

## Wstęp

W obecnym, 59 numerze „Zagadnień Filozoficznych w Nauce”, czytelnik znajdzie artykuły, które były uprzednio prezentowane w formie referatów podczas posiedzeń Komisji Polskiej Akademii Umiejętności. Do 2012 roku istniały w PAU dwie różne komisje podejmujące tematykę filozoficzną: Komisja *Fides et Ratio*, kierowana przez ks. prof. Michała Hellera oraz Komisja Filozofii Nauk Przyrodniczych, kierowana przez prof. Jerzego Janika. Po niespodziewanej śmierci prof. J. Janika, obydwie komisje połączyły się, przyjmując nazwę Komisja Filozofii Nauk. Komisja ta kontynuuje zgłębianie tematyki podejmowanej przez poprzednie Komisje.

Obszar zainteresowań wszystkich tych komisji jest bliski profilowi naukowemu „Zagadnień”. Uzasadnia to decyzję publikowania wybranych referatów, będących owocem prac wspomnianych komisji, w formie trzech numerów specjalnych „Zagadnień Filozoficznych w Nauce”.

Artykuły zamieszczone w niniejszym numerze nie odzwierciedlają chronologii wystąpień w PAU. Numer ten został zredagowany tematycznie i stanowi wybór wystąpień z różnych

okresów działania komisji. Obecny zestaw artykułów skupia się wokół tematyki filozofii fizyki. Poprzednie numery (57 i 58) poświęcone były zagadnieniom relacji nauki i religii oraz filozofii matematyki.

Opublikowany w obecnym numerze „Zagadnień” artykuł profesora Jerzego Janika został zredagowany po śmierci Autora na podstawie trzech krótkich, ale wzajemnie uzupełniających się esejów.

Publikowanie tych materiałów w „Zagadnieniach” jest możliwe dzięki życzliwości władz Polskiej Akademii Umiejętności, którym redakcja „Zagadnień Filozoficznych w Nauce” wyraża serdecznie podziękowanie.

Redakcja