



# Смарт-инженерия

Цель учебной программы – подготовить высококвалифицированных специалистов в производственной инженерии, способных критически оценивать современные глобальные проблемы, разрабатывать новые производственные методы применяя инженерные и цифровые технологии, решать вопросы повышения эффективности производства, оптимизации ресурсов, уменьшения влияния на смену климата, повышения устойчивости производства и управления органическими отходами в аграрном секторе и производстве «зелёной» биоэнергии.

По окончании обучения выпускники смогут специализироваться в организации и управлении смарт-системами в аграрном секторе, производстве кормового и пищевого сырья, сборе побочных продуктов производства, управлении отходами, производстве биоэнергии.

**Факультет инженерии в сельском хозяйстве**

**Группа учебных направлений** Инженерные науки

**Срок обучения** 4 года

**Объём программы в кредитах ECTS** 240

**Присваиваемая степень** Бакалавр инженерных наук

**Стоимость обучения (в год)** 3426 Eur

## Контакты

Факультет инженерии в сельском хозяйстве

Контактное лицо программы доц. Эдвардас Вайчукевичюс, [edvardas.vaiciukevicius@vdu.lt](mailto:edvardas.vaiciukevicius@vdu.lt)

## Адрес

Studentų g. 11, LT-53361 Kauno raj., Lithuania

