

25**Zjazd
Polskiego Towarzystwa Parazytologicznego**
Warszawa, 9-12 września 2019**KOMUNIKAT III****XXV ZJAZD POLSKIEGO TOWARZYSTWA
PARAZYTOLOGICZNEGO****9-12 września 2019****Wydział Biologii Uniwersytetu Warszawskiego
ul. Ilji Miecznikowa 1
02-096 Warszawa**

Komitet Organizacyjny XXV Zjazdu Polskiego Towarzystwa Parazytologicznego i Zarząd Główny PTP uprzejmie informują, że:

- slajdy prezentacji oraz postery muszą być przygotowane w **języku angielskim**
- prezentacje powinny być przygotowane w programie Power Point MS Office (format .ppt, .pptx) lub jako Portable Document Format (format .pdf)
- wystąpienia ustne można wygłaszać w **języku angielskim lub polskim***
***ze względu na bardzo duże zainteresowanie osób z zagranicy oraz zaproszonych Gości w miarę możliwości prosimy o wygłaszanie referatów w języku angielskim**
- czas wystąpienia: **10 minut** plus 3-5 minut na dyskusję
- maksymalne wymiary posterów to: **85 cm szerokości i 110 cm wysokości;**
3 najciekawsze postery zostaną nagrodzone
- Autorzy doniesień zostaną poinformowani drogą e-mailową o zakwalifikowaniu do konkretnej Sesji tematycznej i dacie wystąpienia.
- Autorzy doniesień ponoszą pełną odpowiedzialność za ich treść i poprawność językową!

TEMATYKA SESJI:

Session 1

Parazytozy zwierząt/
Animal parasitoses

Session 2

Zdrowie publiczne, zagrożenia parazytozami zoonotycznymi i antropogenicznymi/
Public health, hazard of zoonotic and anthropogenic parasitoses

Session 3

Koncepcja „jedno zdrowie”: ochrona zdrowia człowieka i zwierząt z uwzględnieniem
wpływow środowiska/
The „One Health” concept: protection of human and animal health including impact of the
environment

Session 4

Współczesne narzędzia badawcze w parazytologii /
Modern technologies and methods in parasitology

Session 5

Diagnostyka chorób pasożytniczych w medycynie i weterynarii/
Diagnostics of parasitic diseases in medicine and veterinary practice

Session 6

Zapobieganie parazytozom ludzi i zwierząt/
Prevention of human and animal parasitoses

Session 7

Wpływ zmian klimatycznych i globalizacji na zasięg występowania pasożytów/
Consequences of climate change and globalization on the spread of parasitic diseases

Session 8

Taksonomia, biologia i ekologia pasożytów/
Taxonomy, biology and ecology of parasites

Session 9

Varia