

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 ECTS 120

Присваиваемая степень Магистр инженерных наук

Стоимость обучения (в год) 4787 Eur

Контакты

Факультет водного хозяйства и землеустройства

Контактное лицо программы доц. Ритис Скоминас, Rytis.Skominas@vdu.lt

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

Веб-сайт <https://zua.vdu.lt/en/faculties/faculty-of-water-and-land-management/>