

L I T E R A T U R A

- /1/ Batygin V.V., Toptygin I.N.: Sbornik zadač po elektrodinamike, Gostechizdat, Moskva 1962
- /2/ Fuka J., Havelka B.: Elektrina a magnetismus, SPN Praha, 1979
- /3/ Hajko V. a kol.: Fyzika v príkladoch, Alfa, Bratislava 1983
- /4/ Hladík A.: Teorie elektromagnetického pole (skripta MFF UK) SPN Praha 1984
- /5/ Jackson J.D.: Classical Electrodynamics, John Willey, New York 1962
- /6/ Kvasnica J.: Teorie elektromagnetického pole, Academia, Praha 1985
- /7/ Landau L.D., Lifšic E.M.: Elektrodinamika splošnych sred, GITTL, Moskva 1957
- /8/ Mayer D., Polák J.: Metody řešení elektrických a magnetických polí, SNTL, Praha 1983
- /9/ Němec F. a kol.: Příklady z teorie elektromagnetického pole (skripta), ČVUT Praha 1979
- /10/ Stratton J.A.: Electromagnetic Theory, Mc Graw-Hill, New York 1949 (český překlad SNTL Praha 1961)
- /11/ Tamm I.E.: Osnovy teorii električestva, GITTL, Moskva 1954
- /12/ Votruba V., Muzikář Č.: Teorie elektromagnetického pole, Academia, Praha 1955
- /U/ Novotný D.: Teorie elektromagnetického pole (skripta), Pedagogická fakulta v Ústí n.L. 1985
- /EM/ Louda J., Šabart P.: Obecná fyzika II, 1.-3.díl (skripta), Pedagogická fakulta v Ústí n.L., 1985-87