

SPIS TREŚCI

ROZPRAWY

Stanisław Mazierski, Geneza i rozwój pojęcia prawa przyrody. I. Prawa deterministyczne.	5
Notion of Law of Nature: Origins and Development I. Deterministic Laws (Sum.)	11
Mieczysław Lubański, Matematyka a rzeczywistość	12
Mathematics and Reality (Sum)	23
Zygmunt Hajduk, Problem akceptacji hipotez u R. Carnapa	25
Acceptance of Hypotheses in Carnap (Sum.)	36
Stanisław Kiczuk, Z. Zawirskiego koncepcja teorii fizycznej na tle innych ujęć	37
Z. Zawirski's Conception of Theory of Physic as Compared to other Formulations (Sum.)	50
Włodzimierz Sedlak, Dzieje rzeki Kamiennej	51
History of the River Kamienna (Sum.)	69
Krzysztof Szpanbruker, Wpływ zjawisk akustycznych na organizm	71
Influence of Acoustic Phenomena on the Organism (Sum.)	76
Stanisław Zięba, Istota życia w monistycznych i pluralistycznych teoriach bytu	77
Essence of Life according to Monistic and Pluralistic Theories of Being (Sum.)	88
Józef Zon, Wpływ naturalnego środowiska elektromagnetycznego na człowieka	89
The influence of natural electromagnetic environment on man: radio and ultra-low frequencies (Sum.)	100

SPRAWOZDANIA I RECENZJE

Stanisław Mazierski, Stanowisko E. Gilsona wobec zagadnienia celowości	101
Józef, Jacek Wątroba, Nieskończoność czasu według Zdzisława Augustynka	106
F. Pichler, Mathematische Systemtheorie, Dynamische Konstruktionen. (Mieczysław Lubański)	114
W.A. Ambarcumian, Filozofskie woprosy nauki o Wsjelennoj; Sbornik dokładow, wystuplenij i statiej. (Mieczysław Lubański)	117
P.W. Kopnin, Gnoseologiczeskije i logiczeskije osnovy nauki. (Mieczysław Lubański)	120
Mario Bunge, Foundations of Physics. (Zygmunt Hajduk)	122
Francois Jacob, La logique du wivant. Une histoire de L'hérédite. (Stanisław Zięba)	123
Michael Ruse, The Philosophy of Biology. (Czesław Biedulski)	129
David L. Hull, Philosophy of Biological Science. (Czesław Biedulski)	131