

Imię i nazwisko: Paweł Strzelecki

Główna afiliacja: Instytut Statystyki i Demografii, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Warszawa Narodowy Bank Polski, Warszawa

Liczba cytowań: 167.0. Liczba autocytowań: 5 (2.91 %). H-index: 7.0

Liczba artykułów: 18.0. Liczba książek: 1.0. Rozdziały: 2.0. Papers: 27.0

Rok rozpoczęcia działalności naukowej: 2005. Ostatni aktywny rok: 2022.

Wybrane artykuły lub inne prace z usługi Cross-Ref:

Paweł Edmund Strzelecki 1797–1873, DOI: 10.5040/9781474230636.0021

Paweł Edmund Strzelecki: Pisma Wybrane -- A Selection of His Works and Letters, DOI: 10.2307/1792117

“New Romanticism” in the Works of Polish Composers After 1975, DOI: 10.3726/b20094

Machine Learning for Biomedical Application, DOI: 10.3390/app12042022

Thin Colloidal Crystals, DOI: 10.1103/physrevlett.50.900

Poland's Labour Market Adjustment in Times of Economic Slowdown WDN3 Survey Results, DOI: 10.2139/ssrn.2804971

A Regression Discontinuity Evaluation of Reducing Early Retirement Eligibility in Poland, DOI: 10.2139/ssrn.3273736

Asymmetric modes in multiphase electric drives, DOI: 10.1109/icepds47235.2020.9249085

Neue Projektionen der Bevölkerung in Österreich nach dem Religionsbekenntnis, DOI: 10.1553/0x003d0a79

Hardy space estimates for higher order differential operators, DOI: 10.1512/iumj.2001.50.2073

A Review on Synthetic Ester Liquids for Transformer Applications, DOI: 10.3390/en13236429

Regularity of generalized sphere valued p -harmonic maps with small mean oscillations, DOI: 10.1007/s00229-003-0416-y

Pointwise inequalities for Sobolev functions revisited, DOI: 10.1512/iumj.2002.51.2162

Four Level Diode-Clamped Back-To-Back Converter with active DC link voltage control, DOI: 10.1109/cpe.2013.6601151

Poland's Exceptional Performance During the World Economic Crisis: New Growth Accounting Evidence, DOI: 10.2139/ssrn.2646562

Efficiency of the Cepheid Xpert vanA/vanB assay for screening of colonization with vancomycin-resistant enterococci during hospital outbreak, DOI: 10.1007/s

Artificial Neural Network Mixed-Signal Prototype System for Model Parameter Identification, DOI: 10.1007/978-1-4615-5651-0_15

Regularity of p -harmonic maps from the p -dimensional ball into a sphere, DOI: 10.1007/bf02567710

New Times, Old Beliefs: Projecting the Future Size of Religions in Austria, DOI: 10.1553/0x003d0a7b

Continuous Versions of the (Dirichlet) Drawer Principle, DOI: 10.1080/07468342.1999.11974055

Dominujący współpracownicy: