

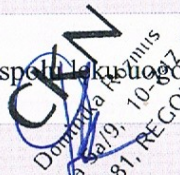
Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa ROGO I, 18.09.2021 r.

autor	afiliacja	prezentowany temat
Agnieszka Wójcik-Czerniawska	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie Kolegium Zarządzania i Finansów Katedra Ekonomiki i Finansów Samorządu Terytorialnego	Wirtualne pieniądze- czy to szansa na rozwój gospodarek rozwijających się? Virtual money- is it a chance for the developing economies?
Aleksandra Purkiewicz	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauki o Żywności, Katedra Towaroznawstwa i Badań Żywności.	Wpływ czynników kulturowych na manifestowanie się u młodzieży zaburzeń żywieniowych pod postacią anoreksji psychicznej – praca przeglądowa
Aleksandra Purkiewicz	Katedra Towaroznawstwa i Badań Żywności, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Zaburzenia odżywiania kobiet w ciąży
Alicja Hołowiecka	Studenckie Koło Naukowe Matematyków "KWATERNION", Wydział Podstaw Techniki, Politechnika Lubelska	Zastosowanie metod uczenia maszynowego do przewidywania udaru u pacjenta
Alicja Kowalczyk	Wydział Psychologii i Kognitywistyki, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Zaburzenia poznawcze w chorobie Hashimoto
Amanda Maria Kostro	Klinika Rehabilitacji, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Diagnostyka ortopodologiczna w dysfunkcjach stóp w praktyce fizjoterapeuty
Amanda Maria Kostro	Klinika Rehabilitacji, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Diagnostyka i terapia zaburzeń równowagi w gabinecie fizjoterapeuty
Amanda Maria Kostro	Klinika Rehabilitacji, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Ryzyko urazów w sporcie po pandemii COVID – 19 na przykładzie "kolana skoczka"
Amelia Gronowska	Wydział Psychologii i Kognitywistyki UAM, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Zaburzenia poznawcze w uzależnieniu od opioidów
Aneta Kowalska	Wydział Infrastruktury i Środowiska, Politechnika Częstochowska	Wykorzystanie bioodpadów w rekultywacji gleb pogórnich
Aneta Kowalska	Wydział Infrastruktury i Środowiska, Politechnika Częstochowska	Zrównoważona rekultywacja gleb pokopalnianych w aspekcie redukcji atmosferycznego CO2
Anna Dziuba	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Antybiotykoterapia dzieci w infekcjach dróg oddechowych z terenu Radomia
Anna Dziuba	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Postawa rodziców wobec szczepień ochronnych dzieci i młodzieży
Anna Grobelak	Wydział Infrastruktury i Środowiska, Politechnika Częstochowska	Zrównoważona rekultywacja gleb pokopalnianych w aspekcie redukcji atmosferycznego CO2

CKN
 Dominika Kozłowska
 ul. Piłsudskiego 5a/9 10-717 Olsztyn
 NIP: 739393081, REGON: 389431

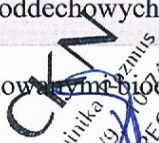
Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa ROGO I, 18.09.2021 r.

Anna Kuryliszyn - Moskal	Klinika Rehabilitacji, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Diagnostyka ortopodologiczna w dysfunkcjach stóp w praktyce fizjoterapeuty
Anna Kuryliszyn - Moskal	Klinika Rehabilitacji, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Diagnostyka i terapia zaburzeń równowagi w gabinecie fizjoterapeuty
Anna Kuryliszyn - Moskal	Klinika Rehabilitacji, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Ryzyko urazów w sporcie po pandemii COVID – 19 na przykładzie "kolana skoczka"
Anna Nadrowska	Uniwersytet Gdański Wydział Filologiczny Filologiczne Studia Doktoranckie	Aniołowie u Piasta Zofii Stryjeńskiej – próba analizy i interpretacji obrazu
Anna Nadrowska	Uniwersytet Gdański Wydział Filologiczny Filologiczne Studia Doktoranckie	Teatralne fascynacje Zofii Stryjeńskiej
Daria Krefft,	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi biocenzorami z wykorzystaniem technologii Blitz
Dariusz Średnicki	Uniwersytet w Białymstoku	Poznanie prawdy przez stosowanie kryteriów : zgody ekspertów, oczywistości oraz użyteczności.
Dorota Korczyk	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Śmieci w kosmosie
Ewa Ropelewska	Instytut Ogrodnictwa - Państwowy Instytut Badawczy w Skierniewicach, Zakład Przechowalnictwa i Przetwórstwa Owoców i Warzyw	Dyskryminacja nasion pomidora należących do różnych odmian z wykorzystaniem uczenia maszynowego
Jan Mizerka	Wydział Psychologii i Kognitywistyki UAM, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Zaburzenia poznawcze w uzależnieniu od opioidów
Jan Piecko	Instytut Ogrodnictwa - Państwowy Instytut Badawczy w Skierniewicach, Zakład Przechowalnictwa i Przetwórstwa Owoców i Warzyw	Dyskryminacja nasion pomidora należących do różnych odmian z wykorzystaniem uczenia maszynowego
Jędrzej Dyk	Instytut Psychologii, Wydział Filozofii i Nauk Społecznych, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Analiza skuteczności współczesnych metod leczenia zespołu lękowego obsesyjnego
Joanna Browarek	Katedra Przetwórstwa i Chemii Surowców Roślinnych, Studenckie Koło Naukowe Technologów Przetwórstwa Surowców Roślinnych, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Sposoby gospodarowania pozostałościami produkcyjnymi w przemyśle ziemniaczanym


 Domus 1811
 ul. Tynieńska 19, 10-817 Olsztyn
 NIP: 739351181, REGON: 1489431431

Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa ROGO I, 18.09.2021 r.

Joanna Żebrowska	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Julia Mikulska	Gabinet "Kosmetologia. Trychologia. Dietetyka – mgr Julia Mikulska", Giżycko	Wpływ czynników kulturowych na manifestowanie się u młodzieży zaburzeń żywieniowych pod postacią anoreksji psychicznej – praca przeglądowa
Karol Natkański	Wydział Filologiczno - Pedagogiczny, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Występowanie nadwagi i otyłości wśród dzieci w wieku 10 lat w mieście i gminie Opoczno
Karolina Mazur	Wydział Inżynierii Materiałowej i Fizyki, Politechnika Krakowska	Kompozyty na osnowie biodegradowalnych termoplastycznych elastomerów
Karolina Wiczyńska	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	Reklama jako narzędzie marketingowe podlegające ocenie etycznej i regulacjom prawnym
Klaudia Jędryś	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Klaudia Jędrzejewska	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Postawa rodziców wobec szczepień ochronnych dzieci i młodzieży
Klaudia Pyzara	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Zachowania zdrowotne studentów kierunków medycznych w infekcjach górnych dróg oddechowych
Łukasz Wysieński	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Zachowania zdrowotne studentów kierunków medycznych w infekcjach górnych dróg oddechowych
Łukasz Wysieński	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Zmiany anatomiczne w budowie jamy nosa i nosogardła jako przyczyna nawracających i przewlekłych infekcji górnych dróg oddechowych
Maciej Prusinowski	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Maksymilian Figura	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Antybiotykoterapia dzieci w infekcjach dróg oddechowych – wiedza rodziców z terenu Radomia



 Centrum Nauki i Rozwoju (CRN)

 ul. Tułkowa 5a/19, 26-107 Olszyn

 NIP: 7393954189, REGON: 389431431

Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa ROGO I, 18.09.2021 r.

Małgorzata Ponikowska	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Maria Mucha	Wydział Psychologii i Kognitywistyki, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Zaburzenia poznawcze w chorobie Hashimoto
Mariola Mendrycka	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Antybiotykoterapia dzieci w infekcjach dróg oddechowych – wiedza rodziców z terenu Radomia
Mariola Mendrycka	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Postawa rodziców wobec szczepień ochronnych dzieci i młodzieży
Mariola Mendrycka	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Zachowania zdrowotne studentów kierunków medycznych w infekcjach górnych dróg oddechowych
Mariola Mendrycka	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Ocena efektywności treningu zdrowotnego kobiet na wybrane zdolności motoryczne oraz parametry składu ciała
Mariola Mendrycka	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Występowanie nadwagi i otyłości wśród dzieci w wieku 10 lat w mieście i gminie Opoczno
Mariola Mendrycka	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Zmiany anatomiczne w budowie jamy nosa i nosogardła jako przyczyna nawracających i przewlekłych infekcji górnych dróg oddechowych
Marta Prusinowska	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Natalia Górecka	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Natalia Setla	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	Ochrona środowiska wód mórz i oceanów na świecie
Nina Maria Szukała	Nina Maria Szukała Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Wymiar klauzuli sumienia w kontekście etycznym
Olga Bochniewska	Wydział Filologiczno - Pedagogiczny, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Ocena efektywności treningu zdrowotnego kobiet na wybrane zdolności motoryczne oraz parametry składu ciała

Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa ROGO I, 18.09.2021 r.

Olga Szczepankiewicz	Wydział Psychologii i Kognitywistyki, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Zaburzenia poznawcze w chorobie Hashimoto
Patryk Puto	Wydział Zarządzania Politechniki Częstochowskiej	Umowa zlecenie dla studenta
Piotr Skowron	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Biotechnologii Molekularnej	Badania interakcji rekombinantowych białek z dedykowanymi bioczuJNIkami z wykorzystaniem technologii Blitz
Radosław Kułak	Katedra Teorii Ekonomii, Wydział Nauk Ekonomicznych, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Wyzwanie Współczesnego Społeczeństwa - Rozwój Zrównoważony
Renata Orawiec	Katedra Fizjoterapii, Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Technologiczno- Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Wpływ wykonywanej pracy zawodowej na kontrolę stabilności postawy stojącej
Renata Pietrzak-Fiećko	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauki o Żywności, Katedra Towaroznawstwa i Badań Żywności.	Wpływ czynników kulturowych na manifestowanie się u młodzieży zaburzeń żywieniowych pod postacią anoreksji psychicznej – praca przeglądowa
Renata Pietrzak-Fiećko	Katedra Towaroznawstwa i Badań Żywności, Wydział Nauki o Żywności, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	Zaburzenia odżywiania kobiet w ciąży
Robert Makuch	Wydział Filologiczno – Pedagogiczny, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Występowanie nadwagi i otyłości wśród dzieci w wieku 10 lat w mieście i gminie Opoczno
Robert Makuch	Wydział Filologiczno - Pedagogiczny, Uniwersytet Technologiczno - Humanistyczny im. K. Pułaskiego w Radomiu	Ocena efektywności treningu zdrowotnego kobiet na wybrane zdolności motoryczne oraz parametry składu ciała


 Centrum Kształcenia i Rozwoju
 ul. Turwina 5a/1, 10-747 Olsztyn
 NIP: 7393956181, REGON: 389431431