

OBSAH

ÚVOD	1
1. PROLOG ANEB ARS CONIECTANDI	1
2. JAZYK MATEMATIKY	33
3. SPECIÁLNÍ ZOBRAZENÍ	85
ZÁKLADY LINEÁRNÍ ALGEBRY	137
4. LINEÁRNÍ PROSTORY	137
5. MATICE	165
6. SOUSTAVY LINEÁRNÍCH ROVNIC	179
7. MATICOVÁ ALGEBRA	201
8. DETERMINANTY A KVADRATICKÉ FORMY	241
MATEMATICKÁ ANALÝZA	285
9. KONVERGENCE	285