



УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС

Студенты на 1-2 курсах, наряду с общеобразовательными дисциплинами, изучают базовые дисциплины: ботанику, экологию, микробиологию, физиологию и биохимию растений, агрометеорологию, почвоведение, агрохимию, энтомологию и фитопатологию, семеноведение. На 3-4 курсах студенты осваивают специальные дисциплины - земледелие, растениеводство, селекцию и семеноводство, оводводство и плодководство, мелiorацию, химические средства защиты растений, хранение и переработку с-х продуктов.

Обучение студентов осуществляется высококвалифицированными специалистами (кандидатами и докторами наук) с использованием современных и инновационных методов профессионального образования. Ежегодно студенты участвуют в региональных и международных конкурсах на лучшую научную работу, занимая при этом призовые места, получают гранты на проведение своих исследований.

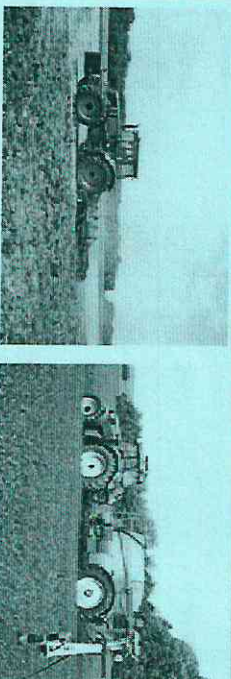


СТАЖИРОВКА

За время обучения студенты могут пройти стажировку в зарубежных вузах - партнерах и на сельскохозяйственных предприятиях Германии, Дании, Великобритании, Голландии, США.

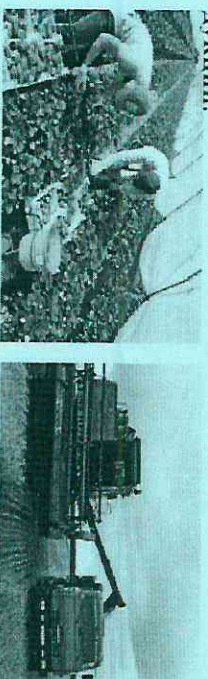
АГРОНОМИЯ

ПРАКТИКА



Учебные и производственные практики проходят на базе опытной агротехнологической станции университета, а также в условиях ведущих аграрных предприятий Рязанской области и других регионов России.

В период практики студенты расширяют и закрепляют теоретические знания, знакомятся с характером и спецификой будущей деятельности, проводят научные эксперименты по совершенствованию технологий производства растениеводческой продукции.



ПРОДОЛЖЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Выпускники бакалавриата имеют возможность продолжить обучение в магистратуре по направлению подготовки 35.04.04. Агрономия по профилю "Адаптивное земледелие"



ТРУДОУСТРОЙСТВО

Выпускники с профессиональной агронома могут работать в таких организациях и сферах как:

- предприятия агропромышленного комплекса;
 - фермерские хозяйства;
 - предприятия и фирмы, занимающиеся озеленением и ландшафтным дизайном;
 - научно-исследовательские институты и техникумы;
 - другие государственные учреждения
- (ФГБУ "Российский сельскохозяйственный центр", ФГБУ "Всероссийский центр карантина растений", Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, и других).



ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ПРОФЕССИИ

Степень профессия агронома весьма востребована и хорошо оплачивается в различных крупных сельскохозяйственных предприятиях страны, а также в небольших фермерских хозяйствах, организациях, питомниках, теплицах и других научно-исследовательских и образовательных институтах.