

Наукові дослідження магістрів: насіннєвий та садивний матеріал енергетичних культур

Здобувачі вищої освіти – дипломники кафедри селекції, насінництва і генетики постійно залучаються до наукової роботи ННІ АСЕ. Адже поєднання освітнього процесу та науки дозволяє у повній мірі сформувати у здобувачів відповідні навички та вміння на основі колективної роботи. Разом із викладачем, професором кафедри Максимом КУЛИКОМ здобувачі провели аналіз насіннєвої продуктивності та визначили посівні якості насіння проса прутоподібного й сорго цукрового залежно від умов вирощування рослин. Також описали морфологічні особливості вегетативних органів розмноження енергетичних культур (міскантусу гігантського, цукроквіткового та китайського, сорго багаторічного), визначили якість садивного матеріалу.

