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

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

Beб-сайт https://zua.vdu.lt/en/faculties/faculty-of-agricultural-engineering/