

Literatura:

1) Efekt Casimira:

- S. K. Lamoreaux, Rep. Prog. Phys. 68, 201-236 (2005).
M. Bordag, U. Mohideen, V. M. Mostepanenko, Phys. Rep. 353, 1-205 (2001).

2) Pomiar bez oddziaływania

odnośniki w preprintie L. Vaidmana, quant-ph/010381

3) Faza Berry'ego:

W. Dittrich, M. Reuter, Classical and Quantum Dynamics, Springer, 2001.

4) Funkcja Wignera:

I. Białynicki-Birula, M. Cieplak, J. Kamiński, Teoria Kwantów, PWN, 2001.

W. P. Schleich, Quantum Optics in Phase Space, Wiley-VCH, 2001.

5) Algebra operatorów:

L. Mandel, E. Wolf, Optical Coherence and Quantum Optics, Cambridge, 1995.

S. M. Barnett, P. M. Radmore, Methods in Theoretical Quantum Optics, Oxford, 2002.

6) Quasi-rozkłady P i Q:

L. Mandel, E. Wolf, Optical Coherence and Quantum Optics, Cambridge, 1995.