

Doporučená literatura

- [MAI] Drábek, Míka: Matematická analýza I, ZČU Plzeň, 1995.
- [MAIII] Míka: Matematická analýza III, ZČU Plzeň, 1993.
- [MA] Mašek: Sběrka úloh z matematiky. Integrální transformace, ZČU Plzeň, 1993.
- [BMR] Brabec, Martan, Rozenský: Matematická analýza I, SNTL Praha, 1986.
- [BH] Brabec, Ilrůza: Matematická analýza II, SNTL Praha, 1986.
- [H] Holenda: Posloupnosti a řady, SNTL Praha, 1990.
- [NN] Nagy, Nováková: Integrální počet, SNTL Praha, 1983.
- [MK] Míka, Kufner: Okrajové úlohy pro obyčejné diferenciální rovnice, SNTL Praha, 1983.
- [N] Nagy: Elementární metody řešení obyčejných diferenciálních rovnic, SNTL Praha, 1983.
- [JKT] Jirásek, Kriegelstein, Tichý: Sběrka řešených příkladů z matematiky, SNTL Praha, 1979 (Alfa, Bratislava 1981).
- [M] Minorskij: Sbornik zadač po vysšcej matematike, Nauka, Moskva, 1977.
- [B] Berman: Sbornik zadač po kurzu matematičeskovo analiza, GITL Moskva.
- [D] Děmidovič: Sbornik zadač i upražněnij po matematičeskomu analizu, Nauka Moskva, 1969.
- [MO] Matušů: Ortogonální systémy, SNTL Praha, 1982.
- [ČKM] Čížek, Kubr, Míková: Sběrka příkladů z matematické analýzy I, ZČU Plzeň, 1995.