

Szkolenie w ramach programu Erasmus+ Staff Mobility for Training (STT)
University of Ruse Angel Kanchev (Bulgaria)

W dniach 6.09 – 10.09.2021 odbywałem szkolenie w Katedrze Maszyn Rolniczych na Uniwersytecie w Ruse. Wyjazd w ramach programu Erasmus+ umożliwił mi zdobycie i poszerzenie wiedzy na temat metod oceny właściwości fizycznych i chemicznych nasion. Ponadto zapoznałem się z nowymi metodami aplikacji pofermentu, jak również poszerzyłem wiedzę o metodach badania jakości nasion. Udało się ponadto zapoznać z infrastrukturą dydaktyczną na Uniwersytecie.

Podczas szkolenia zostałem zapoznany z zapleczem naukowym i dydaktycznym (laboratorium do oceny właściwości fizycznych i chemicznych nasion, kanał glebowy, stanowisko do badań jakości pracy rozpylaczy rolniczych, stanowisko do badań rozsiewaczy nawozów mineralnych). Przeprowadzone seminaria oraz wspólne badania pozwoliły na rozszerzenie wiedzy teoretycznej i praktycznej w zakresie zastosowania pofermentu w uprawach polowych. Zdobyta wiedza pozwoli mi usprawnić własny warsztat badawczy oraz będzie podstawą do dalszych wspólnych prac. Zaplanowane wspólne publikacje naukowe realizowane w międzynarodowym gronie przyczynią się do umiędzynarodowienia Uczelni oraz rozwoju naszej Katedry.

Uniwersytet w Ruse Angel Kanchev jest autonomiczną państwową szkołą wyższą. W strukturze Uniwersytetu znajduje się osiem wydziałów: Wydział Rolniczo-Przemysłowy, Wydział Mechaniczny i Inżynierii Produkcji, Wydział Elektrotechniki Elektroniki i Automatyki, Wydział Transportu, Wydział Biznesu i Zarządzania, Wydział Nauk Przyrodniczych i Edukacji, Wydział Prawa, Wydział Zdrowia Publicznego i Ochrony Zdrowia, dwie filie Uniwersytetu w Ruse w Silistrze i Razgradzie oraz bułgarskie i rumuńskie Międzyuniwersyteckie Centrum Europa.

Do strategicznych priorytetów uniwersytetu należą:

- przygotowanie studentów do pracy w warunkach dużej konkurencji na rynku pracy i rozszerzenie zakresu szkoleń;
- rozwój międzyuczelnianego systemu zarządzania jakością w edukacji;
- rozwój personelu i potencjału badawczego;
- realizacja zestawu działań na rzecz integracji europejskiej i współpracy międzynarodowej;
- budowa wysoce zorganizowanego systemu uniwersyteckiego, elastycznego dla warunków zewnętrznych, z nowoczesnym materiałem i bazą techniczną.

Działania w zakresie współpracy międzynarodowej, mobilności i finansowania projektów w ramach międzynarodowych programów edukacyjnych i badawczych są jednym z głównych priorytetów Uniwersytetu "Angel Kanchev" w Ruse, a także świadectwem jego integracji z europejską przestrzenią edukacyjną i badawczą. Uniwersytet może pochwalić się poważnymi osiągnięciami w tej sferze, które plasują go w czołówce rankingów szkół wyższych w Bułgarii i za granicą, potwierdzając jego autorytet jako szanowanej i prestiżowej instytucji edukacyjnej i badawczej.



Hala maszyn Katedry Maszyn Rolniczych na Uniwersytecie w Ruse



Stanowisko do badań rozpylaczy



Kanał glebowy



Z wizytą u dealera firmy Claas

dr hab. Stanisław Parafiniuk, prof. uczelni

dr hab. Milan Koszel, prof. uczelni

dr Artur Przywara

Wydział Inżynierii Produkcji

Katedra Eksploatacji Maszyn i Zarządzania Procesami Produkcyjnymi