



Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa „ROGO V”, 21.05.2022 r.

Imię i nazwisko	Afiliacja	Tytuł
Agnieszka Anna Kwaśniewska	Katedra Pedagogiki Ogólnej, Wydział Nauk Społecznych, Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Lublin	Stymulacja polisensoryczna
Patryk Puto	Politechnika Częstochowska Wydział Zarządzania	Polski Ład” a składka zdrowotna - przegląd najważniejszych zmian
Jakub Wiecha	Wydział Prawa i Administracji, Uniwersytet Śląski w Katowicach	Zasadność podziału na formalne i materialne koncepcje praworządności na tle doktryny Lona L. Fullera
Joanna Browarek	Studenckie Koło Naukowego Technologów Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Katedra Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Charakterystyka enzymów w produkcji żywności pochodzenia roślinnego,
Joanna Browarek	Studenckie Koło Naukowego Technologów Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Katedra Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Zastosowanie enzymów w produkcji żywności pochodzenia roślinnego,
Joanna Browarek	Studenckie Koło Naukowego Technologów Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Katedra Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Tepache - czyli szybki ferment ze skórek ananasa
Irina-Marinela Deftu	Alexandru Ioan Cuza University of Iasi (Romania)	Romanian-Korean linguistic interferences: some linguistic remarks regarding the adaptation of Korean words to the Romanian language – plural
Irina-Marinela Deftu	Alexandru Ioan Cuza University of Iasi (Romania)	Contacts Between Languages: From Cultural Imperialism To Linguistic Imperialism.

  
 ul. Tuwima 5a/9, 10-747 Olsztyn  
 NIP: 7393956181, REGON: 389431431

		Linguistic Behaviors And Attitudes. Adaptation To The Romanian Language System Of Some Korean Structures: Pleonastic Structures
Julia Mikulska	Gabinet "Kosmetologia. Trychologia. Dietetyka – mgr Julia Mikulska", Giżycko	Mikroflora jelitowa i jej wybrane zaburzenia – praca przeglądowa
Aleksandra Purkiewicz	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauki o Żywności, Katedra Towaroznawstwa i Badań Żywności	Mikroflora jelitowa i jej wybrane zaburzenia – praca przeglądowa
Renata Pietrzak-Fiećko	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauki o Żywności, Katedra Towaroznawstwa i Badań Żywności	Mikroflora jelitowa i jej wybrane zaburzenia – praca przeglądowa
Karol Bierczyński	Szkoła doktorska Politechniki Opolskiej, Wydział Mechaniczny	Warehouse management system (WMS) - case study
Aneta Musiał	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Stres zawodowy personelu pielęgniarstwa
Dorota Trybusińska	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Stres zawodowy personelu pielęgniarstwa
Mariola Mendrycka	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Stres zawodowy personelu pielęgniarstwa
Mariola Mendrycka	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Mechanizmy obronne organizmu przed drobnoustrojami
Anna Dziuba	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Mechanizmy obronne organizmu przed drobnoustrojami
Paulina Markiewicz	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Mechanizmy obronne organizmu przed drobnoustrojami
Anna Bułak	Instytut Nauk o Zarządzaniu i Jakości, Wydział Nauk Ekonomicznych, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Interakcje leków z żywnością

  
**CKN**  
 ul. Tuwima 5a/9, 10-747 Olsztyn  
 NIP: 7393956181, REGON: 389431431

Edyta Rólkowska	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  Koło naukowe żywienia i profilaktyki żywieniowej UWM w Olsztynie	Wpływ witaminy C na skórę
Wiktorija Stepnowska	Szkoła Zdrowia Publicznego Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej UWM Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie	Czynniki żywieniowe w procesie starzenia się skóry
Klaudia Majewska	Wydział Prawa i Administracji, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Etyczne standardy urzędników
Klaudia Majewska	Wydział Prawa i Administracji, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej UWM w Olsztynie	Otyłość wisceralna
Katarzyna Złotkowska	Wydział nauki o żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej UWM w Olsztynie	Otyłość wisceralna
Aleksandra Lubera	Szkoła Zdrowia Publicznego, Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Dieta wegetariańska
Weronika Lebda	Kierunek Lekarski, Uniwersytet Warmińsko- Mazurski w Olsztynie  Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej UWM	Miastenia – od paniki do kliniki

**CKN**  
Dominika Rozmus  
ul. Tuwima 5a/9, 10-747 Olsztyn  
NIP: 7393956181, REGON: 389431431

Karolina Łukasiewicz	Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski Dietetyka, Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski	Dieta w trądziku pospolitym
Marta Kaczmarczyk	Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski Dietetyka, Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski	Dieta w trądziku pospolitym
Paulina Prostko	Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski Dietetyka, Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski	Dieta w trądziku pospolitym
Agata Studenna	Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej UWM	Cukrzyca Ciężowa
Marta Kaczmarczyk	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej, Wydział Nauki o Żywności, UWM w Olsztynie	Znaczenie badań diagnostycznych w monitorowaniu stanu odżywienia
Karolina Łukasiewicz	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej, Wydział Nauki o Żywności, UWM w Olsztynie	Znaczenie badań diagnostycznych w monitorowaniu stanu odżywienia
Paulina Prostko	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej, Wydział Nauki o Żywności, UWM w Olsztynie	Znaczenie badań diagnostycznych w monitorowaniu stanu odżywienia
Paulina Prostko	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie, Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej	Ryż - znany czy nieznan?

  
**CKN**  
 Dominika Rozmus  
 ul. Tuwima 5a/9, 10-747 Olsztyn  
 NIP: 7393956181, REGON: 389431431

Karolina Łukasiewicz	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie, Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej	Ryż - znany czy nieznan?
Marta Kaczmarczyk	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie, Koło Naukowe Żywnienia i Profilaktyki Żywieniowej	Ryż - znany czy nieznan?

**CKN**  
Dominika Rozmus  
ul. Tuwima 5a/9, 10-747 Olsztyn  
NIP: 7393950181, REGON: 389431431

