

1. **dr hab. Justyna Chodkowska-Miszczuk, prof. UMK** z Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

- Wszyscy autorzy: Chodkowska-Miszczuk Justyna, Martinát Stanislav, van der Horst Dan
- Tytuł: „Changes in feedstocks of rural anaerobic digestion plants : external drivers towards a circular bioeconomy”
- Czasopismo: „Renewable and Sustainable Energy Reviews”, Vol. 148
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 111344 S. 1-13, il., tab., wyk.
- DOI: 10.1016/j.rser.2021.111344
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 14.982
- Punktacja: 200.000

2. **dr Anna Kozakiewicz-Piekarz i dr Andrzej Wolan** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Budny Marcin, Kozakiewicz Anna, Wolan Andrzej
- Tytuł: „Electrosynthesis of 1,2,4-triazolium tetrafluoroborates”
- Czasopismo: „Organic Letters”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-5, il., tab.
- DOI: 10.1021/acs.orglett.1c01651
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.005
- Punktacja: 140.000

3. **dr hab. Magdalena Kunert-Bajraszewska, prof. UMK** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: O'Sullivan Ewan, Kunert-Bajraszewska Magdalena, Siemiginowska Aneta, Burke Douglas J., Combes Françoise, Salomé Philippe, Giacintucci Simona
- Tytuł: „The cluster-central compact steep-spectrum radio galaxy 1321+045”
- Czasopismo: „Astrophysical Journal”, Vol. 913 no. 2
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 105 S. 1-15, il., tab., wyk.
- DOI: 10.3847/1538-4357/abf6c6
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.746
- Punktacja: 140.000

4. **dr hab. Magdalena Kunert-Bajraszewska, prof. UMK** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Wołowska Aleksandra (doktorantka WFAiIS), Kunert-Bajraszewska Magdalena, Mooley Kunal, Siemiginowska Aneta, Kharb Preeti, Ishwara-Chandra C. H., Hallinan Gregg, Gromadzki Mariusz, Koziół-Wierzbowska Dorota
- Tytuł: „Caltech-NRAO Stripe 82 Survey (CNSS). 5: AGNs that transitioned to radio-loud state”

- Czasopismo: „Astrophysical Journal”, Vol. 914 no. 1
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 22 S. 1-26, il., tab., wykr.
 - DOI: 10.3847/1538-4357/abe62d
 - Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.746
 - Punktacja: 140.000
5. **prof. dr hab. Piotr Targowski** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej i **dr Grażyna Szczepańska** z Wydziału Sztuk Pięknych
- Wszyscy autorzy: Kowalski Łukasz, Kaczmarek Maciej, Krzyszowski Andrzej, Kowalski Andrzej P., Garbacz-Klempka Aldona, Szczepaniak Małgorzata, Ścibior Dominik, Gaweł Adam, Targowski Piotr, Ćwikliński Łukasz, Szczepańska Grażyna, Wardas-Lasoń Marta, Wrzeńska Anna, Perek-Nowak Małgorzata, Długosz Piotr
 - Tytuł: „Fire walk with me : looking through the Lusatian mass grave at Wartosław (Poland, 1100-900 BCE)”
 - Czasopismo: „Journal of Archaeological Science: Reports”, Vol. 38
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 103090 S. 1-19, il., tab., wykr.
 - DOI: 10.1016/j.jasrep.2021.103090
 - Punktacja: 140.000
6. **dr Grzegorz Trykowski** z Wydziału Chemii
- Wszyscy autorzy: Grzegórska Anna, Głuchowski Paweł, Karczewski Jakub, Ryl Jacek, Wysocka Izabela, Siuzdak Katarzyna, Trykowski Grzegorz, Grochowska Katarzyna, Zielińska-Jurek Anna
 - Tytuł: „Enhanced photocatalytic activity of accordion-like layered Ti3C2 (MXene) coupled with Fe-modified decahedral anatase particles exposing {101} and {001} facets”
 - Czasopismo: „Chemical Engineering Journal”, Vol. 426
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 130801 S. 1-19, il., tab., wykr.
 - DOI: 10.1016/j.cej.2021.130801
 - Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 13.273
 - Punktacja: 200.000
7. **dr Marcin Faldziński, prof. dr hab. Magdalena Osińska i dr inż. Wojciech Zalewski** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania
- Tytuł: „Extreme value theory in application to delivery delays”
 - Czasopismo: „Entropy”, Vol. 23 no. 7
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 788 S. 1-15, tab., wykr.
 - DOI: 10.3390/e23070788
 - Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.524
 - Punktacja: 100.000

8. **dr Anna Gołębiowska i dr Piotr Stefaniak** z Wydziału Matematyki i Informatyki
- Tytuł: „Structure of sets of solutions of parametrised semi-linear elliptic systems on spheres”
 - Czasopismo: „Nonlinear Analysis : theory, methods and applications”, Vol. 212
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 112451 S. 1-20
 - DOI: 10.1016/j.na.2021.112451
 - Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.064
 - Punktacja: 140.000
9. **dr hab. Paweł Bohuszewicz, prof. UMK** z Wydziału Humanistycznego
- Tytuł: „Aktorzy interpretacji”
 - Tytuł równoległy: „Actors of interpretation”
 - Czasopismo: „Teksty Drugie”, nr 2 (197)
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: S. 101-117, streszcz. ang.
 - DOI: 10.18318/td.2021.2.6
 - Punktacja: 100.000
10. **lek. wet. Magdalena Herudzińska i prof. dr hab. Chandra Pareek** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych
- Wszyscy autorzy: Pierzchała Dorota, Liput Kamila P., Korwin-Kossakowska Agnieszka, Ogłuszka Magdalena, Poławska Ewa, Nawrocka Agata, Urbański Paweł, Ciepłoch Aleksandra, Juszczuk-Kubiak Edyta, Lepczyński Adam, Ślaska Brygida, Kowal Krzysztof, te Pas Marinus F. W., Śmiech Magdalena, Leszczyński Paweł, Taniguchi Hiroaki, Fraser Leyland, Sobiech Przemysław, Sachajko Mateusz (Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska Academia Copernicana), Herudzińska Magdalena, Pareek Chandra S., Pierzchała Mariusz
 - Tytuł: „Molecular characterisation of uterine endometrial proteins during early stages of pregnancy in pigs by MALDI TOF/TOF”
 - Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 13
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 6720 S. 1-26, il., tab., wykr.
 - DOI: 10.3390/ijms22136720
 - Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
 - Punktacja: 140.000
11. **dr hab. Szymon Bocian, prof. UMK, dr Marta Ziegler-Borowska, dr Dariusz Kędziera i dr Anna Kaczmarek-Kędziera** z Wydziału Chemii
- Wszyscy autorzy: Rybczyński Patryk (Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych), Smolarkiewicz-Wyczachowski Aleksander (student WCh), Piskorz Jarosław, Bocian Szymon, Ziegler-Borowska Marta, Kędziera Dariusz, Kaczmarek-Kędziera Anna
 - Tytuł: „Photochemical properties and stability of BODIPY dyes”
 - Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 13
 - Opis wydawn.: 2021
 - Opis fiz.: Art. no. 6735 S. 1-22, il., tab., wykr.

- DOI: 10.3390/ijms22136735
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

12. **mgr Patrycja Brudzyńska i prof. dr hab. Alina Sionkowska** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Brudzyńska Patrycja, Sionkowska Alina, Grisel Michel
- Tytuł: „Plant-derived colorants for food, cosmetic and textile industries: a review”
- Czasopismo: „Materials (Basel)”, Vol. 14 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 3484 S. 1-18, il.
- DOI: 10.3390/ma14133484
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.623
- Punktacja: 140.000

13. **dr Łukasz Topolewski** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania

- Tytuł: „Relationship between energy consumption and economic growth in European countries: evidence from dynamic panel data analysis”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 12
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 3565 S. 1-12, tab.
- DOI: 10.3390/en14123565
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004
- Punktacja: 140.000

14. **dr Adam Michalski** z Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

- Wszyscy autorzy: Rennert Thilo, Antić-Mladenović Svetlana, Barančiková Gabriela, Borůvka Luboš, Bosak Viktor, Cacovean Horea, Čechmánková Jarmila, Graf-Rosenfellner Markus, Kobza Jozef, Mayer Stefanie, Michalski Adam, Pavlů Lenka, Rinklebe Jörg, Savin Igor, Rubinić Vedran
- Tytuł: „Does soil organic matter in mollic horizons of central/east European floodplain soils have common chemical features?”
- Czasopismo: „Catena”, Vol. 200
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 105192 S. 1-10, tab., wyk.
- DOI: 10.1016/j.catena.2021.105192
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.198
- Punktacja: 140.000

15. **dr Mateusz Tomanek i dr Andrzej Lis** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania

- Tytuł: „Physical activity in the context of the COVID-19 pandemic: research profiling and mapping”
- Czasopismo: „Physical Education of Students”, Vol. 25 no. 3

- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 136-148, il., tab.
- DOI: 10.15561/20755279.2021.0301
- Punktacja: 100.000

16. prof. dr hab. Anna Drażkowska z Wydziału Nauk Historycznych

- Wszyscy autorzy: Śliwka-Kaszyńska Magdalena, Ślebioda Marek, Brillowska-Dąbrowska Anna, Mroczyńska Martyna, Karczewski Jakub, Marzec Anna, Rybiński Przemysław, Drażkowska Anna
- Tytuł: „Multi-technique investigation of grave robes from 17th and 18th century crypts using combined spectroscopic, spectrometric techniques, and new-generation sequencing”
- Czasopismo: „Materials (Basel)”, Vol. 14 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 3535 S. 1-19, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ma14133535
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.623
- Punktacja: 140.000

17. dr hab. Grażyna Wolska, prof. UMK z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania

- Wszyscy autorzy: Bąk Iwona, Barwińska-Małajowicz Anna, Wolska Grażyna, Walawender Paweł, Hydzik Paweł
- Tytuł: „Is the European Union making progress on energy decarbonisation while moving towards sustainable development?”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 3792. S. 1-18, tab., wykr.
- DOI: 10.3390/en14133792
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004
- Punktacja: 140.000

18. prof. dr hab. Chandra Pareek z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Liput Kamila P., Lepczyński Adam, Ogłuszka Magdalena, Nawrocka Agata, Poławska Ewa, Grzesiak Agata, Ślaska Brygida, Pareek Chandra S., Czarnik Urszula, Pierzchała Mariusz
- Tytuł: „Effects of dietary n-3 and n-6 polyunsaturated fatty acids in inflammation and cancerogenesis”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 6965 S. 1-27, il., tab.
- DOI: 10.3390/ijms22136965
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

19. dr Anastasia Christopoulou z Wydziału Sztuk Pięknych

- Wszyscy autorzy: Arianoutsou Margarita, Bazos IIoannis, Christopoulou Anastasia N., Kokkoris Yannis, Zikos Andreas C., Zervou Sevasti D., Delipetrou Pinelopi, Cardoso Ana Cristina, Deriu Ivan, Gervasini Eugenio, Tsiamis Konstantinos
- Tytuł: „Alien plants of Europe: introduction pathways, gateways and time trends”
- Czasopismo: „PeerJ”, Vol. 9
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. e11270 S. 1-22, il., wykr.
- DOI: 10.7717/peerj.11270
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.984
- Punktacja: 100.000

20. mgr Barbara Gmińska-Nowak, dr Anastasia Christopoulou i prof. dr hab. Tomasz Ważny z Wydziału Sztuk Pięknych

- Wszyscy autorzy: Gmińska-Nowak Barbara, D'Agostino Anacleto, Özarşlan Yasemin, Orsi Valentina, Christopoulou Anastasia N., Mazzoni Stefania, Akkemik Ünal, Ważny Tomasz
- Tytuł: „Dendrochronological analysis and radiocarbon dating of charcoal remains from the multi-period site of Uşaklı Höyük, Yozgat, Turkey”
- Czasopismo: „Journal of Archaeological Science: Reports”, Vol. 38
- Opis wydawn.: 2021
- DOI: 10.1016/j.jasrep.2021.103078
- Opis fiz.: Art. no. 103078 S. 1-12, il., tab., wykr.
- Punktacja: 140.000

21. prof. dr hab. inż. Daniel Makowiecki z Wydziału Nauk Historycznych

- Wszyscy autorzy: Doan Karolina, Niedziałkowska Magdalena, Stefaniak Krzysztof, Sykut Maciej, Jędrzejewska Bogumiła, Ratajczak-Skrzatek Urszula, Piotrowska Natalia, Ridush Bogdan, Zachos Frank E., Popović Danijela, Baca Mateusz, Mackiewicz Paweł, Kosintsev Pavel, Makowiecki Daniel, Charniauski Maxim, Boeskorov Gennady, Bondarev Alexey Anatolievich, Danila Gabriel, Kusak Josip, Rannamäe Eve, Saarma Urmas, Arakelyan Marine, Manaseryan Ninna, Krasnodębski Dariusz, Titov Vadim, Hulva Pavel, Bălăşescu Adrian, Trantalidou Katerina, Dimitrijević Vesna, Shpansky Andrey, Kovalchuk Oleksandr, Klementiev Alexey M., Foronova Irina, Malikov Dmitriy G., Juras Anna, Nikolskiy Pavel, Grigoriev Semyon Egorovich, Cheprasov Maksim Yurievich, Novgorodov Gavril Petrovich, Sorokin Alexandr Dmitrievich, Wilczyński Jarosław, Protopopov Albert Vasilievich, Lipecki Grzegorz, Stanković Ana
- Tytuł: „Phylogenetics and phylogeography of red deer mtDNA lineages during the last 50 000 years in Eurasia”
- Czasopismo: „Zoological Journal of the Linnean Society”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-26, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1093/zoolinnea/zlab025

- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.286
- Punktacja: 140.000

22. dr hab. inż. Karol Strzałkowski, prof. UMK i dr hab. Kamil Fedus, prof. UMK z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Gorgol Marek, Zaleski Radosław, Kierys Agnieszka, Kamiński Daniel, Strzałkowski Karol, Fedus Kamil
- Tytuł: „Positron lifetime spectroscopy of defect structures in Cd_{1-x}Zn_xTe mixed crystals grown by vertical Bridgman-Stockbarger method”
- Czasopismo: „Acta Crystallographica. Section B Structural Science, Crystal Engineering and Material”, Vol. B77
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-11, wykr.
- DOI: 10.1107/S2052520621004728
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.266
- Punktacja: 140.000

23. dr Katarzyna Marciniak z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Marciniak Katarzyna, Przedniczek Krzysztof (doktorant WNBiW)
- Tytuł: „Anther dehiscence is regulated by gibberellic acid in yellow lupine (*Lupinus luteus* L.)”
- Czasopismo: „BMC Plant Biology”, Vol. 21 no. 1
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 314 S. 1-23, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1186/s12870-021-03085-4
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.215
- Punktacja: 140.000

24. Prof. dr hab. Marek Polasik, dr hab. Katarzyna Słabkowska, prof. UMK i dr Łukasz Syrocki z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Polasik Marek, Słabkowska Katarzyna, Syrocki Łukasz, Carroll James J., Chiara Christopher J.
- Tytuł: „Novel approach to ^{93m}Mo isomer depletion : nuclear excitation by electron capture in resonant transfer process”
- Czasopismo: „Physical Review Letters”, Vol. 127 no. 4
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 042501 S. 1-6, tab., wykr.
- DOI: 10.1103/PhysRevLett.127.042501
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 9.161
- Punktacja: 200.000

25. dr hab. Aleksandra Radtke, prof. UMK, dr Adrian Topolski, dr hab. Grzegorz Wrzeszcz, prof. UMK i dr hab. Piotr Piszczek, prof. UMK z Wydziału Chemii oraz dr hab. Patrycja Golińska, prof. UMK z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Kubiak Barbara (studentka WCh), Radtke Aleksandra, Topolski Adrian, Wrzeszcz Grzegorz, Golińska Patrycja, Kaszkowiak Ewelina

(studentka WCh), Sobota Michał, Włodarczyk Jakub, Stojko Mateusz, Piszczek Piotr

- Tytuł: „The composites of PCL and tetranuclear titanium(IV)-oxo complexes as materials exhibiting the photocatalytic and the antimicrobial activity”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 7021 S. 1-20, il., tab., wykr.
- DOI 10.3390/ijms22137021
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

26. dr hab. Myroslav Sprynskyy, prof. UMK i prof. dr hab. Bogusław Buszewski z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Sprynskyy Myroslav, Szczyglewska Paulina, Wojtczak Izabela (doktorantka WCh), Nowak Izabela, Witkowski Andrzej, Buszewski Bogusław, Feliczak-Guzik Agnieszka
- Tytuł: „Diatom biosilica doped with palladium(II) chloride nanoparticles as new efficient photocatalysts for methyl orange degradation”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 6734 S. 1-18, il., tab., wykr.
- DOI 10.3390/ijms22136734
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

27. dr hab. Krzysztof Abriszewski, prof. UMK z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Tytuł: „Popularyzacja, innowacje i rozproszone laboratoria w humanistyce”
- Tytuł równoległy: „Popularisation, innovations and distributed laboratories in the humanities”
- Czasopismo: „Teksty Drugie”, nr 2 (197)
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 45-62, il.; streszcz. ang.
- DOI: 10.18318/td.2021.2.3
- Punktacja: 100.000

28. dr hab. Sylwester Bejger, prof. UMK z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania

- Tytuł: „Competition in a wholesale fuel market : the impact of the structural changes caused by COVID-19”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 14
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 4211 S. 1-28, tab., wykr.
- DOI: 10.3390/en14144211
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004

- Punktacja: 140.000

29. **prof. dr hab. Iwona Łakomska** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Masternak Joanna, Zienkiewicz-Machnik Małgorzata, Łakomska Iwona, Hodorowicz Maciej, Kazimierczuk Katarzyna, Nosek Milena, Majkowska-Młynarczyk Amelia, Wietrzyk Joanna, Barszcz Barbara
- Tytuł: „Synthesis and structure of novel copper(II) complexes with N,O- or N,N-donors as radical scavengers and a functional model of the active sites in metalloenzymes”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 14
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 7286 S. 1-27, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ijms22147286
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

30. **dr Tomasz Markiewka** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Tytuł: „Naukowość literaturoznawstwa: perspektywa ANT”
- Tytuł równoległy: „The scientific nature of literary studies : an ANT (actor-network theory) perspective”
- Czasopismo: „Teksty Drugie”, nr 2 (197)
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 84-100, streszcz. ang.
- DOI: 10.18318/td.2021.2.5
- Punktacja: 100.000

31. **mgr inż. Rafał Szczepański i dr hab. inż. Tomasz Tarczewski, prof. UMK** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Szczepański Rafał, Tarczewski Tomasz, Grzesiak Lech M.
- Tytuł: „Application of optimization algorithms to adaptive motion control for repetitive process”
- Czasopismo: „ISA Transactions”, Vol. 115
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 192-205, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.isatra.2021.01.007
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.468
- Punktacja: 140.000

32. **dr Agnieszka Huterska i dr Anna Piotrowska** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania oraz **dr Joanna Szalacha-Jarmużek** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Tytuł: „Fear of the COVID-19 pandemic and social distancing as factors determining the change in consumer payment behavior at retail and service outlets”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 14
- Opis wydawn.: 2021

- Opis fiz.: Art. no. 4191 S. 1-18, tab.
- DOI: 10.3390/en14144191
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004
- Punktacja: 140.000

33. **prof. dr hab. inż. Daniel Makowiecki** z Wydziału Nauk Historycznych

- Wszyscy autorzy: Makowiecki Daniel, Ritchie Kenneth, Pluskowski Aleks
- Tytuł: „The cultural roles of perforated fish vertebrae in prehistoric and historic Europe”
- Czasopismo: „International Journal of Osteoarchaeology”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-13, il., tab.
- DOI: 10.1002/oa.3025
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.311
- Punktacja: 140.000

34. **ks. prof. dr hab. Piotr Roszak** z Wydziału Teologicznego

- Tytuł: „Sacramental view of creation : Denis Edwards on God's presence in natural world”
- Czasopismo: „HTS Theologese Studies”, Vol. 77 no. 3
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. a6669 S. 1-6
- DOI 10.4102/hts.v77i3.6669
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.180
- Punktacja: 100.000

35. **dr Magdalena Buszewska-Forajta** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Dudzik Danuta, Macioszek Szymon, Struck-Lewicka Wiktoria, Kordalewska Marta, Buszewska-Forajta Magdalena, Waszczuk-Jankowska Małgorzata, Wawrzyniak Renata, Artymowicz Małgorzata, Raczak-Gutknecht Joanna, Siluk Danuta, Markuszewski Michał J.
- Tytuł: „Perspectives and challenges in extracellular vesicles untargeted metabolomics analysis”
- Czasopismo: „TrAC Trends in Analytical Chemistry”, Vol. 143
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 116382 S. 1-19, il., tab.
- DOI: 10.1016/j.trac.2021.116382
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 12.296
- Punktacja: 140.000

36. **dr Adrian Wójcik** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Wszyscy autorzy: Cisłak Aleksandra, Marchlewska Marta, Wójcik Adrian Dominik, Śliwiński Kacper (student WFNS), Molenda Zuzanna, Szczepańska Dagmara, Cichocka Aleksandra (WFiNS)
- Tytuł: „National narcissism and support for voluntary vaccination policy : the mediating role of vaccination conspiracy beliefs”
- Czasopismo: „Group Processes and Intergroup Relations”, Vol. 24 no. 5
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 701-719, il., tab.
- DOI: 10.1177/1368430220959451
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.129
- Punktacja: 100.000

37. **dr Johan Blomberg i prof. dr hab. Przemysław Żywicznyński** z Wydziału Humanistycznego

- Tytuł: „Language and its limits: meaning, reference and the ineffable in Buddhist philosophy”
- Czasopismo: „Topoi”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-14
- DOI: 10.1007/s11245-021-09756-z
- Punktacja: 140.000

38. **dr Cristina Fasone** z Wydziału Prawa i Administracji

- Tytuł: „Catalysing marginalisation? The effect of populist governments on the legislative and scrutiny functions of the Italian parliament”
- Czasopismo: „Parliamentary Affairs”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-17, tab.
- DOI: 10.1093/pa/gsab009
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.833
- Punktacja: 100.000

39. **dr Andrzej Grzywacz** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Charabidze Damien, Trumbo Stephen, Grzywacz Andrzej, Costa James T., Benbow Mark E., Barton Philip S., Matuszewski Szymon
- Tytuł: „Convergence of social strategies in carrion breeding insects”
- Czasopismo: „BioScience”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-10, il., tab., wyk.
- DOI: 10.1093/biosci/biab068
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 8.589
- Punktacja: 140.000

40. **dr Paweł Gładziejewski** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Tytuł: „Perceptual justification in the Bayesian brain : a foundherentist account”
- Czasopismo: „Synthese”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-25
- DOI: 10.1007/s11229-021-03295-1
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.908
- Punktacja: 200.000

41. dr Joanna Skopińska-Wiśniewska i dr Justyna Kozłowska z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Skopińska-Wiśniewska Joanna, De la Flor Silvia, Kozłowska Justyna
- Tytuł: „From supramolecular hydrogels to multifunctional carriers for biologically active substances”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 14
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 7402 S. 1-24, il., tab.
- DOI: 10.3390/ijms22147402
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

42. dr Anna Kozakiewicz-Piekarz z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Valizadeh Amirreza, Bikas Rahman, Aleshkevych Pavlo, Kozakiewicz Anna, Allakhverdiev Suleyman I., Najafpour Mohammad Mahdi
- Tytuł: „A dinuclear iron complex as a precatalyst for water oxidation under alkaline conditions”
- Czasopismo: „International Journal of Hydrogen Energy”, Vol. 46 no. 58’
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 29896-29904, il., wykr.
- DOI: 10.1016/j.ijhydene.2021.06.123
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.816
- Punktacja: 140.000

43. dr hab. Teresa Napiórkowska, prof. UMK, dr Julita Templin, dr Przemysław Grodzicki i prof. dr hab. Jarosław Kobak z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Tytuł: „Thermal preferences of two spider species : an orb-web weaver and a synanthropic funnel-web weaver”
- Czasopismo: „European Zoological Journal”, Vol. 88 no. 1
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 824-836, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1080/24750263.2021.1950223
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.747
- Punktacja: 140.000

44. **dr hab. Dariusz Poliński, prof. UMK** z Wydziału Nauk Historycznych i **dr Alicja Drozd-Lipińska** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Błaszczyk Dariusz, Beaumont Julia, Krzyszowski Andrzej, Poliński Dariusz, Drozd-Lipińska Alicja, Wrzesińska Anna, Wrzesiński Jacek
- Tytuł: „Social status and diet : reconstruction of diet of individuals buried in some early medieval chamber graves from Poland by carbon and nitrogen stable isotopes analysis”
- Czasopismo: „Journal of Archaeological Science: Reports”, Vol. 38
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 103103 S. 1-12, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.jasrep.2021.103103
- Punktacja: 140.000

45. **dr Grzegorz Szymański, dr Anna Kaczmarek-Kędziera i prof. dr hab. Artur Terzyk** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Szymański Grzegorz S., Kaczmarek-Kędziera Anna, Zięba Monika (Szkola Doktorska ISDAC), Kowalczyk Piotr, Terzyk Artur P.
- Tytuł: „Insight into the mechanisms of low coverage adsorption of n-alcohols on single walled carbon nanohorn”
- Czasopismo: „Materials (Basel)”, Vol. 14 no. 14
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 4001 S. 1-11, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ma14144001
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.623
- Punktacja: 140.000

46. **prof. dr hab. Dariusz Chruściński** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Chruściński Dariusz, Kimura Gen, Kossakowski Andrzej (emeryt WFAiS), Shishido Yasuhito
- Tytuł: „Universal constraint for relaxation rates for quantum dynamical semigroup”
- Czasopismo: „Physical Review Letters”, Vol. 127 no. 5
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 050401 S. 1-6
- DOI: 10.1103/PhysRevLett.127.050401
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 9.161
- Punktacja: 200.000

47. **dr hab. Agnieszka Słowikowska, prof. UMK** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Kiehlmann Sebastian, Blinov Dmitry, Liodakis Ioannis, Pavlidou Vasiliki, Readhead Anthony C. S., Angelakis Emmanouil, Casadio Carolina, Hovatta Talvikki, Kylafis Nikolaos, Mahabal Ashish, Mandarakas Nikos, Myserlis Ioannis, Panopoulou Gina V., Pearson Timothy J., Ramaprakash Anamparambu N., Reig Pablo, Skalidis Raphael, Słowikowska Agnieszka, Tassis Konstantinos, Zensus Johann Anton

- Tytuł: „The time-dependent distribution of optical polarization angle changes in blazars”
- Czasopismo: „Monthly Notices of the Royal Astronomical Society”, Vol. 507 no. 1
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 225-243, wykr.
- DOI: 10.1093/mnras/stab2055
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.287
- Punktacja: 140.000

48. dr Robert Szczęsny z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Skowroński Łukasz, Trzcíński Marek, Olszewska Aleksandra, Szczęsny Robert
- Tytuł: „Microstructure and optical properties of nanostructural thin films fabricated through oxidation of Au-Sn intermetallic compounds”
- Czasopismo: „Materials (Basel)”, Vol. 14 no. 14
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 4034 S. 1-15, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ma14144034
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.623
- Punktacja: 140.000

49. dr hab. Wojciech Morawski, prof. UMK z Wydziału Prawa i Administracji

- Wszyscy autorzy: Kałużny Adam, Morawski Wojciech
- Tytuł: „Taxation of assets used to generate energy : in the context of the transformation of the Polish energy sector from coal energy to low-emission Energy”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 15
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 4587 S. 1-18, tab.
- DOI: 10.3390/en14154587
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004
- Punktacja: 140.000

50. dr hab. Piotr Wcisło, prof. UMK z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Wcisło Piotr, Wu Hao, Reens David, Aeppli Alexander, Ye Jun
- Tytuł: „Detection and manipulation of the transverse motion of neutral molecules in a Stark decelerator”
- Czasopismo: „Measurement”, Vol. 183
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 109888 S. 1-7, wykr.
- DOI: 10.1016/j.measurement.2021.109888

- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.927
- Punktacja: 200.000

51. **dr hab. Agnieszka Szpak, prof. UMK** z Wydziału Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie

- Tytuł: „Human rights approach in selected European municipal strategies of international relations”
- Czasopismo: „Journal of Contemporary European Studies”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-15
- DOI: 10.1080/14782804.2021.1961699
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.355
- Punktacja: 100.000

52. **prof. dr hab. Andrzej Tretyn i dr Monika Skorupa** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych, **dr Joanna Szczepanek** z Interdyscyplinarnego Centrum Nowoczesnych Technologii i **dr hab. Krzysztof Pałgan, prof. UMK** z Wydziału Lekarskiego CM

- Wszyscy autorzy: Tretyn Andrzej, Szczepanek Joanna, Skorupa Monika, Jarkiewicz-Tretyn Joanna, Sandomierz Dorota, Dejewski Joanna, Ciechanowska Karolina, Jarkiewicz-Tretyn Aleksander, Koper Wojciech, Pałgan Krzysztof
- Tytuł: „Differences in the concentration of anti-SARS-CoV-2 IgG antibodies post-COVID-19 recovery or post-vaccination”
- Czasopismo: „Cells”, Vol. 10 no. 8
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 1952 S. 1-16, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/cells10081952
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.600
- Punktacja: 140.000

53. **dr hab. Maciej Szkulmowski, prof. UMK** i **dr inż. Seweryn Morawiec** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Staniszevska Teresa (doktorantka WFAiIS), Szkulmowski Maciej, Morawiec Seweryn
- Tytuł: „Computational optimization of the size of gold nanorods for single-molecule plasmonic biosensors operating in scattering and absorption modes”
- Czasopismo: „Journal of Physical Chemistry. C”, Vol. 125 no. 27
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 14765-14777, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1021/acs.jpcc.1c02510
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.126
- Punktacja: 140.000

54. **dr Paweł Wołak i dr hab. Andrzej Marecki, prof. UMK** z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Błaszkiwicz Leszek, Pazderski Eugeniusz (emeryt WFAiIS), Wolak Paweł, Marecki Andrzej, Rudawy Paweł, Olech Mateusz, Flisek Paweł, Krankowski Andrzej, Lewandowski Wojciech
- Tytuł: „Comparative measurements of radio frequency interference in the 10-250 MHz”
- Czasopismo: „Measurement”, Vol. 184
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 109916 S. 1-14, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.measurement.2021.109916
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.927
- Punktacja: 200.000

55. **dr Joanna Czarnecka, dr hab. Katarzyna Roszek, prof. UMK** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych oraz **dr hab. Marek Wiśniewski, prof. UMK** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Czarnecka Joanna, Kwiatkowski Mateusz (Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska Academia Copernicana), Wiśniewski Marek, Roszek Katarzyna
- Tytuł: „Protein corona hinders N-CQDs oxidative potential and favors their application as nanobiocatalytic system”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 15
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 8136 S. 1-14, tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ijms22158136
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

56. **dr Łukasz Wiśniewski, dr Mirosław Biczkowski i prof. dr hab. Roman Rudnicki** z Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

- Tytuł: „Natural potential versus rationality of allocation of Common Agriculture Policy funds dedicated for supporting organic farming development : assessment of spatial suitability : the case of Poland”
- Czasopismo: „Ecological Indicators”, Vol. 130
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 108039 S. 1-12, il., tab.
- DOI: 10.1016/j.ecolind.2021.108039
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.958
- Punktacja: 140.000

57. **dr hab. Marcin Koprowski, prof. UMK i dr Radosław Puchałka** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Pötzelberger Elisabeth, Gossner Martin M., Beenken Ludwig, Gazda Anna, Petr Michal, Ylioja Tiina, La Porta Nicola, Avtzi Dimitrios N., Bay Elodie, de Groot Maarten, Drenkhan Rein, Duduman Mihai-Leonard, Enderle Rasmus, Georgieva Margarita, Hietala Ari M., Hoppe Björn, Jactel Hervé, Jarni Kristjan, Keren Srđan, Keseru Zsolt, Koprowski Marcin,

Kormuťák Andrej, Lombardero María Josefa, Lukjanova Aljona, Marozas Vitas, Mauri Edurad, Monteverdi Maria Cristina, Nygaard Per Holm, Ogris Nikica, Olenici Nicolai, Orazio Christophe, Perny Bernhard, Pinto Glória, Power Michael, Puchałka Radosław, Ravn Hans Peter, Sevillano Ignacio, Stroheker Sophie, Taylor Paul, Tsopelas Panagiotis, Urban Josef, Voolma Kaljo, Westergren Marjana, Witzell Johanna, Zborovska Olga, Zlatkovic Milica

- Tytuł: „Biotic threats for 23 major non-native tree species in Europe”
- Czasopismo: „Scientific Data”, Vol. 8 no. 1
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 210 S. 1-8, il., tab.
- DOI: 10.1038/s41597-021-00961-4
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.444
- Punktacja: 140.000

58. prof. dr hab. Przemysław Żywiczyński, dr Marta Sibierska i dr hab. Sławomir Wacewicz, prof. UMK z Wydziału Humanistycznego

- Wszyscy autorzy: Żywiczyński Przemysław, Sibierska Marta, Wacewicz Sławomir, van de Weijer Joost, Ferretti Francesco, Adornetti Ines, Chiera Alessandra, Deriu Valentina
- Tytuł: „Evolution of conventional communication : a cross-cultural study of pantomimic re-enactments of transitive events”
- Czasopismo: „Language & Communication”, Vol. 80
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 191-203, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.langcom.2021.07.002
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.765
- Punktacja: 140.000

59. dr hab. Piotr Szczepański, prof. UMK, dr hab. Zbigniew Rafiński, prof. UMK, dr Andrzej Wolan, dr hab. Joanna Kujawa, prof. UMK i prof. dr hab. Wojciech Kujawski z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Szczepański Piotr, Guo Haopeng, Dzieszkowski Krzysztof (doktorant WCh), Rafiński Zbigniew, Wolan Andrzej, Fatyeyeva Kateryna, Kujawa Joanna, Kujawski Wojciech
- Tytuł: „New reactive ionic liquids as carriers in polymer inclusion membranes for transport and separation of Cd(II), Cu(II), Pb(II), and Zn(II) ions from chloride aqueous solutions”
- Czasopismo: „Journal of Membrane Science”, Vol. 638
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 119674 S. 1-15, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.memsci.2021.119674
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 8.742
- Punktacja: 140.000

60. **dr Katarzyna Liczmańska-Kopcewicz** z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania

- Wszyscy autorzy: Khan Imran, Rehman Faheem Ur, Pyplacz Paula, Khan Muhammad Asif, Wiśniewska Agnieszka, Liczmańska-Kopcewicz Katarzyna
- Tytuł: „A dynamic linkage between financial development, energy consumption and economic growth : evidence from an asymmetric and nonlinear ARDL model”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 16
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 5006 S. 1-15, tab., wykr.
- DOI: 10.3390/en14165006
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004
- Punktacja: 140.000

61. **dr hab. Sławomir Czachowski, prof. UMK** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych oraz **dr Agnieszka Sowińska** z Wydziału Humanistycznego

- Wszyscy autorzy: Nabbe Patrice, Le Reste Jean Yves, Guillou-Landreat Morgane, Assenova Radost, Kašuba Lazić Đurđica, Czachowski Sławomir, Stojanović-Špehar Stanislava, Hasanagić Melida, Lingner Heidrun, Clavería Ana, Rodríguez-Barragán María, Sowińska Agnieszka, Argyriadou Stella, Lygidakis Charileos, Le Floch Bernard, Montier Tristan, Van Marwijk Harm, Van Royen Paul
- Tytuł: „Nine forward-backward translations of the Hopkins Symptom Checklist-25 with cultural checks”
- Czasopismo: „Frontiers in Psychiatry”, Vol. 12
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 688154 S. 1-14, il., tab.
- DOI: 10.3389/fpsy.2021.688154
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.157
- Punktacja: 100.000

62. **dr hab. Marcin Woch, prof. UMK** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Zubek Szymon, Kapusta Paweł, Stanek Małgorzata, Woch Marcin W., Błaszczkowski Janusz, Stefanowicz Anna M.
- Tytuł: „Reynoutria japonica invasion negatively affects arbuscular mycorrhizal fungi communities regardless of the season and soil conditions”
- Czasopismo: „Applied Soil Ecology”, Vol. 169
- Opis wydawn.: 2022
- Opis fiz.: Art. no. 104152 S. 1-10, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.apsoil.2021.104152
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.046
- Punktacja: 140.000

63. **dr Kenneth Holmqvist** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Wszyscy autorzy: Holmqvist Kenneth, Örbom Saga Lee, Zemblys Raimondas

- Tytuł: „Small headmovements increase and colour noise in data from five video-based P-CR eye trackers”
- Czasopismo: „Behavior Research Methods”, Vol. 53
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-19, il., tab., wyk.
- DOI: 10.3758/s13428-021-01648-9
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.242
- Punktacja: 140.000

64. dr hab. Marcin Gołębiowski, prof. UMK, dr hab. Dariusz Smoliński, prof. UMK i dr Agnieszka Kołowerzo-Lubnau z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Majewska Karolina (Szkoła Doktorska), Wróblewska-Ankiewicz Patrycja (Szkoła Doktorska), Rudzka Magda (doktorantka), Hyjek-Składanowska Malwina (doktorantka), Gołębiowski Marcin, Smoliński Dariusz Jan, Kołowerzo-Lubnau Agnieszka
- Tytuł: „Different patterns of mRNA nuclear retention during meiotic prophase in larch microsporocytes”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 16
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 8501 S. 1-15, il., tab.
- DOI: 10.3390/ijms22168501
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

65. mgr Michał Kwiatkowski, dr hab. Elżbieta Grzelak-Kostulska, prof. UMK i dr hab. Jadwiga Biegańska, prof. UMK z Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

- Tytuł: „Could it be a bike for everyone? The electric bicycle in Poland”
- Czasopismo: „Energies”, Vol. 14 no. 16
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 4878 S. 1-19, tab., wyk.
- DOI: 10.3390/en14164878
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.004
- Punktacja: 140.000

66. dr hab. Małgorzata Poznańska-Kakareko, prof. UMK, dr hab. Tomasz Kakareko, prof. UMK, dr Łukasz Jermacz i prof. dr hab. Jarosław Kobak z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Poznańska-Kakareko Małgorzata, Wiśniewski Kamil (student WNBiW), Szarmach Daniel (doktorant SDNŚP), Witkowska Anna, Kakareko Tomasz, Jermacz Łukasz, Kobak Jarosław
- Tytuł: „Importance of substratum quality for potential competitive niche overlap between native and invasive unionid mussels in Europe”
- Czasopismo: „Science of the Total Environment”, Vol. 799
- Opis wydawn.: 2021

- Opis fiz.: Art. no. 149345 S. 1-13, tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.scitotenv.2021.149345
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 7.963
- Punktacja: 200.000

67. dr Magdalena Sudoł-Procyk i mgr Magdalena Malak z Wydziału Nauk Historycznych

- Wszyscy autorzy: Sudoł-Procyk Magdalena, Brandl Michael, Krajcarz Maciej T., Malak Magdalena, Skrzatek Mateusz (doktorant Archeol), Stefański Damian, Trela-Kieferling Elżbieta, Werra Dagmara
- Tytuł: „Chocolate flint : new perspectives on its deposits, mining, use and distribution by prehistoric communities in Central Europe”
- Czasopismo: „Antiquity”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-7, il.
- DOI: 10.15184/aqy.2021.48
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.953
- Punktacja: 200.000

68. dr hab. inż. Karol Strzałkowski, prof. UMK z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Strzałkowski Karol, Dadarlat Dorin
- Tytuł: „Simultaneous thermal and optical characterization of semiconductor materials exhibiting high optical absorption by photopyroelectric spectroscopy”
- Czasopismo: „Measurement”, Vol. 184
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 109956 S. 1-8, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.measurement.2021.109956
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.927
- Punktacja: 200.000

69. prof. dr hab. Marek Polasik z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Chiara Christopher J., Carroll James J., Carpenter M. P., Greene J. P., Hartley D. J., Janssens R. V. F., Lane G. J., Marsh J. C., Matters D. A., Polasik Marek, Rządkiwicz Jacek, Seweryniak D., Zhu S., Bottoni S., Hayes A. B.,
- Tytuł: „Reply to: Possible overestimation of isomer depletion due to contamination”
- Czasopismo: „Nature”, Vol. 594 no. 7861
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. E3-E4, wykr.
- DOI: 10.1038/s41586-021-03334-4
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 49.962

- Punktacja: 200.000

70. mgr Paulina Erwardt, prof. dr hab. Stanisław Koter, dr Anna Kaczmarek-Kędziera, dr hab. Marek Wiśniewski, prof. UMK i prof. dr hab. Artur Terzyk z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Bolibok Paulina, Koter Stanisław, Kaczmarek-Kędziera Anna, Kowalczyk Piotr, Łukomska Bogna (studentka WCh), Łukomska Olga (studentka WCh), Boncel Sławomir, Wiśniewski Marek, Kaneko Katsumi, Terzyk Artur P.
- Tytuł: „Liquid phase adsorption induced nanosizing of graphene oxide”
- Czasopismo: „Carbon”, Vol. 183
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 948-957, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1016/j.carbon.2021.07.101
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 9.594
- Punktacja: 140.000

71. ks. dr Tomasz Huzarek z Wydziału Teologicznego

- Tytuł: „The theological sources of human identity”
- Czasopismo: „European Journal of Science and Theology”, Vol. 17 no. 6
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 29-38
- Punktacja: 140.000

72. dr hab. Gracjan Maciejewski, prof. UMK z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

- Wszyscy autorzy: Nikolov Nikolay, Maciejewski Gracjan, Constantinou Savvas, Madhusudhan Nikku, Fortney Jonathan J., Smalley Barry, Carter Aarynn L., de Mooij Ernst J. W., Drummond Benjamin, Gibson Neale P., Helling Christiane, Mayne Nathan, Mikal-Evans Thomas, Sing David K., Wilson Jamie
- Tytuł: „Ground-based transmission spectroscopy with VLT FORS2 : evidence for faculae and clouds in the optical spectrum of the Warm Saturn WASP-110b”
- Czasopismo: „Astronomical Journal”, Vol. 162 no. 3
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 88 S. 1-16, tab., wykr.
- DOI: 10.3847/1538-3881/ac01da
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.263
- Punktacja: 140.000

73. dr hab. Joanna Kujawa, prof. UMK, dr Marta Głodek i prof. dr hab. Wojciech Kujawski z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Kujawa Joanna, Głodek Marta, Li Guoqiang (dokWCH), Al-Gharabli Samer, Knozowska Katarzyna (dokWCH), Kujawski Wojciech

- Tytuł: „Highly effective enzymes immobilization on ceramics : requirements for supports and enzymes”
- Czasopismo: „Science of the Total Environment”, Vol. 801
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 149647 S. 1-24, il., tab.
- DOI: 10.1016/j.scitotenv.2021.149647
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 7.963
- Punktacja: 200.000

74. mgr inż. Emil Korczeniewski, prof. dr hab. Stanisław Koter, prof. dr hab. Wojciech Kujawski, dr hab. Joanna Kujawa, prof. UMK i prof. dr hab. Artur P. Terzyk z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Korczeniewski Emil, Bryk Paweł, Koter Stanisław, Kowalczyk Piotr, Kujawski Wojciech, Kujawa Joanna, Terzyk Artur P.
- Tytuł: „Revisiting wetting, freezing, and evaporation mechanisms of water on copper”
- Czasopismo: „ACS Applied Materials & Interfaces”, Vol. 13 no. 31
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 37893-37903, il., wykr.
- DOI: 10.1021/acsami.1c09733
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 9.229
- Punktacja: 200.000

75. dr Beata Kaczmarek-Szczepańska z Wydziału Chemii i dr Marta Michalska-Sionkowska z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Kaczmarek-Szczepańska Beata, Sosik Adrianna (stuWCH), Małkowska Anna (stuWCH), Zasada Lidia (stuWCH), Michalska-Sionkowska Marta
- Tytuł: „The study of physicochemical properties and blood compatibility of sodium alginate-based materials via tannic acid addition”
- Czasopismo: „Materials (Basel)”, Vol. 14 no. 17
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 4905 S. 1-10, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ma14174905
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.623
- Punktacja: 140.000

76. dr Paulina Trzeciak z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Frankiewicz Kamil E., Banasiak Łukasz, Oskolski Alexei A., Magee Anthony R., Alsarraf Mohammed, Trzeciak Paulina, Spalik Krzysztof
- Tytuł: „Derived woodiness and annual habit evolved in African umbellifers as alternative solutions for coping with drought”
- Czasopismo: „BMC Plant Biology”, Vol. 21 no. 1
- Opis wydawn.: 2021

- Opis fiz.: Art. no. 383 S. 1-18, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1186/s12870-021-03151-x
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.215
- Punktacja: 140.000

77. **dr Jakub Siemianowski** z Wydziału Matematyki i Informatyki

- Wszyscy autorzy: Kryszewski Wojciech, Siemianowski Jakub
- Tytuł: „Constrained semilinear elliptic systems on \mathbb{R}^N ”
- Czasopismo: „Advances in Differential Equations”, Vol. 26 no. 9-10
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 459-504
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.511
- Punktacja: 140.000

78. **dr Anastasia Christopoulou, mgr Barbara Gmińska-Nowak i prof. dr hab.**

Tomasz Ważny z Wydziału Sztuk Pięknych

- Wszyscy autorzy: Christopoulou Anastasia N., Fyllas Nikolaos M., Gmińska-Nowak Barbara, Özarlan Yasemin, Arianoutsou Margarita, Brandes Robert, Ważny Tomasz
- Tytuł: „Exploring the past of Mavrovouni forest in the Pindus Mountain range (Greece) using tree rings of Bosnian pines”
- Czasopismo: „Trees: structure and function”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-14, il., tab.
- DOI: 10.1007/s00468-021-02189-6
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.529
- Punktacja: 100.000

79. **ks. prof. dr hab. Wojciech Cichosz** z Wydziału Teologicznego

- Wszyscy autorzy: Buchta Roman, Cichosz Wojciech, Zellma Anna
Tytuł: „Religious education in Poland during the COVID-19 pandemic from the perspective of religion teachers of the Silesian Voivodeship”
- Czasopismo: „Religions”, Vol. 12 no. 8
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 650 S. 1-13
- DOI: 10.3390/rel12080650
- **Punktacja: 100.000**

80. **dr Tomasz Jarmakowski-Kostrzanowski** z Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych

- Wszyscy autorzy: Jarmakowski Tomasz (WFiNS), Radkiewicz Piotr
- Tytuł: „Why do immigrants make us more authoritarian? The impact of direct and normative threat to social order from outgroupers on ingroup authoritarianism”
- Czasopismo: „Basic and Applied Social Psychology”
- Opis wydawn.: 2021

- Opis fiz.: S. 1-12, il., tab.
- DOI: 10.1080/01973533.2021.1967156
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.534
- Punktacja: 100.000

81. **dr hab. Anna Filbrandt-Czaja, prof. UMK** z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych i **dr hab. Agnieszka Noryśkiewicz, prof. UMK** z Wydziału Nauk Historycznych

- Wszyscy autorzy: Abraham Vojtěch, Hicks Sheila, Svobodová-Svitavská Helena, Bozilova Elissaveta, Panajiotidis Sampson, Filipova-Marinova Mariana, Jensen Christin Eldegard, Tonkov Spassimir, Pidek Irena A., Święta-Musznicka Joanna, Zimny Marcelina, Kvavadze Eliso V., Filbrandt-Czaja Anna (WNBW), Hättestrand Martina, Karlioglu Kiliç Nurgül, Kosenko Jana, Nosova Maria, Severova Elena, Volkova Olga, Hallsdóttir Margrét, Kalnina Laimdota, Noryśkiewicz Agnieszka M., Noryśkiewicz Bożena (em. WNoZiGP), Pardoe Heather, Christodoulou Areti, Koff Tiiu, Fontana Sonia L., Alenius Teija, Isaksson Elisabeth, Seppä Heikki, Veski Siim, Pędziszewska Anna, Weiser Martin, Giesecke Thomas
- Tytuł: „Patterns in recent and Holocene pollen accumulation rates across Europe: the Pollen Monitoring Programme Database as a tool for vegetation reconstruction”
- Czasopismo: „Biogeosciences”, Vol. 18 no. 15
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 4511-4534, il., tab., wykr.
- DOI: 10.5194/bg-18-4511-2021
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.295
- Punktacja: 140.000

82. **dr hab. Borys Ośmiałowski, prof. UMK** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Bożejewicz Daria, Witt Katarzyna, Kaczorowska Małgorzata A., Urbaniak Włodzimierz, Ośmiałowski Borys
- Tytuł: „The application of 2,6-bis(4-methoxybenzoyl)-diaminopyridine in solvent extraction and polymer membrane separation for the recovery of Au(III), Ag(I), Pd(II) and Pt(II) ions from aqueous solutions”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 17
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 9123 S. 1-13, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ijms22179123
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

83. **dr Anna Kaczmarek-Kędziera** i **dr hab. Borys Ośmiałowski, prof. UMK** z Wydziału Chemii

- Wszyscy autorzy: Kaczorowska Małgorzata A., Kaczmarek-Kędziera Anna, Ośmiałowski Borys

- Tytuł: „Tautomeric equilibrium, proton affinity and mass spectrometry fragmentation of flexible hydrogen.bonded precursors and rigid N -> BF2 fluorescent dyes”
- Czasopismo: „Scientific Reports”, Vol. 11
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 15995 S. 1-14, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1038/s41598-021-94978-9
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.379
- Punktacja: 140.000

84. prof. dr hab. Jędrzej Maria Jaśkowski, dr Grzegorz Wąsiatycz i prof. dr hab. Bartosz Kempisty z Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych

- Wszyscy autorzy: Jankowski Maurycy, Kaczmarek Mariusz, Wąsiatycz Grzegorz, Dompe Claudia, Mozdziak Paul, Jaśkowski Jędrzej M., Piotrowska-Kempisty Hanna, Kempisty Bartosz
- Tytuł: „Expression profile of new marker genes involved in differentiation of canine adipose-derived stem cells into osteoblasts”
- Czasopismo: „International Journal of Molecular Sciences”, Vol. 22 no. 13
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: Art. no. 6663 S. 1-21, il., tab., wykr.
- DOI: 10.3390/ijms22136663
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.923
- Punktacja: 140.000

85. dr hab. Agnieszka Noryśkiewicz, prof. UMK z Wydziału Nauk Historycznych

- Wszyscy autorzy: Zamelska-Monczak Kinga, Piotrowski Andrzej, Sydor Paweł, Żuk Tomasz, Rzodkiewicz Monika, Noryśkiewicz Agnieszka M., Krzymińska Jarmila
- Tytuł: „Geoarchaeological studies in the early medieval Santok stronghold (north-western Poland)”
- Czasopismo: „Geoarchaeology”
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 1-31, il., tab., wykr.
- DOI: 10.1002/gea.21883
- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.882
- Punktacja: 140.000

86. dr Piotr Kokocki z Wydziału Matematyki i Informatyki

- Wszyscy autorzy: Dunst Kamil, Kokocki Piotr
- Tytuł: „Double spiral singularities for a flow of regular planar curves”
- Czasopismo: „SIAM Journal on Mathematical Analysis”, Vol. 53 no. 4
- Opis wydawn.: 2021
- Opis fiz.: S. 4727-4743, il., wykr.
- DOI: 10.1137/20M1379642

- Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.860
- Punktacja: 140.000