

Literatura

- [1] Šikula J., Liška M., Vašina P.: Fyzika I, II. VŠ skriptum VUT Brno, 1989.
- [2] Šimoník J.: Sběrka příkladů ze stavební fyziky. Skriptum VUT Brno, 1984.
- [3] Vlčková J.: Sběrka příkladů ze stavební fyziky. Skriptum VUT Brno, 1970.
- [4] Drahokoupilová A., Toman J.: Příklady z fyziky. Skriptum ČVUT Praha, 1974.
- [5] Košina S. a kol.: Fyzika I, II. Zbierka príkladov a úloh. Skriptum SVŠT Bratislava, 1982.
- [6] Kupská J. a kol.: Fyzika - sbírka příkladů. Skriptum VUT Brno, 1990.
- [7] Bureš F. a kol.: Příklady z technické fyziky. Skriptum fakulty chemického inženýrství Praha, 1976.
- [8] Říman E., Slavík B.: Početní příklady z fyziky I. Skriptum ČVUT Praha, 1965.
- [9] Hajko V. a kol.: Fyzika v příkladech. Učebnice, 1983.
- [10] Světlík J.: Sběrka úloh z fyziky. Skriptum VUT Brno, 1970.
- [11] Navarová H., Čermáková E.: Fyzika - sbírka příkladů. Skriptum VUT Brno, 1991.
- [12] Syrový A.: Sběrka příkladů z fyziky. SNTL Praha, 1971.