

Выполнение геодезических работ с использованием электронного тахеометра (32 часа)

Преподаватели программы: заведующий лабораторией кафедры ГиК Лазарев Олег Евгеньевич

Цель программы: качественное изменение профессиональных компетенций и получение новых компетенций, необходимых для выполнения следующих видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации:

- выполнение основных геодезических работ в землеустройстве и кадастрах, при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений.

Содержание программы:

1. Обзор современных геодезических приборов и их применение
2. Системы координат в геодезии
3. Ориентирование линий в геодезии
4. Геодезические измерения на местности
5. Устройство и начало работы с электронным тахеометром
6. Геодезическая съёмка местности с использованием электронного тахеометра
7. Обработка данных геодезической съёмки на ПК
8. Разбивка на местности (вынос в натуру) с помощью электронного тахеометра
9. Дополнительные возможности электронного тахеометра

Форма обучения: очная, очно-заочная, очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

График занятий: 2-3 раза в неделю, (возможны индивидуальные корректировки графика по согласованию с группой)

Требования к слушателям: лица, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование, профессиональная деятельность которых связана с землеустройством, кадастром недвижимости.

Язык обучения: русский

По завершении обучения выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Стоимость обучения 1 слушателя – от 8 000 рублей (в составе группы не менее 5 человек)

Контактная информация: г. Тверь, наб. Афанасия Никитина, д. 22, кабинет 405 (4 этаж)

Телефоны для связи: 8 (4822) 78-43-10 добавочный 803
8-910-640-29-53 Марина Александровна, Надежда Анатольевна

E-mail: oppk.idpo@yandex.ru