

# **Regulamin Konkursu Młodych Naukowców**

## § 1

Organizatorem Konkursu jest Polskie Towarzystwo Zootechniczne im. Michała Oczapowskiego, Koło w Siedlcach.

## § 2

Celem Konkursu jest podnoszenie poziomu naukowego młodych naukowców oraz popularyzacja wyników ich badań.

## § 3

Zgłoszenia na Konkurs będą przyjmowane do 1 lipca 2024 r.

## § 4

1. Prelegentami prac podczas Sesji mogą być studenci i absolwenci studiów wyższych, którzy nie posiadają stopnia naukowego doktora i nie ukończyli 35 lat.
2. Do Konkursu mogą przystąpić tylko uczestnicy Zjazdu, deklarujący to w formularzu zgłoszeniowym.
3. W Konkursie nie mogą brać udziału laureaci (I miejsca) poprzednich edycji.
4. Uczestnik Konkursu powinien być głównym autorem prezentowanej pracy.

## § 5

1. Praca powinna być napisana zgodnie z warunkami stawianymi opracowaniom naukowym.
2. Akceptowane będą prace w języku polskim lub angielskim.
3. Na prezentację prac przeznaczona jest 10 minut, a na dyskusję 5 minut.
4. Ocenie będzie podlegać zarówno wartość merytoryczna pracy jak i sposób prezentacji.

§ 6

Przewodniczący Koła PTZ w Siedlcach powołuje przewodniczącego i członków Komisji Konkursowej.

§ 7

Komisja Konkursowa ocenia wstępnie zgodność pracy z warunkami Konkursu, a następnie dokonuje ostatecznej oceny prac i podejmuje decyzję o przyznaniu określonej nagrody.

§ 8

Przewiduje się nagrody I, II i III stopnia oraz wyróżnienia. Komisja Konkursowa ma prawo nieprzyznawania nagród lub innego ich podziału.

§ 9

Oficjalne ogłoszenie wyników Konkursu oraz wręczenie nagród odbędzie się podczas uroczystego zakończeniu Zjazdu.

§ 10

Obsługę techniczną Konkursu prowadzi Koło PTZ w Siedlcach.

**Streszczenia prac należy przysyłać na adres Przewodniczącej Sekcji Młodych Naukowców:**

Dr hab. inż. Anna Wysokińska, prof. uczelni,

tel. 25-643-13-88, [e-mail: anna.wysokinska@uws.edu.pl](mailto:anna.wysokinska@uws.edu.pl)

Uniwersytet w Siedlcach, Wydział Nauk Rolniczych, Instytut Zootechniki i Rybactwa

ul. Prusa 14, 08-110 Siedlce

Przewodnicząca Koła PTZ w Siedlcach

*Dr hab. inż. Elżbieta Bombik, prof. uczelni*