

Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa COGITO I, Olsztyn, 20.08.2021 r.

Uczestnik czynny	Afiliacja	Tytuł zaprezentowanej pracy (prezentacja/poster)
Agnieszka Kwaśniewska	Instytut Pedagogiki, Katolicki Uniwersytet Lubelski im. Jana Pawła II w Lublinie	Jakie wyzwania stawia współczesnym wychowawcom (rodzicom) antypedagogika?
Agnieszka Szliep	Katedra Mikrobiologii i Technologii Żywności, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	Wpływ zamienników cukru na probiotyczne kultury starterowe bakterii mlekowych
Alicja Ciesielska	Wydział Biologii i Biotechnologii, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie;	Foka szara (<i>Halichoreus grypus</i>) - sposoby ratowania zagrożonego gatunku
Anna Ligocka	Katedra Mikrobiologii i Technologii Żywności, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	Wpływ zamienników cukru na probiotyczne kultury starterowe bakterii mlekowych
Anna Tomańska	Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Komunikacja pszczół i nowe technologie w pasiekach
Anna Woźniak	Wydział Ekonomii, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	„Niepokolenia”? Teoria i praktyka (Internetu) funkcjonowania pokoleń
Dariusz Średnicki	Instytut Filozofii Uniwersytet w Białymstoku	Recenzja książki - „Obcy u naszych drzwi”- Zygmunta Baumana
Jakub Kozicki	Uniwersytet Śląski w Katowicach	Ordalia czyli Sądy Boże
Joanna Browarek	Katedra Przetwórstwa I Chemii Surowców Roślinnych, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski	Ocena wybranych cech fizykochemicznych ziaren jarej pszenicy twardej ze względu na wariant uprawy
Joanna Zaziąbło		Wpływ telomerów oraz telomerazy na płodność
Kacper Skowroński	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Lęk przed informacją
Karolina Balcerczyk	Koło Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej UWM w Olsztynie	Nie tylko anoreksja i bulimia są problemem- czyli o niespecyficznych zaburzeniach odżywiania
Karolina Łukasiewicz	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej, Wydział Nauk o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurki w Olsztynie	Napadowe objadanie się.
Łukasz Makiej	Wydział Budownictwa i Nauk o Środowisku, Instytut Nauk Leśnych, Politechnika Białostocka	Charakterystyka oraz możliwości zwalczania jęczmienia (Viscum album) w lasach gospodarczych

Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa COGITO I, Olsztyn, 20.08.2021 r.

Magdalena Wydra	Katedra Psychologii Klinicznej i Neuropsychologii, Instytut Psychologii, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	Spojrzenie na autyzm - jak odbiera świat osoba w spektrum
Maria Latacz	Międzywydziałowe Koło Naukowe Biochemii Medycznej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Lekarski, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Szlak metaboliczny witaminy D i rola witaminy D w organizmie człowieka – najnowsze badania
Marta Kaczmarczyk	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej, Wydział Nauk o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Znaczenie aktywności fizycznej w zdrowym stylu życia
Martyna Zielińska-Tadych	Katedra Mikrobiologii i Technologii Żywności, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	Wpływ zamienników cukru na probiotyczne kultury starterowe bakterii mlekowych
Mateusz Sołtys	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Rola martwego drewna w ekosystemie leśnym
Mateusz Sołtys	Wydział Rolnictwa i Leśnictwa, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Foka szara (<i>Halichoreus grypus</i>) - sposoby ratowania zagrożonego gatunku
Paulina Prostko	Szkoła Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie	Czy My naprawdę marnujemy tyle jedzenia?
Piotr Jakuc	Katedra Przetwórstwa i Chemii Surowców Roślinnych, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Wady i zalety surowców GMO
Radosław Jasiński	Instytut Nauk Prawnych, Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie	Zjawisko handlu ludźmi jako zjawisko międzynarodowe – aspekty kryminologiczne
Tomasz Kapusta	ZIIN	LLL - kompaktowy format graficzny dla platformy Commodore 64
Tomasz Kapusta	ZIIN	Wydajna kompresja grafiki Hires dla platformy Commodore 64
Tomasz Kapusta	ZIIN	Wydajna kompresja grafiki Hires dla platformy Commodore 64 do formatu THP

CKN
 Dominika Rozmus
 ul. Tuwima 5a/9, 10-747 Olsztyn
 tel: 739-3956181, REGON: 389431431

Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa COGITO I, Olsztyn, 20.08.2021 r.

Tomasz Pawłowicz	Wydział Budownictwa i Nauk o Środowisku, Instytut Nauk Leśnych, Politechnika Białostocka	Charakterystyka oraz możliwości zwalczania jemioly pospolitej (<i>Viscum album</i>) w lasach gospodarczych
Weronika Łukasiewicz	Szkoła Zdrowia Publicznego Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Koło naukowe żywienia i profilaktyki żywieniowej wydział nauki o żywności, Uniwersytet warmińsko-mazurski w Olsztynie	Możliwość ingerencji państwa w sferę władzy rodzicielskiej w kontekście obowiązkowych szczepień ochronnych w Polsce
Wiktoria Stepnowska	Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie; Koło Naukowe Żywienia i Profilaktyki Żywieniowej Uniwersytetu Warmińsko - Mazurskiego	Zdrowie hormonalne kobiet: Zespół Policystycznych Jajników - Jak zadbać o siebie za pomocą diety i stylu życia?
Mikołaj Ciesielski	Wydział Rolnictwa i Leśnictwa, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Foka szara (<i>Halichoreus grypus</i>) - sposoby ratowania zagrożonego gatunku

Komitet Naukowy i Recenzenci:

Dr hab. Anna Cieślińska, prof. UWM – Przewodnicząca Komitetu

Dr inż. Joanna Ciborska

Dr hab. Monika Kotowska

Dr Kinga Lisowska

Dr Małgorzata Stańczak

Dr Radosław Sierocki

Dr hab. inż. Małgorzata Tańska, prof. UWM

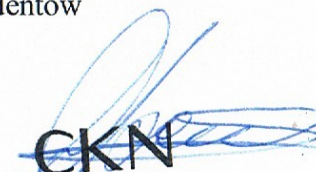
Dr hab. Joanna Chłosta-Zielonka

Dr hab. inż. Renata Pietrzak-Fiećko prof. UWM

Dr Mateusz Bogdanowicz

Mgr Robert Stryński – przedstawiciel doktorantów

Mgr inż. Piotr Jakuć – przedstawiciel studentów


CKN
Dominika Rozmus

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