

Аннотация программы
производственной практики
по получению профессиональных умений и опыта профессиональной
деятельности

1 Цель производственной практики

Целями производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по землеустройству) являются закрепление знаний, полученных обучающимися в процессе обучения в университете, приобретение ими практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности на основе реального практического изучения землеустроительных и кадастровых работ, путем непосредственного участия в этих работах на рабочих местах, а также сбор необходимой информации для написания отчета и выполнения выпускной квалификационной работы.

2 Задачи производственной практики

Задачами производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по землеустройству) являются:

- закрепление и углубление полученных теоретических знаний по выполнению землеустроительных и кадастровых работ;
- овладение производственными навыками и передовыми методами труда;
- приобретение опыта в проведении землеустроительных и кадастровых работ;
- приобретение опыта использования практического материала для написания отчета по производственной практике;
- сбор материала и его систематизация для проведения научно-исследовательской работы.

3 Вид практики, тип практики

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по землеустройству) предусмотрена программой подготовки бакалавров по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры».

Тип производственной практики: по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Вид практики: производственная

4 Способ проведения производственной практики

Способ проведения практики: стационарная и выездная.

Стационарная практика проводится в организации, либо в профильной организации, расположенной на территории г. Краснодара Краснодарского края.

Выездная практика проводится вне г. Краснодара.

Обучающиеся проходят практику в профильных организациях и учреждениях. Предусмотрено прохождение практики на кафедре землеустройства и земельного кадастра ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ.

5 Форма проведения практики

Производственная практика проводится дискретно - на 3 курсе в 6 семестре в течение 8 недель.

6 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

ОК-6 – способность работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия

ОПК-1 – способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий

ОПК-3 — способность использовать знания современных технологий проектных, кадастровых и других работ, связанных с землеустройством и кадастрами;

ПК-1 – способность применять знание законов страны для правового регулирования земельно-имущественных отношений, контроль за использованием земель и недвижимости

ПК-2 – способность использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ

ПК-3 — способность использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах;

ПК-4 — способность осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам;

ПК-10 – способность использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ

7 Содержание производственной практики

Таблица 1 – Содержание и структура практики для очной формы обучения

№ п/п	Разделы (этапы) практики (указываются в соответствии с программой)	Содержание работы на практике, в часах (указываются те виды, которые осуществляются при прохождении практики)				Формы текущего и промежуточного контроля
		Контактная аудиторная (выполнение заданий)	Контактная внеаудиторная (инструктаж, консультации, защита отчета)	Иные формы (выполнение производственных функций)	итого	
1	Подготовка к практике	2	-	-	2	Дневник, отметка в журнале по ТБ
2	Изучение места прохождения практики	-	30	88	118	Отчет, дневник
3	Производственная работа	-	80	50	130	Отметка в журнале по ТБ, Отчет, дневник
4	Сбор, обработка и анализ полученной информации	-	20	75	95	Отчет, дневник
5	Подготовка отчета	-	12	75	87	Отчет, дневник
	Всего, час	2	142	288	432	Зачет с оценкой (дифференцированный)

8 Трудоемкость практики и форма промежуточной аттестации

Объем практики 432 часов, 12 зачетных единиц. Практика по учебному плану проводится на 3 курсе в 6 семестре. По итогам практики обучающиеся представляют и защищают отчет. Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой.