

Spis treści

Od Redakcji	9
-------------------	---

CZĘŚĆ I

Słowo wstępne	13
WOJCIECH WRZOSEK <i>Jerzego Topolskiego projekt metodologii historii</i>	15
ANDRZEJ KLAWITER, KRZYSZTOF ŁASTOWSKI <i>Leszek Nowak i jego koncepcje z filozofii nauki, filozofii społecznej i metafizyki</i>	25
ANNA PAŁUBICKA <i>Jerzego Kmity metodologiczny ogląd świata</i>	43
PAWEŁ ZEIDLER, ROMAN KUBICKI <i>Metodologia badań nad sztuką w ujęciu Włodzimierza Ławniczaka</i>	57
BARBARA KOTOWA <i>Metodologiczne i pozametodologiczne aspekty rozwoju nauki w perspektywie badawczej Krystyny Zamiary</i>	67
ARTUR DOBOSZ <i>Kilka uwag na temat koncepcji semantyki Jerzego Kmity</i>	81

CZĘŚĆ II

Słowo wstępne	95
MAREK SIKORA <i>Pytanie: „Dlaczego istnieje raczej coś niż nic?” w świetle refleksji nad laboratoryjną praktyką badawczą</i>	97

ANDRZEJ W. NOWAK	
<i>Ontologia czy polityka wiedzy? Wyobrażenia socjologiczna a społeczne studia nad nauką</i>	119
MARIOLA KUSZYK-BYTNIEWSKA	
<i>Znanięcki i Husserl o rzeczywistości kulturowej i jej badaniu. Onto-epistemologiczna interpretacja współczynnika humanistycznego</i>	145
RADOSŁAW KAZIBUT	
<i>„Wojny o naukę” – geneza, strony konfliktu i problemy do rozwiązania</i>	183
ANDRZEJ KRASIŃSKI	
<i>Analiza krytyczna koncepcji dwóch kultur nauki Petera Galisona</i>	209
ŁUKASZ AFELTOWICZ	
<i>Od eksperymentów psychologicznych do komputerowych symulacji odkryć naukowych: wprowadzenie do kognitywnych studiów nad nauką i technologią</i>	231
KRZYSZTOF ABRISZEWSKI	
<i>Przepełniony świat zbiorowości w obliczu innowacji technicznej. Przypadek USOS-a</i>	269
Instrukcja dla autorów	293
Lista recenzentów w 2013 roku	297

Contents

From Editors	9
CHAPTER I	
Preface	13
WOJCIECH WRZOSEK <i>Jerzy Topolski's Project of the Methodology of History</i>	15
ANDRZEJ KLAWITER, KRZYSZTOF ŁASTOWSKI <i>Leszek Nowak's Philosophy of Science, Social Philosophy and Metaphysics ..</i>	25
ANNA PAŁUBICKA <i>Jerzy Kmita's Methodological View of the World</i>	43
PAWEŁ ZEIDLER, ROMAN KUBICKI <i>The Methodology of Research on Art According to Włodzimierz Ławniczak ...</i>	57
BARBARA KOTOWA <i>Methodological and Non-Methodological Aspects of the Development of Science as Seen from Krystyna Zamiara's Research-Oriented Perspective</i>	67
ARTUR DOBOSZ <i>Some Remarks on Jerzy Kmita's Concept of Semantics</i>	81
CHAPTER II	
Preface	95
MAREK SIKORA <i>The Question "Why is There Something Rather Than Nothing?" In Light of a Reflection on the Practice of Laboratory Research</i>	97
ANDRZEJ W. NOWAK <i>The Ontology or Politics of Knowledge? Sociological Imagination and Social Studies of Science</i>	119

MARIOLA KUSZYK-BYTNIEWSKA	
<i>Znanięcki and Husserl on Cultural Reality and Studies of This Reality: An Onto-Epistemological Interpretation of The Humanistic Coefficient</i>	145
RADOSŁAW KAZIBUT	
<i>Science Wars – Origin, Warring Parties and the Problems to Be Solved.....</i>	183
ANDRZEJ KRASIŃSKI	
<i>Critical Analysis of Peter Galison’s Concept of Two Cultures of Science</i>	209
ŁUKASZ AFELTOWICZ	
<i>From a Psychological Experiment to Computer Simulations of Scientific Discoveries: An Introduction to Cognitive Studies of Science and Technology.....</i>	231
KRZYSZTOF ABRISZEWSKI	
<i>The Divided Collective World in the Face of Technological Innovation: The Case of USOS</i>	269
Instruction for Authors	293
List of Reviewers in 2013	297