

Управление сельскохозяйственным и пищевым бизнесом

Программа направлена на подготовку профессионалов, способных работать в сферах, связанных с цепочками поставок пищевых продуктов. Выпускники получают набор теоретических знаний и практических навыков, развивают в себе лидерские качества и способность к критическому мышлению с целью подготовки к международной карьере в науке или управлении сельскохозяйственными или пищевыми организациями. Студенты получают знания и навыки по анализу и критической оценке поведения юридических лиц и бизнес среды; подготовке и воплощению бизнес-планов, прогнозированию и оценке бизнес-процессов и результатов, анализу, оценке и предоставлению экономического и финансового оправдания стратегических решений и альтернатив для бизнеса, анализу и прогнозированию рыночной ситуации, бизнес-организации, инициативам и инновациям.

Управление сельскохозяйственным и пищевым бизнесом – это совместная учебная программа между тремя Прибалтийскими университетами, сочетающая теоретические знания и практические навыки для понимания сельскохозяйственных и пищевых рынков и управления сельскохозяйственным и пищевым бизнесом. Наши партнёры – это Латвийский сельскохозяйственный университет (LLU) и Эстонский университет естественных наук.

1. Семестр – ТАРТУ (Эстонский университет естественных наук)
2. Семестр – КАУНАС (Университет Vytautas Magnus)
3. Семестр – ЕЛГАВА (Латвийский сельскохозяйственный университет)
4. Семестр посвящён написанию магистерской диссертации и проходит в принимающем университете.

Факультет развития биоэкономики

Группа учебных направлений Менеджмент (L02)

Срок обучения 2 года (дневное), 3 года (заочное)

Объём программы в кредитах ECTS 120

Присваиваемая степень Магистр бизнес-менеджмента

Стоимость обучения (в год) 3989 Eur

Контакты

Факультет развития биоэкономики

Контактное лицо программы доц. Бернардас Вазнонис, bernardas.vazonis@vdu.lt

Адрес Studentų g. 11, LT-53361 Kaunas district., Lithuania

Веб-сайт <https://zua.vdu.lt/en/faculties/faculty-of-bioeconomy-development/>