

## BIBLIOGRAFIA

- Grünbaum A.: Preface, [w:] H. Melsberg, Time, Causality, and the Quantum Theory. Studies Philosophy of Science, Vol. I: Essay on the Causal Theory of Time, ed. R. S. Cohen, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht–Boston–Londyn 1979.
- Heller M., Mączka J.: Krakowska filozofia przyrody w okresie międzywojennym, (Prace Komisji Historii Nauki, t. VI), Polska Akademia Umiejętności, Kraków 2004.
- Kłosak K.: Materializm dialektyczny, Kraków 1948.
- Z teorii i metodologii filozofii przyrody, Księgarnia Św. Wojciecha, Poznań 1980.
- Kociuba M.: Tadeusz Garbowski i filozofia jednorodności, „Zagadnienia Filozoficzne w Nauce” 36(2005), s. 3-30.
- Liana Z., Michalik A. (red.), Filozofia a nauka w myśl księdza Kazimierza Kłosaka, Biblos–OBI, Tarnów–Kraków 2004.
- Mazierski S.: Determinizm i indeterminizm w aspekcie fizykalnym i filozoficznym, TN KUL, Lublin 1961.
- Prolegomena do filozofii przyrody inspiracji aristotelesowo-tomistycznej, TN KUL, Lublin 1969.
- Elementy kosmologii filozoficznej i przyrodniczej, Księgarnia Św. Wojciecha, Poznań 1972.
- Melsen G. A. van: Filozofia przyrody, IW PAX, Warszawa 1963.
- Piesko M.: Naukowa metafizyka Zygmunta Zawirskiego, (Rozprawy OBI), OBI–Biblos, Kraków–Tarnów 2004.
- Senderecka M.: Władysław Heinrich – życie i twórczość, [w:] W. Heinrich, Teoria poznania. Tekst – komentarze, red. J. Mączka, R. Janusz, M. Senderecka, (Źródła: Filozofia przyrody – Filozofia nauki), OBI–Biblos, Kraków–Tarnów 2005, s. 9-24.
- Starzec K.: Dwie interpretacje myśli Mariana Smoluchowskiego, „Zagadnienia Filozoficzne w Nauce” 35(2004), s. 66-102.
- Wolak Z.: Naukowa filozofia Koła Krakowskiego, „Zagadnienia Filozoficzne w Nauce” 36(2005), s. 97-122.
- Woleński J.: Filozoficzna Szkoła-Lwowsko-Warszawska, PWN, Warszawa 1985.
- „Zagadnienia Filozoficzne w Nauce” 25 (1999). Materiały dotyczące historii OBI.

THE BEGINNINGS OF THE CENTER FOR INTERDISCIPLINARY RESEARCH  
IN CRACOW

## Summary

We present a short account of the early history of the Center for Interdisciplinary Research in Cracow. These beginnings go back to the inter-war period when the tradition was established of close interactions between philosophers and scientists, especially physicists (Smoluchowski, Natanson). In the post-war period, under the communist regime, this tradition was continued at the Theological Institute (later the Pontifical Academy of Theology) in Cracow, erected by Cardinal Wojtyła, the then archbishop of Cracow, after the Theological Faculty had been removed from the Jagiellonian University by the communists. The collaboration of the Cracow Center with the Catholic University of Lublin and with the Warsaw Academy of Theology is briefly described, and the style of philosophy in Cracow presented.

*Summarised by Authors*