**Молодой ученый Алтайского ГАУ принимает участие в Международной летней школе по селекции в Москве**

*23 июня в РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева начала работу Международная летняя школа «Современные технологии селекции растений»*

Участниками школы стали **более 150** мотивированных студентов и молодых ученых из **26** регионов России и **6** стран ближнего и дальнего зарубежья, включая Китай, Вьетнам, Иран, Сербию и Беларусь.

Алтайский ГАУ представляет аспирант кафедры общего земледелия, растениеводства и защиты растений **Анастасия Филиппова**.

Международная летняя школа – это комплексная практикоориентированная образовательная программа, которая помогает студентам и молодым специалистам аграрных и биологических специальностей получить компетенции в области селекции и семенного бизнеса, что критически важно для продовольственной безопасности и устойчивого развития сельского хозяйства.

Торжественное открытие Международной летней школы «Современные технологии селекции растений» прошло 23 июня в зале «Тимирязев» «Точки кипения».

В своем вступительном слове, ректор Тимирязевской академии, академик РАН, профессор **Владимир Трухачев** отметил: *«Более 120 лет назад, в 1903 году, зародилась российская научная селекция, когда Дионисий Леопольдович Рудзинский организовал первую в России селекционную станцию при Московском сельскохозяйственном институте. На этой станции были выведены первые в стране сорта зерновых культур и льна. Сегодня в этих же стенах вам создавать историю. Мы открываем уникальное образовательное событие, которое, уверен, станет важной вехой в профессиональном пути каждого из вас».*

В рамках практических занятий в школе молодые ученые смогут освоить работу с самым современным оборудованием биотехнологических лабораторий Тимирязевки, базовые методы клеточных технологий и фундаментальных подходов молекулярной селекции. Участники школы смогут познакомиться с высококлассными специалистами и лидерами отрасли, представителями ведущих российских семенных компаний, а также ведущими учеными-селекционерами из Китая, Южной Кореи, Нидерландов, Греции и других стран.

Значимость мероприятия подчеркивает активное участие представителей ведущих российских агропромышленных компаний: «Эконива», «Агроплазма», «Русиид», «Щелково Агрохим», «Гавриш» и другие.

*«Школа организована так, что идет напрямую контакт с семеноводческим бизнесом. Уже с первого дня я взяла много актуальной информации для диссертации. Школа напрямую связана с моим направлением обучения. Условия для участников наилучшие!»,* - прокомментировала итоги первого дня работы школы **Анастасия Филиппова**.

Работа Международной летней школы «Современные технологии селекции растений» продлится до 5 июля.

Организаторы выразили уверенность, что полученные знания и опыт помогут участникам стать высококвалифицированными специалистами, готовыми решать самые амбициозные задачи в области селекции растений и способствовать развитию агропромышленного комплекса России.