Obraz zawierający tekst, clipart

Opis wygenerowany automatycznie



**

**



**KRYŻEWO**







*Międzynarodowa Akademia Nauk Stosowanych*

*w Łomży*

*Instytut Technologiczno - Przyrodniczy   
w Falentach*

*Polskie Towarzystwo Inżynierii Rolniczej*

*O/Podlaski*

*Polskie Towarzystwo Agronomiczne   
O/ Łomża*

*Polskie Towarzystwo Łąkarskie   
O/ Olsztyn*

*Instytut Ochrony Roślin TSD w Białymstoku*

*Katedra Agrotechnologii, Zarządzania Produkcją Rolniczą i Agrobiznesu UWM w Olsztynie*

***Katedra Inżynierii Produkcji, Logistyki i Informatyki Stosowanej,*** *Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie*

**Rolnictwo Przyjazne Środowisku**

***Międzynarodowa Konferencja Naukowa: „Rolnictwo XXI wieku – wyzwania, perspektywy, kierunki rozwoju”***

**22-25 maj 2023r.**

***Pod honorowym patronatem:***

***Marszałka Województwa Podlaskiego Artura Kosickiego***

Obraz zawierający wykres

Opis wygenerowany automatycznie

**PROGRAM KONFERENCJI**

**Miejsce konferencji:** **Ziołowy Zakątek** [(ziolowyzakatek.pl)](https://ziolowyzakatek.pl/)

**Ziołowy Zakątek**

**Koryciny 73b, 17-315 Grodzisk**

tel. kom. [512 127 069](tel:+48512127069)  e-mail: [recepcja@ziolowyzakatek.pl](mailto:recepcja@ziolowyzakatek.pl)

**Poniedziałek (22.05.2023 r.)**

**Zakwaterowanie od godz. 1500**

1800 – Kolacja

**Wtorek (23.05.2023 r.)**

730 – 900 – Śniadanie

800 – 900 – Rejestracja uczestników

**SESJA PLENARNA**

Przewodniczący: dr hab. inż. Andrzej Borusiewicz prof. MANS, dr inż. Ireneusz Żuchowski prof. MANS,

900 – Otwarcie konferencji, powitanie gości (Sala konferencyjna - budynek edukacyjny)

prof. dr hab. Rudolf Michałek „Dochodzenie do prawdy w naukach ścisłych i empirycznych"

dr hab. Stanisław Samborski prof. SGGW „Wykorzystanie teledetekcji w uprawie ziemniaka”

dr. hab. Leszek Majchrzak prof. UPP „Reakcja pszenicy jarej na wysiew międzyplony i uproszczenia w uprawie roli”

1100 – 1130 – Przerwa kawowa

prof. dr hab. Jacek Przybył „Technika rolnicza a Europejski Zielony Ład**”**

prof. dr hab. Bożena Łozowicka „Bezpieczeństwo żywności w świetle badań naukowych”

Obraz zawierający wykres

Opis wygenerowany automatycznieprof. dr hab. Maciej Kuboń „Innowacyjna technologia produkcji owoców jagodowych o podwyższonej zawartości związków bioaktywnych oraz zwiększonej wartości handlowej”

1300 – 1400 – Dyskusja

1400 – 1500 – Obiad

**SESJA REFERATOWA I POSTEROWA**

1500 – Sesja referatowa w sekcjach (*maksymalny czas 15 minut prezentacji referatu*)

1630 – Sesja posterowa w sekcjach (*postery w wersji elektronicznej, maksymalny czas prezentacji 5 min.*)

**SEKCJA I** ***Inżynieria systemów agrotechnicznych, inżynieria produkcji zwierzęcej, inżynieria przetwórstwa i przechowalnictwa płodów rolnych, bezpieczeństwo żywności****.*

Przewodniczący: prof. dr hab. Bożena Łozowicka, dr inż. Mariusz Brzeziński, dr inż. Piotr Ponichtera

(Sala konferencyjna - budynek edukacyjny)

**SEKCJA II *Agronomia, łąkarstwo, alternatywne źródła energii, ochrona środowiska, inżynieria środowiska.***

Przewodniczący: dr hab. Piotr Kaczyński prof. IOR-PIB, dr inż. Bronisław Puczel, mgr Henryk Porwisiak

(Biały domek)

**SEKCJA III *Wyzwania na rynku mleka, rozwój zrównoważony w produkcji rolniczej, ekonomika rolnictwa i zarządzanie w agrobiznesie, logistyka procesów w rolnictwie   
i przetwórstwie rolno – spożywczym.***

Przewodniczący: dr hab. Mariola Grzybowska - Brzezińska prof. UWM, dr inż. Krzysztof Zalewski, mgr Bartosz Murat

(Sala myśliwska)

1800 – 1900 – przerwa, czas wolny, *posiedzenie Polskiego Towarzystwa Agronomicznego – tylko członkowie*

**1900** – **Uroczysta kolacja, *występ kapeli regionalnej***

**Środa (24.05.2023 r.)**

730 – 900 Śniadanie

**SESJA REFERATOWA OBCOJĘZYCZNA**

Przewodniczący: prof. dr hab. Wacław Romaniuk, dr inż. Ireneusz Żuchowski prof. MANS, mgr Igor Skrodzki

900 – 1100 (*maksymalny czas 15-20 minut prezentacji referatu*)

**Obraz zawierający wykres

Opis wygenerowany automatycznie**prof. Lisa Holden - Pennsylvania State University USA „Using Dairy Adviosry Teams for Business Decision Making and Ecomomic Success**”**

dr hab. Piotr Bórawski prof. Uczelni, dr Aneta Bełdycka-Bórawska UWM Olsztyn „Changes in the Polish Coal Sector Economic Situation with the Background of the European Union Energy Security and Eco-Efficiency Policy”

prof Lyazzat Sembiyeva „Review on measuring the efficiency of research funds”

prof. V.V. Skaryna, dr V.V. Skorina, BAR w Horkach, MANS Łomża„Comprehensive evaluation of adaptability parameters and environmental stability of genotypes for winter garlic breeding**”**

prof. Roman PuhachovBAR w Horkach, MANS Łomża„Problems and directions for development of strawberry cultivation”

prof. Iryna Puhachova BAR w Horkach, MANS Łomża „Actual directions and methods of tomato breeding for open ground planting”

prof. Heiko Schueler – BTU, FAV-Service Erfurt, Niemcy „Summary of the visit to Mongolia”

1100 – 1130 – Dyskusja

1130 – 1200 – Przerwa kawowa

**SESJA WARSZTATOWA/ PRAKTYCZNA**

Przewodniczący: dr inż. Jolanta Puczel, dr inż. Beata Piłat

1200 – 1400 – Zwiedzanie Ziołowego Zakątka

1400 – 1500 – Obiad

1500 – 1700 – Lecznicze nalewki ziołowe

1700 – 1800 – przerwa, czas wolny

1800 – Kolacja

**Czwartek (25.05.2023 r.)**

730 – 900 – Śniadanie

Obraz zawierający wykres

Opis wygenerowany automatycznie**Wyjazd uczestników konferencji** (*doba kończy się o godzinie 1100*)