

„FILOZOFIA NAUKI”

W 1993 roku powołany został do życia Kwartalnik *Filozofia Nauki*. Kwartalnik wydawany jest w Instytucie Filozofii Uniwersytetu Warszawskiego; przewodniczącym Rady Programowej jest Zdzisław Augustynek, a redaktorem naczelnym - Jacek Juliusz Jadacki. Czasopismo poświęcone jest interdyscyplinarnym zagadnieniom łączącym filozofię z takimi naukami szczegółowymi, jak matematyka, logika, fizyka, biologia, psychologia etc. *Filozofia Nauki* ma zamiar publikować prace autorów polskich i obcych, zajmujących się głównie teorią wiedzy, teorią języka, ontologią, prakseologią - a także prace przedstawicieli nauk szczegółowych, zainteresowanych problematyką filozoficzną.

Pierwszy numer *Filozofii Nauki* zawiera m. in. artykuły poświęcone problematyce ontologicznej (Czesław Lejewski „Logika, ontologia i metafizyka”, Zdzisław Augustynek „Ewentyzm a punktyzm”); logice formalnej i metodologii nauk (Stanisław Surma „O alternatywach teiodowodowej metalogiki”, Leszek Nowak „Metoda zmiennych relewantnych a idealizacja”); zagadnieniom filozoficznym w fizyce, biologii, psychologii i matematyce (prace Michała Tempczyka, Władysława Kunickiego-Goldfingera i Jerzego Bobryka oraz wywiad ze znanym angielskim matematykiem Rogerem Penrosem). Następny, podwójny numer kwartalnika poświęcony w całości Marianowi Przełckiemu. Zawiera między innymi wybór najważniejszych prac tego autora, zebranych pod wspólnym tytułem *Studia z metodologii formalnej*, i zgrupowanych w następujące działy tematyczne: *definiowanie, semantyka, empiryzm, idealizacja, analityczność, ontologia i epistemologia*. W dalszych numerach ukazywać się będą m. in. artykuły: Jerzego Rayskiego o unifikacji w fizyce, Eugeniusza Abskiego o nihilistycznych rachunkach Zdzisława i Jana Tytkowa na temat automatyzacji odkryć naukowych.