

## 11 WRZEŚNIA 2017 (PONIEDZIAŁEK)

11.15 – Powitanie Gości i słowo wstępne – Marta Gajewska, Prezes PoLlASA

11.30-12.00 Wykład inauguracyjny Hanna-Marja Voipio *Seven years with the Directive 2010/63/EU – has it improved animal life?*

### **Sesja I – Żywnienie, mikrobiom, metabolizm cz. I**

12.00-12.30 Barbara Pastuszewska, Anna Tuśnio, Marcin Taciak – *Czy żywimy laboratoryjne szczury i myszy prawidłowo? Wnioski z aktualnych badań żywieniowych.*

12.30-13.00 Joanna Gromadzka – Ostrowska – *Badania żywieniowe z wykorzystaniem modelowych zwierząt laboratoryjnych.*

13.00-13.30 Tomasz Niemiec – *Zwierzęce modele doświadczalne w badaniach procesów starzenia.*

**Przerwa kawowa 13.30-14.00**

### **Sesja II – Żywnienie, mikrobiom, metabolizm cz. II**

14.00-14.30 Lidia Markiewicz – *Rola metabolitów bakterii w utrzymaniu homeostazy mikrobiota – organizm.*

14.30-15.00 Beata Nalepa – *Wpływ wybranych składników diety (prebiotyków) na mikrobiotę układu pokarmowego.*

15.00-15.30 Marcin Taciak – *Wpływ interakcji pomiędzy białkiem a węglowodanami na aktywność flory bakteryjnej zasiedlającej przewód pokarmowy zwierząt monogastrycznych.*

**Przerwa obiadowa 15.30-16.30**

### **Sesja III – Żywnienie, mikrobiom, metabolizm cz. III**

16.30-17.00 Maria Kulecka – *Zastosowanie sekwencjonowania nowej generacji (NGS) w badaniu metagenomu.*

17.00-17.30 Grzegorz Basak – *Rola mikrobiomu jelitowego w hematologii.*

17.30-18.00 Marcin Ufnal – *Wpływ związków pochodzących od flory jelitowej na homeostazę układu krążenia. Rola bariery jelito – krew.*

## 12 WRZEŚNIA 2017 (WTOREK)

### **Sesja IV – Dobrostan w hodowli i eksperymencie cz. I**

10.00-10.30 Katarzyna Makowska – *3R i dobrostan zwierząt – przykład z Wielkiej Brytanii*

10.30-11.00 Anna Kosson, Piotr Kosson, Marta Kuczeriszka – *Elementy wzbogacające środowisko w hodowli myszy laboratoryjnych w Instytucie Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN*

11.00-11.30 Krzysztof Różycki – *Elektroniczne banki próbek narzędziem ułatwiającym prace naukowe.*

**Przerwa kawowa 11.30-12.00**

### **Sesja V – Dobrostan w hodowli i eksperymencie cz. II**

12.00-12.30 Kirk Leech – *European Animal Research Association EARA – cele i osiągnięcia.*

12.30-13.00 **Katarzyna Fiszdon** – *Dobrostan zwierząt towarzyszących w doświadczeniach.*  
13.00-13.30 **Katarzyna Janas** – *Zagrożenia zdrowia pracowników zwierzętarni z punktu widzenia lekarza medycyny pracy.*  
13.30-14.00 **Guglielmo Vismara** – *Present and future solutions for monitoring of laboratory animals*

**Przerwa obiadowa 14.00-15.00**

### **Sesja plakatowa 15.00-16.00**

**14.00 – 16.00 Warsztaty prowadzone przez Sponsorów**

### **Sesja VI Dobrostan w hodowli i eksperymencie cz. III**

16.00-16.30 **Jan Honetschläger** – *Czech Centre for Phenogenomics (CCP) – animal facility designed to improve animal and human welfare.*

16.30-17.00 **Piotr Sowiński** – *Los zwierząt – podejmowanie decyzji – eutanazja czy ponowne użycie.*

17.00-17.30 **Tomasz Postawa** – *Badania terenowe zwierząt dzikożyjących – metody inwazyjne i nieinwazyjne na przykładzie nietoperzy.*

### **17.45 Walne Zebranie Członków PolLASA**

**20.00 Uroczysta kolacja**

**13 WRZEŚNIA 2017 (ŚRODA)**

### **Sesja VII Ustawa w praktyce**

9.30-10.00 **Elżbieta Kompanowska – Jezierska** – *Praktykowanie Ustawy – czy uczestnicy systemu mają się lepiej po 2015 roku?*

10.00-10.30 **Marta Gajewska** – *Zwierzęta laboratoryjne w badaniach naukowych w Polsce na przestrzeni ostatnich 50 lat.*

10.30-11.00 **Krzysztof Turlejski** – *Wpływ implementacji Dyrektywy EU 2010/63 w Polsce i Europie na badania naukowe na zwierzętach i ich etykę.*

**Przerwa Kawowa 11.00 – 11.15**

### **Warsztaty**

11.15-13.00 **Monika Mikulska, Anna Cabaj** - *PROCEDURA CZY CZYNNOŚĆ? Nowe wnioski o udzielenie zgody na przeprowadzenie doświadczenia składane do LKE - progi i bariery w trakcie wypełniania wniosków.*

11.15-13.00 **Katarzyna Kisiel, Andrzej Borman** - *Rola zespołów doradczych ds. dobrostanu zwierząt – teoria i praktyka.*

11.15-13.00 warsztaty prowadzone przez **Sponsorów**

### **13.00 Zakończenie Konferencji**

**13.30 Obiad**