

Zagadnienia Filozoficzne w Nauce
XX

SPIS TREŚCI

ARTYKUŁY _____

David C. Lindberg Ronald L. Numbers	Metahistoryczne uwagi o konflikcie nauki i teologii	3
Edwin Przeszlowski	Koncepcja historii kosmologii w „Krótkiej historii czasu” S. W. Hawkinga (cz. II)	20
Krystian Sowa	Nadzieja na elektroniczną świadomość	49
Michał Heller	Czy świat jest racjonalny?	66
Krzysztof Wójtowicz	O losowaniu liczby z odcinka	79
Zbigniew J. Kępa	Reinterpretacja myśli ewolucyjnej Nusbauma–Hilarowicza w okresie stalinowskim	92
Joanna Ropek	Metodologia systemowa a filozofia przyrody	108
<i>IN MEMORIAM: Prof. dr Karl Schmitz–Moormann</i> _____		117
<i>KONFERENCJE I SYMPOZJA</i> _____		
Michał Heller	Obserwacyjne badanie historii wszechświata	119
Michał Heller	Biblia a nauka	122

Zbigniew Liana	Filozoficzne i naukowo–przyrodnicze elementy obrazu świata	124
Michał Heller	Przyszłość nauki już się zaczęła	126
<i>SPRAWOZDANIA</i> _____		
Peter Mlinarcik	Seminarium naukowe z filozofii przyrody	129
<i>PUBLIKACJE OBI</i> _____		
<i>RECENZJE</i> _____		
Michał Heller	Filozofia Einsteina	139
Michał Heller	Dyskusja Hawking–Penrose	141
Michał Heller	Zasada Macha	142
Michał Heller	Popularyzacja nauki kiedyś i dziś	144
Michał Heller	Ślepy zoolog	146
Zbigniew Wolak	Ukryte teorie	148
Paweł Kawalec	Nauki kognitywne a problem Kanta	150
<i>LEKTURY OBI</i> _____		

Redaguje *Jacek Dembek, Stanisław Gil, Michał Heller,*
zespół: *Zbigniew Liana, Janusz Mączka, Alicja Michalik,*
Włodzimierz Skoczny, Jacek Włodarczyk,
Józef Życiński

Adres *Zagadnienia Filozoficzne w Nauce*
Redakcji: Wydział Filozoficzny PAT
Ośrodek Badań Interdyscyplinarnych
ul. Franciszkańska 1
31-004 Kraków

Opracowanie *Mirosław Krzyszkowski*
graficzne:

Skład: *Khoker-Dapas, Agencja Edycyjna, Kraków*

Dystrybucja: *BMR*
ul. Radziwiłłowska 29/6
31-026 Kraków
tel./fax (0-12) 22-10-18

Publikacja dotowana przez Komitet Badań Naukowych

ISSN 0867-8286

© Copyright by Ośrodek Badań Interdyscyplinarnych
Kraków

Wydawnictwo Biblos Tarnów 1997

Ośrodek Badań Interdyscyplinarnych Kraków