

1. **Dr Marcin Bober, dr hab. Michał Zawada, prof. UMK** (udział po 50%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Characterisation and feasibility study for superradiant lasing in ^{40}Ca atoms” w „Optics Express”.
Praca indeksowana w bazie: Scopus
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.669
Punktacja: 140
2. **Prof. dr hab. inż. Daniel Makowiecki** (udział 100%) z Wydziału Nauk Historycznych za publikację „Early agricultural colonisation of peripheral areas of loess uplands : new data from Sandomierz Upland, Poland” w „Antiquity”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.613
Punktacja: 200
3. **Dr hab. Andrzej Mróz, prof. UMK** (udział 100%) z Wydziału Matematyki i Informatyki za publikację „Quadratic algorithm to compute the Dynkin type of a positive definite quasi-Cartan matrix” w „Mathematics of Computation”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.070
Punktacja: 140
4. **Dr hab. Jarosław Horowski, prof. UMK** (udział 100%) z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych za publikację „Education for self-forgiveness as a part of education for forgiveness” w Journal of Philosophy of Education.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.813
Punktacja: 100
5. **Dr hab. Myroslav Sprynskyy, prof. UMK** z Wydziału Chemii, **dr Viorica Railean-Plugaru, dr hab. Paweł Pomastowski** z Interdyscyplinarnego Centrum Nowoczesnych Technologii, **prof. dr hab. Bogusław Buszewski** (udział po 25%) z Wydziału Chemii za publikację „Synthesis and antibacterial activity of (AgCl, Ag)NPs/diatomite hybrid composite” w „Materials (Basel)”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140
6. **Dr Anna Gołębiewska, prof. dr hab. Sławomir Rybicki** (udział po 50%) z Wydziału Matematyki i Informatyki za publikację „Connected sets of solutions of symmetric elliptic systems” w „Nonlinear Analysis : theory, methods and applications”.
Praca indeksowana w bazie: Scopus
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.587
Punktacja: 140

7. **Prof. dr hab. Halina Kaczmarek** (udział 80%), **dr Marta Ziegler-Borowska** (20%) z Wydziału Chemii za publikację „Recent achievements in polymer bio-based flocculants for water treatment” w „Materials (Basel)”.
Praca indeksowana w bazie: Web of Science Core Collection
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140
8. **Dr Monika Lewandowska** (udział 100%) z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych za publikację „Electrophysiological correlates of focused attention on low- and high-distressed tinnitus” w „PLoS One”.
Praca indeksowana w bazie: Web of Science Core Collection
Praca indeksowana w bazie: Scopus
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.740
Punktacja: 100
9. **Dr hab. Joanna Bruzda, prof. UMK** (udział 100%) z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania za publikację „Demand forecasting under fill rate constraints : the case of re-order points” w „International Journal of Forecasting”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.825
Punktacja: 140
10. **Mgr Grażyna Czeszewska-Rosiak** (udział 5%), **dr hab. Emilia Wilmowicz, prof. UMK** (udział 95%) z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych za publikację „Drought disrupts auxin localization in abscission zone and modifies cell wall structure leading to flower separation in yellow lupine” w International Journal of Molecular Sciences.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.556
Punktacja: 140
11. **Dr Krzysztof Celuch** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania (udział 100%) za publikację „The impact of artificial intelligence on event experiences : a scenario technique approach” w „Electronic Markets”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.981
Punktacja: 140
12. **Dr Krzysztof Celuch** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania (udział 100%) za publikację „Experience design and the dimensions of transformative festival experiences” w „International Journal of Contemporary Hospitality Management”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:

5.667

Punktacja: 140

13. **Dr hab. Alicja Chruścińska, prof. UMK** (udział 45%), **dr Piotr Palczewski** (udział 45%), **dr Magdalena Biernacka** (udział 10%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Measurement of the paleodose in luminescence dating using the TM-OSL” w „Measurement”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.364

Punktacja: 200

14. **Prof. dr hab. Wiesław Deptuła** (udział 100%) z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych za publikację „Immune functions of erythrocytes in Osteichthyes” w „Frontiers in Immunology”.

Impact Factor: 5.085

Punktacja: 140

15. **Dr hab. Anna Zawadzka, prof. UMK** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Transition metals induce control of enhanced NLO properties of functionalized organometallic complexes under laser modulations” w „Scientific Reports”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.998

Punktacja: 140

16. **Dr hab. Zbigniew Rafiński, prof. UMK** (udział 100%) z Wydziału Chemii za publikację „N-heterocyclic carbene-catalyzed enantioselective intramolecular annulations to construct benzo-fused pyranones with quaternary stereocenter” w „Advanced Synthesis and Catalysis”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.851

Punktacja: 140

17. **Prof. dr hab. Alina Sionkowska** (udział 100%) z Wydziału Chemii za publikację „Collagen based materials in cosmetic applications : a review” w „Materials (Basel)”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057

Punktacja: 140

18. **Dr Daniel Rumiński** (udział 60%), **dr Spozmai Panezai** (udział 20%), **dr hab. Ireneusz Grulkowski, prof. UMK** (udział 20%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „In vivo SS-OCT imaging of crystalline lens sutures” w „Biomedical Optics Express”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.921

Punktacja: 140

19. **Dr Maciej Prarat** (udział 60%), **mgr Daria Jagiełło** (udział 40%) z Wydziału Sztuk Pięknych za publikację „Watermills and windmills as monuments in Poland : protection of cultural heritage in situ and in open-air museums” w „Muzeológia a Kultúrne Dedičstvo”.
Punktacja: 200
20. **Dr hab. Krzysztof Mazurek, prof. UMK** (udział 43%), **dr Sebastian Drużyński** (udział 37%), **dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK** (udział 15%), **mgr Adriana Wróbel-Kaszanek** (udział 5%) z Wydziału Chemii za publikację „Lanthanum enriched TiO₂-ZrO₂ hybrid material with tailored physicochemical properties dedicated to separation of lithium and cobalt(II) raising from the hydrometallurgical stage of the recycling process of lithium-ion batteries” w „Hydrometallurgy”.
Praca indeksowana w bazie: Scopus
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.338
Punktacja: 140
21. **Mgr Oleksandra Pryshchepa** (udział 40%), **dr hab. Paweł Pomastowski** (udział 30%) z Interdyscyplinarnego Centrum Nowoczesnych Technologii, **prof. dr hab. Bogusław Buszewski** (udział 30%) z Wydziału Chemii za publikację „Silver nanoparticles : synthesis, investigation techniques, and properties” w „Advances in Colloid and Interface Science”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 9.922
Punktacja: 200
22. **Dr Agnieszka Tafelska-Kaczmarek** (udział 100%) z Wydziału Chemii za publikację „Synthesis, absolute configuration, antibacterial, and antifungal activities of novel benzofuryl β-amino alcohols” w „Materials (Basel)”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140
23. **Dr hab. Sławomir Wacewicz, prof. UMK, prof. dr hab. Przemysław Żywiczyński** (udział po 50%) z Wydziału Humanistycznego za publikację „Language in language evolution research : in defense of a pluralistic view” w „Biolinguistics”.
Punktacja: 200
24. **Dr Szymon Śmiga** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Improved solid stability from a screened range-separated hybrid functional by satisfying semiclassical atom theory and local density linear response” w „Physical Review”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.575
Punktacja: 140

25. **Ks. dr hab. Piotr Roszak, prof. UMK, mgr Jan Wótkowski** (udział po 50%) z Wydziału Teologicznego za publikację „Microaggressions and discriminatory behaviour towards religious education teachers in polish schools” w „British Journal of Religious Education”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.306
Punktacja: 140
26. **Dr Maciej Koprowski** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „NEPSC2, the North Ecliptic Pole SCUBA-2 survey: 850- μ m map and catalogue of 850- μ m-selected sources over 2 deg²” w „Monthly Notices of the Royal Astronomical Society”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.356
Punktacja: 140
27. **Prof. dr hab. Alina Sionkowska, dr hab. Katarzyna Lewandowska, prof. UMK** (udział po 50%) z Wydziału Chemii za publikację „The influence of UV light on rheological properties of collagen extracted from Silver Carp skin” w „Materials (Basel)”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140
28. **Dr Paweł Kordowitzki** (udział 100%) z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych za publikację „Dynamics of telomeric repeat-containing RNA expression in early embryonic cleavage stages with regards to maternal age” w „Aging”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.831
Punktacja: 140
29. **Dr Grzegorz Trykowski** (udział 100%) z Wydziału Chemii za publikację „Silicon oxycarbide-graphite electrodes for high-power energy storage devices” w „Materials” (Basel).
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140
30. **Dr hab. Paweł Pomastowski** (udział 33%), **dr Viorica Railean-Plugaru** (udział 34%) z Interdyscyplinarnego Centrum Nowoczesnych Technologii, **prof. dr hab. Bogusław Buszewski** (udział 33%) z Wydziału Chemii za publikację „Zinc oxide nanocomposites : extracellular synthesis, physicochemical characterization and antibacterial potential” w „Materials” (Basel).
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140

31. **Prof. dr hab. Bogusław Buszewski, prof. dr hab. Renata Gadzała-Kopciuch** (udział po 50%) z Wydziału Chemii za publikację „Synthesis of magnetic molecularly imprinted polymer sorbents for isolation of parabens from breast milk” w „Materials (Basel)”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja: 140
32. **Dr Fernanda Ferreira Silva Souza Monedeiro, dr Maciej Monedeiro-Milanowski** z Interdyscyplinarnego Centrum Nowoczesnych Technologii, **dr hab. Tomasz Ligor, prof. UMK, prof. dr hab. Bogusław Buszewski** z Wydziału Chemii (udział po 25%) za publikację „A review of GC-based analysis of non-invasive biomarkers of colorectal cancer and related pathways” w „Journal of Clinical Medicine”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.303
Punktacja: 140
33. **Dr hab. Anna Katafias, prof. UMK, prof. dr hab. Rudi Van Eldik** (udział po 50%) z Wydziału Chemii za publikację „Can a nonorganometallic ruthenium(II) polypyridylamine complex catalyze hydride transfer? Mechanistic insight from solution kinetics on the reduction of coenzyme NAD⁺ by formate” w „Inorganic Chemistry”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.825
Punktacja: 140
34. **Prof. dr hab. inż. Andrzej Cichocki** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Efficient representations of EEG signals for SSVEP frequency recognition based on deep multiset CCA” w „Neurocomputing”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.438
Punktacja: 140
35. **Prof. dr hab. inż. Andrzej Cichocki** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Bispectrum-based channel selection for motor imagery based brain-computer interfacing” w „IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.340
Punktacja: 140
36. **Prof. dr hab. inż. Andrzej Cichocki** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Prognosis for patients with cognitive motor dissociation identified by brain-computer interface” w „Brain”.
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:

11.337

Punktacja: 200

37. **Dr Tomasz Piotrowski** (udział 80%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej, **mgr Jan Nikadon** (udział 20%) z Interdyscyplinarnego Centrum Nowoczesnych Technologii za publikację „Localization of brain activity from EEG/MEG using MV-PURE framework” w „Biomedical Signal Processing and Control”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.137

Punktacja: 140

38. **Prof. dr hab. inż. Andrzej Cichocki** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Internal feature selection method of CSP based on L1-norm and Dempster-Shafer theory” w „IEEE Transactions on Neural Networks and Learning”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 8.793

Punktacja: 200

39. **Prof. dr hab. Włodzisław Duch** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „IDyOT architecture - is this how minds operate?” w „Physics of Life Reviews”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 14.789

Punktacja: 140

40. **Dr Piotr Kolenderski** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Fourier domain quantum optical coherence tomography” w „Optics Express”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.669

Punktacja: 140

41. **Dr Piotr Kolenderski** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Counterfactual protocol within device independent framework and its insecurity” w „Scientific Reports”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.998

Punktacja: 140

42. **Dr Piotr Kolenderski** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „A novel method for ceramic characterisation by high frequency microwave energy absorption” w „Measurement”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.364

Punktacja: 200

43. **Dr Maciej Koprowski** (udział 100%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „NGC2770 : high supernova rate due to interaction” w „Astronomy and Astrophysics”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.636

Punktacja: 140

44. **Prof. dr hab. Marian Szymczak** (udział 35%), **dr Paweł Wolak** (udział 35%), **dr hab. Anna Bartkiewicz, prof. UMK** (udział 30%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „A search for the OH 6035MHz line in high-mass star-forming regions” w „Astronomy and Astrophysics”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.636

Punktacja: 140

Dr Marcin Witkowski, prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski (udział po 50%) z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej za publikację „Library of two-dimensional hybrid lead halide perovskite scintillator crystals” w „Chemistry of Materials”.

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 9.567

Punktacja: 200