

Инженерия гидротехнического строительства

Цель учебной программы «Гидравлическая инженерия» - подготовить высококвалифицированных специалистов в сфере инженерии, способных проводить научные или прикладные исследования, использовать современные научные методы в области оценки водных инженерных структур, таких как системы водоснабжения и водоочистки, дамбы, польдеры, пруды, насосные станции, системы осушения, гидравлические и другие структуры, а также их влияния на окружающую среду, внедрять полученные знания при решении теоретических и практических задач в сфере инженерии водных ресурсов, анализа и моделирования изменений в окружающей среде.

Факультет водного хозяйства и землеустройства

Группа учебных направлений Инженерные науки

Срок обучения 2 года

Объём программы в кредитах естs 120

Присваиваемая степень Магистр инженерных наук

Контакты

Международный координатор Сельскохозяйственной академии Университета Витаутаса Великого др. Екатерина Макрицкиене ekaterina.makrickiene@vdu.lt

Адрес

Studentų str. 11, Akademija LT-53361 Kaunas district, Lithuania

