

35.03.04 Агронмия

Селекция и генетика сельскохозяйственных культур

История
Философия
Иностранный язык
Теория экономики и статистики
Русский язык и культура речи
Введение в информационные технологии
Правоведение
Безопасность жизнедеятельности
Математика и математическая статистика
Физика
Физическая культура и спорт
Химия
Ботаника
Почвоведение с основами геологии
Микробиология
Агрометеорология
Физиология и биохимия растений
Агрохимия
Сельскохозяйственная экология
Методика опытного дела
Общая генетика
Фитопатология и энтомология
Интегрированная защита растений
Земледелие
Основы биотехнологии
Механизация в сельском хозяйстве
Организация производства и предпринимательства в АПК
Мелиорация
Введение в профессиональную деятельность
Основы селекции и семеноводства
Растениеводство
Кормопроизводство и луговоеводство
Плодоводство
Виноградарство

Овощеводство
Программирование урожая
Хранение и переработка продукции растениеводства
Система искусственного интеллекта
Элективные курсы по физической культуре и спорту
Селекция полевых культур
Селекция овощных и плодовых культур
Семеноводство и семеноведение
Цитология
Основы генной инженерии
Генетика популяций и количественных признаков
Сортовой и семенной контроль
Иммунитет растений и селекция на устойчивость
Основы молекулярной биологии
Биохимические основы формирования урожая
Биометрия
Планирование и прогнозирование урожая
Биохимические методы формирования урожая
Селекция сахароносных культур
Религиозно-политический экстремизм