

LITERATURA

- [1] ARAMANOVIČ, I. G. - LUNC, G. I. - EĽSGOĽC, L. E.: Funkcie komplexnej premennej. Operátorový počet. Teoria stability. Bratislava 1973.
- [2] BERMAN, G. N.: Zbierka úloh z matematickej analýzy. SVTL Bratislava 1957.
- [3] BÍLEK, T.: Matematika II. ČVUT Praha 1983.
- [4] BUDINSKÝ, B. - CHARVÁT, J.: Matematika II. SNTL Praha 1990.
- [5] ČERNÝ, I.: Analýza v komplexním oboru. Academia Praha 1983.
- [6] FABIÁNOVÁ, H. - TUMAJER, F.: Matematika II. VŠST Liberec 1991.
- [7] FUKS, E. A. - ŠABAT, B. V.: Funkce komplexní proměnné. Praha 1953.
- [8] KLUVÁNEK, I. - MIŠÍK, L. - ŠVEC, M.: Matematika II. SVTL Bratislava 1961.
- [9] MAČÁK, K. - TUMAJER, F. - ZELINKA, B.: Matematika III. VŠST Liberec 1978.
- [10] MINORSKIJ, V. P.: Sbornik zadač po vyššej matematike. Nauka Moskva 1969.
- [11] NAGY, J. - NOVÁKOVÁ, E. - VACEK, M.: Integrální počet. SNTL Praha 1984.
- [12] NATANSON, I. P.: Kratkij kurs vyššej matematiki. Fizmatgiz Moskva - Leningrad 1963.
- [13] PÍRKO, Z. - VEIT, J.: Laplaceova transformace. SNTL Praha - Alfa Bratislava 1970.
- [14] REKTORYS, K. a kol.: Přehled užití matematiky. SNTL Praha 1968.