

Создана современная производственная и техническая база. Есть отдельный кабинет «геодезии и картографии». Имеется учебный геодезический полигон, где студенты на практике изучают как приборы, так и различные способы работы с ними. Применяются классические методы производства геодезических работ, но основной упор делается на современные, с использованием тахеометров, лазерных дальномеров и приборов спутниковой навигации, фотограмметрии.

Обработка полученных результатов и принципы внесения информации в кадастровый реестр происходит в компьютерном классе, на специализированном программном обеспечении. Там же изучаются дисциплины «географические информационные системы», «автоматизированные системы проектирования ландшафтов», «современные технологии геодезического производства» и т.д., которые имеют большую актуальность в различных областях, и не только в землеустройстве.

Студенты получают полноценные знания не только о геодезическом, но и о правовом обеспечении кадастровых работ.

Имеется доступ к базам библиотек и другим электронным научно-образовательным ресурсам.