**Seminarium grantowe 12 grudnia 2023**

**Sala konferencyjna, Tuwima 10, godz. 9:00**

**Kolejność wystąpień:**

**9:00 – 9:15**

**Prof. dr hab. Wioletta Błaszczak**

Tytuł projektu: Zintegrowana koncepcja badań in silico i in vitro dla oszacowania potencjału przeciwcholinergicznego i przeciwzapalnego polifenoli zidentyfikowanych w świeżych i utrwalanych, wysokim ciśnieniem hydrostatycznym, owocach Aktinidii.

OPUS26 + LAP/ NZ9

**9:15 – 9:30**

**Dr Anna Ogrodowczyk**

Tytuł projektu: Rola izokalorycznej, redukcyjnej diety ketogenicznej oraz diety konwencjonalnej w programowaniu immunoreaktywności białek mikrobioty jelitowej osób z otyłością.

The role of isocaloric, energy-restrictive, KETOgenic diet and conventional diet in programming the immunoreactivity of intestinal microbiota proteins people with obesity.

OPUS 26; NZ9\_07 - Naukowe podstawy żywienia i badania żywności

**9:30 – 9:45**

**Dr Agnieszka Sadowska**

Tytuł projektu: Receptor węglowodorów aromatycznych (AhR) jako potencjalny cel terapeutyczny w chorobach zwłóknieniowych.

Aryl hydrocarbon receptor (AhR) as a potential therapeutic target in fibrotic diseases

OPUS 26, NZ5