

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРАКТИК
направления подготовки бакалавриата
21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
направленность (профиль) «Землеустройство и кадастры»

Направление подготовки	21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
Направленность (профиль)	Землеустройство и кадастры
Вид практики	Учебная
Тип практики	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Почвоведение
Формируемые компетенции	ПК-2 – способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ. ПК-5 – способностью проведения и анализа результатов исследований в землеустройстве и кадастрах.
Цель практики	Целью учебной практики является закрепление и углубление студентами знаний, полученных в течение учебного года на лекциях, лабораторных занятиях при выполнении ими самостоятельной работы. Задачи учебной практики 1. Освоение правил выбора мест для закладки почвенных разрезов, шурфов, полу ям, прикопок и техники их заложения. 2. Овладение методикой полного полевого морфологического описания почвенных разрезов и отбора образцов почвы для лабораторных анализов. 3. Овладение навыками взятия почвенных монолитов. 4. Лабораторное определение рН, полевой влажности и др. 5. Выявление роли хозяйственной деятельности человека на почвообразовательный процесс и его результат. 6. Рекомендации по повышению плодородия почв.
Форма итогового контроля	Зачет с оценкой.

Направление подготовки	21.03.02 Землеустройство и кадастры
Направленность (профиль)	Землеустройство и кадастры
Вид практики	Учебная
Тип практики	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Геодезия
Формируемые компетенции	ПК-2- способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ;

	ПК-3 - способностью использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах.
Цель практики	Закрепление теоретических знаний по курсу «Геодезия» и приобретение студентами практических навыков по производству инженерно-геодезических работ в период строительства и эксплуатации инженерных сооружений.
Форма итогового контроля	Зачет с оценкой.

Направление подготовки	21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
Направленность (профиль)	Землеустройство и кадастры
Вид практики	Учебная
Тип практики	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Информационные технологии
Формируемые компетенции	ПК-2 – способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ.
Цель практики	Целями учебной практики являются: <ul style="list-style-type: none"> • закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе теоретического обучения, • усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов информационного поиска; • осуществление непрерывности и последовательности овладения студентами профессиональной деятельностью.
Форма итогового контроля	Зачет с оценкой.

Направление подготовки	21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
Направленность (профиль)	Землеустройство и кадастры
Вид практики	Учебная
Тип практики	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Типология и техническая инвентаризация объектов недвижимости
Формируемые компетенции	ПК-2 – способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ. ПК-3 – способностью использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах.
Цель практики	Дать знания основ классификации зданий и сооружений и навыки владения методикой их описания и измерений для целей инвентаризации и постановки на кадастровый учет.
Форма итогового контроля	Зачет с оценкой.

контроля	
-----------------	--

Направление подготовки	21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
Направленность (профиль)	Землеустройство и кадастры
Вид практики	Производственная
Тип практики	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Формируемые компетенции	ПК-1 - способностью применять знание законов страны для правового регулирования земельно-имущественных отношений, контроль за использованием земель и недвижимости. ПК-2 - способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ. ПК-3 – способностью использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах. ПК-4 - способностью осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам.
Цель практики	<ul style="list-style-type: none"> • закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин; • знакомство с технологическими процессами при проведении землеустроительных и кадастровых работ; • изучение особенностей проведения конкретных технологических процессов в области землеустройства и кадастров; • приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах в области ведения кадастра недвижимости, землеустройства и технической инвентаризации зданий и сооружений; • закрепление ранее приобретенных компетенций.
Форма итогового контроля	Зачет с оценкой.

Направление подготовки	21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
Направленность (профиль)	Землеустройство и кадастры
Вид практики	Производственная
Тип практики	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа
Формируемые компетенции	ПК-1 – способностью применять знание законов страны для правового регулирования земельно-имущественных отношений, контроль за использованием земель и недвижимости. ПК-5 – способностью проведения и анализа результатов исследований в землеустройстве и кадастрах.

	<p>ПК-6 – способностью участия во внедрении результатов исследований и новых разработок.</p> <p>ПК-7 – способностью изучения научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта использования земли и иной недвижимости.</p>
Цель практики	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучить правовую, нормативную и научно-методическую литературу в соответствии с тематикой выпускной квалификационной работы (ВКР), ее целями и задачами; 2. Ознакомиться с методами проведения научно-исследовательских работ и осуществить обоснованный выбор необходимых методик и специализированных программных продуктов для выполнения ВКР; 3. Рассмотреть возможности использования физических и математических моделей процессов и явлений, относящихся к объекту исследования по теме ВКР. 4. Осуществить ознакомление с методами проверки рабочей гипотезы, разработки схемы опыта, сбора, анализа и обработки результатов наблюдений; 5. Провести сбор, анализ и систематизацию материалов для выполнения индивидуального задания. 6. Приобрести необходимые знания и умения по оформлению отчетных материалов. 7. Знать порядок внедрения научно-технических разработок.
Форма контроля	итогового Зачет с оценкой.