

- publikacje

Blisko 80 prac, z których większość opublikowana w prestiżowych czasopismach takich jak *Journal of Chemical Physics* (26), *Chemical Physics Letters* (10), *Journal of Physical Chemistry*, *Advances in Quantum Chemistry*, *Theoretica Chimica Acta*, *Journal of the American Chemical Society*, *Molecular Physics*, *International Journal of Quantum Chemistry*.

- konferencje naukowe

Około 60 prezentacji na krajowych i zagranicznych konferencjach naukowych.

- staże zagraniczne

- dwa staże długoterminowe w Quantum Theory Project, University of Florida, Gainesville, USA: 1982 - 1984 (24 miesiące), 1988 - 1989 (16 miesięcy)
- kilkanaście staży krótkoterminowych (1 - 6 miesięcy) w uniwersytetach amerykańskich (University of Florida, Gainesville; University of Delaware, Newark; Michigan State University, Lansing; Ohio State University, Columbus).

- projekty badawcze

- udział w projekcie europejskim COST:
Towards a new level of accuracy in computations of molecular structure, molecular properties, spectroscopy and thermochemistry, Action D26, Working Group WG01202, 2002 - 2006.
- kierowanie pięcioma grantami KBN w latach 1995 - 2006

- inne

- recenzje prac naukowych dla czasopism: *Journal of Chemical Physics*, *Journal of Physical Chemistry*, *Chemical Physics Letters*, *Polish Journal of Chemistry*
- siedem recenzji prac doktorskich
- trzy recenzje dotyczące mianowania na stanowisko profesora nadzwyczajnego lub zwyczajnego