

W roku 1913 przypadała dwudziesta piąta rocznica objęcia przez ś. p. Augusta Witkowskiego katedry Fizyki doświadczalnej w Uniwersytecie Jagiellońskim. Pragnąc uczcić tę okoliczność, grono fizyków polskich, idąc za myślą, rzuconą przez profesora Józefa Kowalskiego, postanowiło wydać zbiorowy tom opracowań i monografij, które przedstawiłyby w zarysie stan różnych zagadnień w Fizyce społecznej. Ten tom miał być poświęcony Augustowi Witkowskiemu. Redakcja „Prac Matematyczno-Fizycznych“ rzuconą myśl przyjęła z radością i starała się ją urzeczywistnić. Prace napływały liczne i obszerne: zamiast tomu należało pomyśleć o wydaniu dwóch. Niestety, gdy druk niniejszego tomu XXIV „Prac“ już był znacznie posunięty, ś. p. August Witkowski został wydarty nauce i krajowi († 21. I. 1913). Składając na Jego grobie tom niniejszy, do którego, jako część drugą wspólnej całości, wkrótce dołączymy XXV-y, pragniemy wyrazić, w tej wiązance opracowań i rozpraw, hołd głębokiej czci i niewygasłej wdzięczności, które, wraz z fizykami polskimi, żywimy dla pamięci Zmarłego.

Redakcja „Prac Matematyczno-Fizycznych”.