**Komitet organizacyjny**

Prof. dr hab. Jan Udała– *Przewodniczący*

Prof. dr hab. Bogumiła Pilarczyk- *Wiceprzewodnicząca*

Dr hab. Agnieszka Tomza-Marciniak, prof. ZUT

– *Wiceprzewodnicząca*

Dr hab. Renata Pilarczyk, prof. ZUT- *Wiceprzewodnicząca*

Prof. dr hab. Stakh Vovk, Ukraina

Prof. dr hab. Paulius Matusevičius, Litwa

Prof. dr hab. Viktoria Havryliak, Ukraina

Prof. dr hab. Krystyna Cybulska

Dr hab. Ewa Skibniewska, prof. SGGW

Dr hab. Zuzanna Goluch-Koniuszy, prof. UE

Dr hab. Andrzej Okruszek, prof**.**UE

Prof. dr hab. Iwona Szatkowska

Dr hab. Piotr Sablik, prof. ZUT

Prof. dr hab. Danuta Kosik-Bogacka

Dr hab. Dariusz Gączarzewicz, prof. ZUT

Dr hab. Beata Seremak, prof. ZUT

Dr hab. Barbara Błaszczyk, prof. ZUT

Dr Małgorzata Bąkowska – *Sekretarz*

**Sesja Młodych Naukowców**

Dr hab. Renata Pilarczyk, prof. ZUT*- przewodnicząca*

Prof. dr hab. IrenaBaranowska-Bosiacka

Prof. dr hab. Izabela Gutowska

Dr hab. Elżbieta Bombik, prof. UP-H

Dr hab. Ewa Czerniawska-Piątkowska, prof. ZUT

Dr hab. Katarzyna Janda, prof. PUM

Dr hab. Małgorzata Jakubowska, prof. ZUT

Dr hab. Michał Skibniewski

Dr hab. Tomasz Stankiewicz, prof. ZUT

**Komitet naukowy**

Prof. dr hab. Jan Udała

Prof. dr hab. Bogumiła Pilarczyk

Dr hab. Agnieszka Tórz, prof. ZUT

Prof. dr hab. Stakh Vovk, Ukraina

Prof. dr hab. Jerzy Wójcik

Prof. dr hab. Iwona Szatkowska

Prof. dr hab. Kinga Mazurkiewicz-Zapałowicz

Prof. dr hab. Krystyna Cybulska

Prof. dr hab. Andrzej Nowak

Dr hab. Ewa Skibniewska, prof. SGGW

Prof. dr hab. Danuta Kosik-Bogacka

**Komunikat nr 1**

Zapraszamy wszystkie osoby zainteresowane

do udziału w konferencji naukowej

**„Środowiskowe i genetyczne uwarunkowania zdrowia ludzi i zwierząt”**

połączonej z

## **pożegnaniem odchodzącego na emeryturę**

## dr hab. Bogdana Lasoty, prof. ZUT

w Szczecinie w dniu 29 maja 2020 r.

w godzinach 9:00 - 14:00

w budynku Wydziału Biotechnologii i Hodowli Zwierząt Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, ul. K. Janickiego32

Opłata wpisowa wynosi 100 zł (doktoranci, studenci 50 zł) iobejmuje udział w konferencji, materiały konferencyjne oraz poczęstunek w przerwie obrad

**Organizatorzy**

Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt i Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa ZUT w Szczecinie; Wydział Nauk o Zwierzętach oraz Wydział Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie; Wydział Lekarsko-Biotechnologiczny i Medycyny Laboratoryjnej, Wydział Nauk o Zdrowiu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie; Wydział Przyrodniczy UP-H, Siedlce; Agrarian Institute of Carpathian Region, Lviv, Ukraine; Lviv Polytechnic National University, Lviv; Wydział Inżynierii Produkcji Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu; Lithuanian Veterinary Academy, Kaunas, Lithuania

**Problematyka konferencji:**

Problemy zdrowotne, środowiskowe, rozród, żywienie, nowe technologie w chowie i hodowli zwierząt. Wykorzystywanie odkryć z zakresu biologii molekularnej, genomiki, proteomiki.

Innowacyjne rozwiązania w hodowli zwierząt.

Opłatę i zgłoszenia należy przesłać do 28 lutego 2020 r.

Zgłoszenia proszę przesłać na adres:

Malgorzata.Bakowska@zut.edu.pl

lub Katedra Biotechnologii Rozrodu Zwierząt i Higieny Środowiska, ZUT w Szczecinie, ul. K. Janickiego 29, 71-270 Szczecin; tel. 91-449-6793

Proszę zaznaczyć poniższe opcje:

Faktura:

TAK\* □ NIE □

\* Jeżeli tak proszę wypełnić poniższe dane

Dane do wystawienia faktury

Instytucja…………………….………………………………

…………………………………….…………………..………

Adres……………………………………..……………………

…………………………………………………………………

NIP:……………………………………………………………

Telefon…………………………………………..………………

 e-mail………………….…………………………………………

………………………… …………………...

 Miejscowość, data podpis

**Wpłaty należy dokonać na konto:**

**Santander Bank Polska S.A**.

Nr rachunku banku: 02 1090 1492 0000 0000 4903 0242

z dopiskiem: Konferencja WBiHZ, ZDROWIE + nazwisko i imię uczestnika

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny

w Szczecinie, al. Piastów 17

70-310 Szczecin

**Karta zgłoszenia**

KONFERENCJA NAUKOWA

**„Środowiskowe i genetyczne uwarunkowania zdrowia ludzi i zwierząt”**

Szczecin 29maja 2020 r.

Nazwisko, imię, tytuł i stopień

………………………………….…………………….....…

Tytuł pracy……. ………………………………………….

………………………………………….………………….

……………………………………………………………..

Proszę zaznaczyć poniższe opcje

**Forma udziału**

referat □ poster □ streszczenie□

rozdział w monografii □ tylko udział □

publikacja Acta Scientiarum Polonorum Zootechnica□

(referat – do 20 minut)

**Sesja Młodych Naukowców**

forma udziału:

poster □ streszczenie□ tylko udział □

publikacja Acta Scientiarum Polonorum Zootechnica□

**Sesja Studenckich Kół Naukowych**

forma udziału:

poster □ streszczenie□ tylko udział □

Adres: ……………………………………..………………

….…………………………………………………….……

Kod pocztowy: ……………………………………………

Telefon: ………………………………………..…….....…

E-mail …………….……………………………………….

 …………………………… .……. …...………………….

Miejscowość, data Podpis

**Ogólne wymogi przygotowania streszczenia naukowego**

 Formatowanie tekstu:

* edytor tekstu – MS Word 2007
* układ marginesów standardowy (po 2,5 cm z każdej strony)
* interlinia 1,5 wiersza, wyrównanie obustronne
* czcionka podstawowa – Times New Roman
o rozmiarze 12 pkt (bez pogrubień w tekście)
* tytuł streszczenia powinien być pogrubiony, napisany rozmiarem czcionki 14 pkt
* imiona i nazwiska autorów – pogrubione, rozmiar czcionki 12 pkt
* tytuły podrozdziałów – pogrubione o rozmiarze czcionki 12 pkt
* tytuły i treść tabel oraz wykresów - rozmiar czcionki 11 pkt
* wykresy i rysunki czarno-białe edytowalne w programie MS Excel 2007, w formacie umożliwiającym edycję rozmiaru i czcionki
* literatura – rozmiar czcionki do 10 pkt (ułożona alfabetycznie)

Prosimy o odesłanie **wypełnionej karty oraz streszczenia** pocztą elektroniczną do 28 lutego 2020 r.

na adres: Malgorzata.Bakowska@zut.edu.pl

**Osoby, które zadeklarują napisanie rozdziału w monografii proszone są o przesłanie tytułu rozdziału na e-mail:** **Bogumila.Pilarczyk@zut.edu.pl**

**Monografia powstanie tylko w przypadku zdeklarowania się wystarczająca liczba osób**

Istnieje możliwość opublikowania pełnej pracy w czasopiśmie:

**Acta Scientiarum Polonorum Zootechnica**

**MNiSW (2019): 20 pkt**

<https://asp.zut.edu.pl/>

**Wymogi dla prac monograficznych**

Przesłane prace jako rozdział do monografii naukowej powinny być opracowaniem naukowym o objętości co najmniej 0,5 arkusza wydawniczego\* i powinny spełniać wymogi:

1. stanowią spójne tematycznie opracowanie naukowe;
2. przedstawiają określone zagadnienie w sposób oryginalny i twórczy;
3. są opatrzone właściwym aparatem naukowym (bibliografią według wzoru ze strony <https://asp.zut.edu.pl/forauthor#wymed> „Wykaz piśmiennictwa”)
4. prace w języku polskim posiadają tytuł i streszczenie w języku angielskim, a prace w języku angielskim, po polsku;
5. każda z prac zostanie poddana procedurze recenzji wydawniczej.

\*0,5 arkusza wydawniczego to 20000 znaków ze spacjami, czyli około 11 stron (znormalizowana strona to 1800 znaków ze spacjami)