

Mgr inż. Patrycja Skwarek

III rok kształcenia w Szkole Doktorskiej

Dyscyplina: Technologia żywności i żywienie człowieka

Slovak University of Agriculture

Institute of Horticulture, Faculty of Horticulture and Landscape Engineering, Nitra, Slovakia.



W dniach 12.08.2024 – 01.09.2024 odbyłam staż w Slovak University of Agriculture, Institute of Horticulture, Faculty of Horticulture and Landscape Engineering, Nitra, Slovakia. Moim opiekunem naukowym był Pani Profesor Ing. Miroslava Kačániová. Wyjazd został zrealizowany w ramach programu Erasmus+.





Fot 1-4. Slovak University of Agriculture, Institute of Horticulture, Faculty of Horticulture and Landscape Engineering, Nitra, Slovakia.

Celem wyjazdu było uczestnictwo w badaniach naukowych, pracach badawczo- rozwojowych, poznanie nowych technik badawczych oraz wzajemna wymiana doświadczeń.





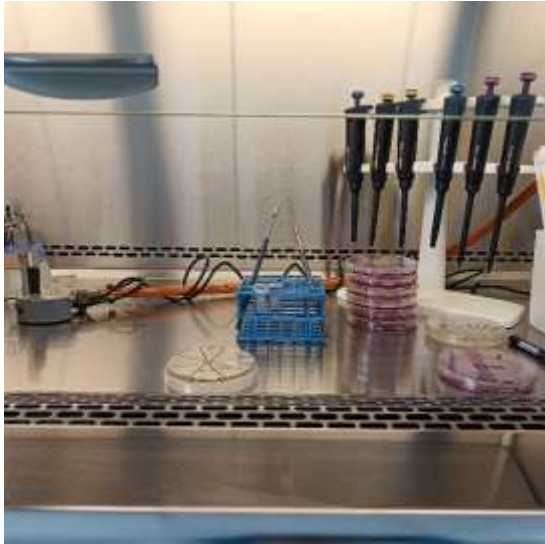
Fot 5-7. Laboratorium w Slovak University of Agriculture, Institute of Horticulture, Faculty of Horticulture and Landscape Engineering, Nitra, Slovakia.

Udział w mobilności zagranicznej dał mi również możliwość udoskonalenia umiejętności praktycznych z zakresu analiz mikrobiologicznych produktów mięsnych z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu znajdującego się na Uniwersytecie.





Fot. 8- 13. Sprzęt laboratoryjny znajdujący się na Uniwersytecie (Nitra, Slovakia).



Fot. 14-16. Podłoża mikrobiologiczne używane podczas badań wykonywanych na stażu zagranicznym.

Poza naukową częścią stażu, czas wolny spędzałam zwiedzając okolice oraz najciekawsze miejsca zapoznając się tym samym z kulturą tego regionu.



Fot. 17-18. Park miejski.





Fot. 19-22. Stare Miasto.



Fot. 23-24. Piarist Church (Kościół Pijarów).



Fot. 25-26. Synagoga.

Udział w stażu w tak wysokiej klasy jednostce naukowej o randze międzynarodowej był dla mnie doskonałą okazją do wymiany doświadczeń oraz pogłębienia wiedzy i kompetencji co zwiększyło mój potencjał naukowy. Dodatkowo wyjazd na staż zagraniczny podniósł moje dotychczasowe umiejętności językowe oraz pozwolił mi na mój rozwój osobisty oraz nawiązanie współpracy z naukowcami z jednostki zagranicznej 😊