVTS, Praha, 1981
 - [11] *A. Netrvalová*: Anal - systém pro přípravu studentských úloh ze základů programování analogových počítačů, *Sborník referátů semináře Simulace systémů*, ČSVTS, Šumperk, 1982
 - [12] *A. Netrvalová*: Simulation of the physiological temperature regulation in a man by the segmented compartmental model, *Sborník referátů 3. mezinárodní konference Simulation of systems in biology and medicine*, ČSVTS, Praha, 1982
-