

Department of Food Hygiene of Animal Origin

Lublin, 17.06.2026 r.

Dr n. wet. Monika Maćkowiak-Dryka

Dr n. wet. Monika Ziomek

Dr n. wet. Łukasz Drozd

Sprawozdanie z wyjazdu STT w ramach programu Erasmus+

Rok akademicki 2025/2026

W dniach 01-05 czerwca 2026 r. pracownicy Katedry Higieny Żywności Zwierzęcego Pochodzenia Wydziału Medycyny Weterynaryjnej w składzie: dr n. wet. Monika Maćkowiak-Dryka, dr Monika Ziomek i dr Łukasz Drozd odbyli wizytę studyjną w Atatürk University w Erzurum w ramach programu Erasmus+ STT. Atatürk University został założony w 1957 roku i jest jedną z najstarszych oraz najważniejszych uczelni we wschodniej części kraju, jednym z 23 wydziałów istniejących na Uniwersytecie jest Wydział Medycyny Weterynaryjnej. Miasto Erzurum będące stolicą prowincji o tej samej nazwie położone jest we wschodniej części Turcji, na Wyżynie Armeńskiej u podnóży Gór Pontyjskich. Samo miasto jest zamieszkiwane przez około 361 tysięcy mieszkańców, natomiast w aglomeracji mieszka 756 tys. osób.

Opiekunem naukowym naszej wizyty był Assoc. Prof. dr Alper Baran z Department of Food Hygiene and Technology, który w lipcu ubiegłego roku odbył w naszej Katedrze wizytę w ramach programu Erasmus+ STT. Celem naszego wyjazdu był udział w praktycznym szkoleniu w zakresie zaawansowanych metod oceny toksyczności dodatków do żywności z wykorzystaniem modelu danio pręgowanego (*Danio rerio*).

W czasie naszego pobytu dr Alper Baran zorganizował spotkanie naszego zespołu ze studentami i pracownikami Wydziału na którym mieliśmy okazję wygłosić krótkie prezentacje. Dr Monika Maćkowiak-Dryka przedstawiła studentom i pracownikom Veteriner Fakültesi historię i strukturę zarówno naszej Uczelni jak i Wydziału Medycyny Weterynaryjnej. Opowiedziała również o realizacji procesu dydaktycznego w Pracowni Umiejętności Klinicznych na naszym Wydziale oraz o wymianie studentów w ramach programu Erasmus+ i możliwości studiowania weterynarii w języku angielskim na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej UP w Lublinie. Dr Monika Ziomek zapoznała słuchaczy z wynikami badań naukowych zarówno swoich jak i pracowników Katedry Higieny Żywności dotyczącymi hodowli, przetwarzania i wykorzystania surowców pochodzących ze ślimaków z rodzaju *Cornu*. Dr Łukasz Drozd w swoim wystąpieniu omówił zagadnienia dotyczące badania poubojowego świń, a mianowicie przedstawił statystykę dotyczącą liczby ubijanych w Polsce i Europie świń, procedurę badania poubojowego i metodę wytrawiania mięsa świń w kierunku obecności włośni zgodnie z unijnym prawem żywnościowym oraz najczęstsze zmiany chorobowe stwierdzane przez lekarzy badających mięso tych zwierząt w Polsce.

Podczas naszego pobytu zwiedziliśmy infrastrukturę dydaktyczną i badawczą Katedry Higieny Żywności i Technologii, stawy hodowlane ryb, budynki gospodarskie oraz kliniki weterynaryjne. Podczas pobytu prowadziliśmy wiele rozmów z pracownikami Wydziału, które pozwoliły na wzajemną wymianę doświadczeń, a podczas spotkania z Profesorem Mustafą Ataseverem kierownikiem goszczącej nas Katedry omówiliśmy możliwości współpracy między naszymi Katedrami. W czasie wolnym dr Alper Baran zorganizował nam wycieczkę podczas której miałyśmy możliwość poznania zabytków starego miasta w Erzurum oraz muzeum archeologicznego. Zwiedzanie miasta pozwoliło nam lepiej poznać jego bogatą historię, kulturę oraz wyjątkową atmosferę, a wspólna kolacja była okazją do spróbowania regionalnej kuchni tureckiej.

Nasz zespół z dr Alperem Baranem przed budynkiem teorii weterynarii



Spotkanie z Prof. Mustafą Ataseverem kierownikiem Department of Food Hygiene and Technology



Brama uniwersytetu i miasteczko akademickie



Pracownicy naszej Katedry podczas swoich prezentacji.

