

Seznam citované a užitě literatury

I. KOMPLEXNÍ FUNKCE KOMPLEXNÍ PROMĚNNÉ

- [1] ČERNÝ, I.: Základy analýzy v komplexním oboru, Academia Praha 1967.
- [2] FUKS, B.A. - ŠABAT, B.V.: Funkcii kompleksnogo peremennogo i nekot. ich prilozhenija. Moskva 1959.
- [3] HAVELKA, J. - VEVERKA, J.: Diferenciální rovnice. Nekonečné řady. ES VUT, Brno 1987.
- [4] MEZNÍK, I. - KARPÍŠEK, : Matematika IV pro ASŘ. SNTL, Praha 1984
- [5] REKTORYS, K. a spolup .: Přehled užitě matematiky. SNTL, Praha 1981.
- [6] SPENCER, A.J.M. - ENGLAND, A.H., ...: Engineering mathematics, vol.1., 2., VNR, New York 1977.
- [7] ŠULISTA, M.: Základy analýzy v komplexním oboru. SNTL, Praha 1981.
- [8] VEVERKA, J.: Diferenciální počet II. ES VUT Brno, 1986.
- [9] VORÁČEK, J. - ZAPLETAL, J. - ZÁSTĚRA, B.: Matematická analýza III. SNTL, Praha 1984.
- [10] ELIÁŠ, J. - HORVÁTH, J. - KAJAN, J. - ŠULKA, R.: Zbierka úloh z vyššej matematiky, 4.časť, ALFA Bratislava 1970.

II. LAPLACEOVA TRANSFORMACE

- [11] PÍRKO, Z. - VEIT, J.: Laplaceova transformace, SNTL, Praha 1970
- [12] ROMANOVSKIJ, P.I.: Rjady Furie. Teorija polja. Analitičeskije i specialnyje funkciji. Preobrazovanije Laplasa, Gosud.izdatelstvo fiz-mat.litěraturny, Moskva 1959.
- [13] SNEDDON, I.N.: The Use of Integral Transforms, McGraw-Hill, New York 1972.
- [14] VEIT, J.: Integrální transformace. SNTL Praha 1983
- [15] VÍCH, R.: Transformace a některá její použití. SNTL, Praha 1983.
- [9] VORÁČEK, J. - ZAPLETAL, J. - ZÁSTĚRA, B.: Matematická analýza III, SNTL Praha 1984.