

# Агрономия (Бакалавр)

Основная цель программы - воспитывать компетентных, высокообразованных бакалавров агрономии, которые будут обладать знаниями в области агрономии и смежных наук, смогут рационально использовать сельскохозяйственные ресурсы, проконсультировать по вопросам развития сельскохозяйственных культур, продуктивности и формирования качества и по вопросам благоустройства и агроэкологии.

Выпускники учебной программы успешно работают в сельскохозяйственных компаниях и компаниях обслуживающей её инфраструктуры, консалтинговых компаниях, государственных и муниципальных учреждениях и частных компаниях, деятельность которых связана с сельским хозяйством, а также занимаются собственным агробизнесом. Выпускники также могут продолжить обучение в магистратуре в области сельскохозяйственных наук и смежных областей.

## Результаты учебной программы

По окончании обучения выпускники смогут:

- обеспечить экономический рост за счет повышения конкурентоспособности сельскохозяйственных секторов;
- продвигать инновации, развивать сотрудничество, создавать условия для более эффективного использования ресурсов в сельскохозяйственном секторе;
- решать проблемы в сельскохозяйственном секторе, связанные с изменением климата и сохранением производственных мощностей на сельскохозяйственных угодьях;
- иметь дополнительные компетенции по организации агрономии и агробизнеса.

## Тематика исследования:

Управление проектами агробизнеса, сельскохозяйственная инженерия, сельскохозяйственная энтомология, сельскохозяйственная физика и агрометеорология, питание сельскохозяйственных растений, экономика сельского хозяйства, агроэкология и охрана окружающей среды, агролесоводство, животноводство, прикладная биотехнология, основы консультирования, основы права, пчеловодство, ботаника, комплексная практика, растениеводство, цветоводство, формирование продуктивности полевых растений, основы методологии и статистики исследований, общая химия, генетика и биотехнология, наука о пастбищах, гербология, садоводство, введение в исследования, землепользование и мелиорация земель, рекультивация и сохранение земель, управление сельскохозяйственным бизнесом, математика и информатика, микробиология и токсикология, олериколтура, органическое и альтернативное животноводство, философия, фитопатология, селекция и семеноводство, физиология растений, профессиональная практика, размножение и обучение садоводческих растений, психология, качество с управление продуктами питания растений, возобновляемые ресурсы, управление почвами, почвоведение, технология удобрения растений, развитие общества.

**Факультет:** Факультет агрономии, Сельскохозяйственная академия, Университет Витаутаса Великого

**Группа специальностей:** сельскохозяйственные науки

**Продолжительность программы:** 4 года (дневная форма обучения), 6 года (заочная форма обучения)

**Кредитов ECTS:** 240

**Название квалификации:** бакалавр сельскохозяйственных наук

**Язык обучения:** литовский

## Контакты

### Факультет агрономии

**Контактное лицо программы** - доц. проф. доктор Aida Adamavičienė, aida.adamaviciene@vdu.lt

**Адрес** Студенческого искусства. 11, LT-53361 Каунасский р-н, Литва

**Сайт** <https://zua.vdu.lt/en/faculty/faculty-of-agronomy/>