

Jest lub był członkiem rad naukowych i redakcyjnych m.in. w: International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), European Environment Agency, European Commission, European Consultative Forum on the Environment and Sustainable Development, GEF-Poland Small Grant Programme, Instytucie Ochrony Środowiska, Ojowskim Parku Narodowym, Centrum Badani nad Środowiskiem Przyrodniczym UW, Ambio (Szwedzka Królewska Akademia Nauk), International Journal of Agricultural Resources, Governance and Ecology, Ecological Economics oraz Environmental and Resource Economics (Elsevier), gdzie pełni funkcję zastępcy redaktora naczelnego.

#### Stypendia i nagrody:

- Nagroda MEN za książkę Costing Nature in a Transition Economy (2001)
- Nagroda Ekoprofit "Jakość dla środowiska" (2001)
- Nagroda MEN za udział w publikacji Transforming the Polish Economy (1995)
- Pew Scholar Award in Conservation and Development (1993-1996)
- Valfrid Paulsson Guest Professor, The Beijer Institute of Ecological Economics, Szwedzka Królewska Akademia Nauk (1992-1993)
- Fulbright Visiting Fellow na University of Colorado-Boulder (1988-89)

#### Wybrane publikacje:

- "Sustainability and co-benefits of climate protection" (Mikołaj Czajkowski – współautor), w: K. D. John, D. T. G. Ruebbelke (red.), *Benefits of Environmental Policy*, s. 24-35, Routledge, London 2009
- "Sustainability Indicators: An Economist's View", w: T. Hak, B. Moldan i A. L. Dahl (red.), *Sustainability Indicators. A Scientific Assessment*, s. 97-105, Island Press, Washington, DC, 2007
- "Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych", PWE, Warszawa 2004
- "Instruments for water management at the drainage basin scale", *Ecological Economics* 47(1): 43-51, 2003
- "Wiara i nauka a sprawiedliwość międzypokoleniowa", w: A. Białecka i J. J. Jadacki (red.), *U progu trzeciego tysiąclecia. Człowiek – Nauka – Wara*, Wydawnictwo Naukowe Semper, Warszawa, 2001
- "Costing Nature in a Transition Economy: Case Studies in Poland", Edward Elgar Publishing, 2000

[Więcej](#)

#### Oferowane wykłady:

- Environmental and Resource Economics
- International Environmental Cooperation
- Advanced Microeconomics
- Mikroekonomia zaawansowana
- Seminarium magisterskie z zakresu ekonomii ochrony środowiska
- Seminarium licencjackie z zakresu ochrony środowiska w przedsiębiorstwie
- Programowanie matematyczne i teoria gier
- Ekonomia przedsiębiorstwa
- Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych
- Międzynarodowa współpraca ekologiczna
- Modelowanie ekologiczno-ekonomiczne
- Równania różniczkowe i różnicowe