

Literatura

- [1] N. I. Koškin, M. G. Širkjević, *Spravočnik po elementarnoj fizike*, Nauka, Moskva, 1988.
- [2] D. M. Kirić, *Praktikum za vežbanja iz fizike za medicinare i stomatologe*, Naučna knjiga, Beograd, 1976.
- [3] B. Jovanović, B. Živković, T. Jovanović, *Praktikum iz biofizike*, Niš, 2002.
- [4] V. Vučić, *Osnovna merenja u fizici*, Naučna knjiga, Beograd, 1988.
- [5] N. Novaković, Lj. Stevanović, A. Maluckov, *Praktikum laboratorijskih vežbi iz fizike*, Niš, 1999.
- [6] P. Dimitrijević, S. Zdravković-Milošević, *Praktikum eksperimentalnih vežbi iz fizike*, Niš, 2006.
- [7] S. E. Friš, A. V. Timorjeva, *Kurs opšte fizike, I, II i III*, Beograd, Zavod za izdavanje udžbenika, 1970.
- [8] A. Portis, *Laboratory Physics, Berkeley Physics Laboratory*, McGraw Hill Company, 1990.
- [9] J. Janjić, M. Pavlov, D. Mirjanić, *Praktikum eksperimentalnih vežbi iz fizike*, Naučna knjiga, Beograd, 1987.
- [10] F. Petrović, *Električna merenja*, Naučna knjiga, Beograd, 1986.
- [11] D. D. Venable, A. P. Batra, T. Hubsch, D. Walton and M. Kamal *General Physics Lab Handbook*, Ovaj priručnik se u elektronskoj formi nalazi na veb adresi <http://www.physics1.howard.edu/school/labs/MSIP.html>.

- [12] M. Mladjenović, *Koraci otkrića prirode*, Biblioteka Djordano Bruno, Gradina 1991.
- [13] Halliday, Resnick, Walker, *Fundamentals of Physics*, 7th Edition, Wiley, 2005.
- [14] Paul Peter Urone, *College Physics*, Brooks/Cole Publishing Company, 1978.