

Співробітництво кафедри біотехнології та хімії з ТОВ «АПК ДОКУЧАЄВСЬКІ ЧОРНОЗЕМИ», які є одними із стейкхолдерів ОПП «Біотехнології та біоінженерія»



Основні галузі діяльності господарства - виробництво товарного зерна, насінництво та багато іншого, отже, якості своєї продукції компанія приділяє особливу увагу. Як наголошує генеральний директор підприємства Анатолій Кибка: «У нашому багатогалузевому господарстві робота ніколи не припиняється, одні процеси перетікають в інші». Тому, незважаючи на карантинні обмеження, представники компанії звернулися до співробітників кафедри біотехнології та хімії на предмет дослідження вмісту основних

компонентів у мінеральних добривах, що будуть використані у вирощуванні рослинної продукції.

В представлених мінеральних добривах згідно нормативних документів було проведено визначення вмісту розчинної сірки, азоту сечовини і нітратного азоту за допомогою обладнання, яким оснащена лабораторія «Загальної біотехнології».