

## SPIS TREŚCI

### ROZPRAWY

Konrad Rudnicki, Podstawy obserwacyjne teorii kosmologicznych . . . . .	5
Observational Data of Cosmological Theories (Sum.) . . . . .	21
Stanisław Mazierski, Zagadnienie kryteriów uznawania twierdzeń ogólnych za prawa przyrodnicze . . . . .	23
Criteria of Acceptation the General Statements as Natural Laws (Sum.)	42
Michał Heller, Kopernikowskie układy odniesienia w ogólnej teorii względności . . . . .	43
Copernican Systems of Reference in General Relativity (Sum.) . . . . .	52
Mieczysław Lubański, Filozoficzne aspekty teorii informacji . . . . .	53
Philosophical Aspects of Information Theory (Sum.) . . . . .	64
Włodzimierz Sedlak, Paleobiochemiczne problemy wczesnych stadiów życia	65
Paleobiochemical Problems of the Early Phases of Life (Sum.) . . . . .	86
Antoni Jerzy Czyżewski, Zagadnienie autonomizacji biologii (Część II)	89
The Question of Autonomy of Biology (Part II) (Sum.) . . . . .	105
Czesław Biedulski, Teleologiczna interpretacja przyrody u polskich neotomistów . . . . .	107
Teleological Interpretation of Nature by Polish Neothomists (Sum.) . . . . .	124
Krystyna Szpanbrucker, Wpływ jonów metali ciężkich i światła na rośliny zielone. Działanie chlorku rtęci na świetle i w ciemności na oddychanie i fotosyntezę <i>Lemna perpusilla Torrey</i> . . . . .	125
The Influence of the Iones of Heavy Metals and of Light on Green Plants. The Effect of Chloride of Mercury in Light and Darkness on Breating and Photosynthesis <i>Lemna perpusilla Torrey</i> (Sum.) . . . . .	133

### SPRAWOZDANIA

Ks. Tadeusz Wojciechowski, Spór o teorie czasu . . . . .	135
Der Streit um die Zeittheorien (Zfs.) . . . . .	140
Zygmunt Hajduk, Reprezentatywne ujęcia genezy ruchu . . . . .	141
Representative Approach to Motion Genesis (Sum.) . . . . .	148

### RECENZJE

Stanisław Mazierski, Elementy kosmologii filozoficznej i przyrodniczej (Włodzimierz Sedlak, Zygmunt Hajduk) . . . . .	149
Teorija sistiem i biologija (Mieczysław Lubański) . . . . .	150
Volkang Stegmüller, Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und analytischen Philosophie. Bd. 2: Theorie und Erfahrung (Zygmunt Hajduk) . . . . .	152
Lothar Krauth, Die Philosophie Carnaps (Zygmunt Hajduk) . . . . .	155
Günther Ludwig, Deutung des Begriffs physikalische Theorie und axiomatische Grundlegung der Hilbertraumstruktur der Quantenmechanik durch Hauptsätze des Messens (Zygmunt Hajduk) . . . . .	157
Victor Kraft, Mathematik, Logik und Erfahrung (Zygmunt Hajduk) . . . . .	159