

Literatura

- [1] Bakule R. a kol.: Příklady z elektřiny a magnetismu, 1.vyd., SPN, Praha 1971
- [2] Fuka J.- Havelka B.: Elektřina a magnetismus, 3.vyd., SPN, Praha 1979
- [3] Hajko V. a kol.: Fyzika v příkladech, 5.vyd., Bratislava, Alfa 1983
- [4] Hlavička A. a kol.: Elektřina a magnetismus, část I., SPN, Praha 1966
- [5] Klimeš B.-Kracík J.-Ženíšek A.: Základy fyziky II., 1.vyd., Academia, Praha 1972
- [6] Kolektiv autorů: Sběrka úloh z fyziky, 1.vyd., Pedagogická fakulta v Plzni, Plzeň 1975
- [7] Koubek V. a kol.: Sběrka úloh z fyziky pro gymnázia, II.díl, 1.vyd., SPN, Praha 1989
- [8] Novotný D.: Sběrka příkladů z teorie elektromagnetického pole - I.díl, Pedagogická fakulta v Ústí n.L., Ústí n.L. 1988
- [9] Pilavski M.-Stattler H.: Elektrostatyka – ruch ładunków elektrycznych, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, Warszawa 1990
- [10] Tirpák A.: Úlohy z elektriny a magnetizmu, Přírodovědecká fakulta Univerzity Komenského, Bratislava 1978
- [11] Tomanová E. a kol.: Sběrka úloh z fyziky pro gymnázia, I. díl, SPN, Praha 1988

Jihočeská vědecká knihovna
v Českých Budějovicích
(3)