

PREDGOVOR

Prilikom pisanja ove zbirke zadataka iz fizike nastojali smo da kroz zadatke obuhvatimo cjelokupno gradivo iz fizike koje se predaje u toku I i II semestra na Saobraćajnom, Tehnološkom fakultetu, Tehničkom fakultetu, Mašinskom i na drugim fakultetima koji slušaju jednogodišnji kurs fizike kao i učenicima gimnazije koji imaju težnju da unaprijede svoje znanje iz fizike.

Za svaku oblast fizike dati su primjeri riješenih zadataka. Ova zbirka riješenih zadataka usklađena je sa udžbenicima V. Vučića, J. Janjića, Ž. Popvića, B. Radivojevića i drugim udžbenicima koji obuhvataju cjelokupno gradivo koje se sluša u toku prvog i drugog semestra..

Smatramo da knjiga može biti korisna i onim učenicima i studentima koji vole fiziku i žele da prošire i unaprijede svoje znanje, osvajaju nagrade od školskog do saveznog i međunarodnog nivoa. U knjizi su zastupljeni složeni zadaci za čije je rješavanje potrebno poznavanje fizičkih zakona, razmišljanje i povezivanje znanja.

Zahvaljujemo svima onima koji su pomogli u realizaciji ove zbirke zadataka kao i recezentima.

Autori