



Землеустройство

ВЫ СТАНЕТЕ СПЕЦИАЛИСТОМ, КОТОРЫЙ СОБИРАЕТ ДАННЫЕ О ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ - ПРОВОДИТ ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ И ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ, ИСПОЛЬЗУЕТ СЪЕМКИ ИЗ КОСМОСА И АЭРОФОТОСЪЕМКИ. А ЗАТЕМ ВНОСИТ ИНФОРМАЦИЮ О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ В КАДАСТРОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ,

КВАЛИФИКАЦИЯ ПО ДИПЛОМУ

техник

О ПРОГРАММЕ

Очно, бюджет
На базе 9 классов, 3 г. 10 мес.
На базе 11 классов, 2 г. 10 мес.

**ПОДХОДИТ СТУДЕНТАМ
С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ**

инвалидам с
нарушениями функций
слуха и речи

ВЫ ИЗУЧИТЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- топографическая графика
- региональное земельное законодательство
- топографо-геодезические работы, обеспечивающие кадастровую деятельность
- техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости
- градостроительство
- информационные системы обеспечения градостроительной деятельности
- виды работ по профессии Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах
- комплекс топографо-геодезических для работ при инженерных изысканиях в строительстве

ВЫ НАУЧИТЕСЬ

- проводить градостроительную оценку территорий поселений
- проводить инвентаризацию и оценку объектов недвижимости
- выполнить топографо-геодезические изыскания для целей градостроительства и градостроительного кадастра;
- вести учет земельных участков, объектов недвижимости, территориальных зон, кадастровую документацию
- рассчитывать сметную стоимость отдельных видов работ, основные технико-экономические показатели деятельности

ВЫ СМОЖЕТЕ РАБОТАТЬ

- в комитете по земельным ресурсам и землеустройству
- в кадастровой службе
- в агентстве недвижимости
- в бюро технической инвентаризации (БТИ)