

**АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРАКТИК**  
направления подготовки бакалавриата 35.03.10 «Ландшафтная архитектура»

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	Творческая практика. Рисунок и живопись объектов ландшафтной архитектуры
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-12 – способностью применять современные методы исследования в области ландшафтной архитектуры.
<b>Цель практики</b>	Закрепление и углубление полученных студентами во время изучения теоретического курса знаний, приобретение практических навыков работы с ботаническими объектами в естественных условиях произрастания, развитие профессиональных компетенций.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Ботаника
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-3 – готовностью реализовывать технологии выращивания посадочного материала: декоративных деревьев и кустарников, цветочных культур, газонов в открытом и закрытом грунте.
<b>Цель практики</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение ими практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности;</li> <li>• повышение изобразительной культуры студентов посредством совершенствования умений и навыков во владении различными видами графики методами и приёмами живописи, полученных при изучении данной дисциплины;</li> <li>• развитие творческой активности и инициативы студентов, их художественных потребностей и эстетического вкуса в условиях изобразительной деятельности на природе.</li> </ul>
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	

<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Почвоведение
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-2 – готовностью назначать и проводить мероприятия по содержанию объектов ландшафтной архитектуры. ПК-13 – готовностью провести эксперимент по заданной методике, проанализировать полученные результаты.
<b>Цель практики</b>	<p>Закрепление и углубление студентами знаний, полученных в течение учебного года на лекциях, лабораторных занятиях и при выполнении ими самостоятельной работы.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Ознакомление с климатом, геологическим строением, рельефом, почвенным и растительным покровом района прохождения учебной практики и региона.</i></li> <li>- Освоение правил выбора мест для закладки почвенных разрезов, шурфов, полу ям, прикопок и техники их заложения.</li> <li>- Овладение полевого описания факторов почвообразования (климата, рельефа, растительного покрова, почвообразующих пород, характера увлажнения территории).</li> <li>- Приобретение навыков полного морфологического описания почвенных разрезов и отбора образцов почвы для лабораторных анализов.</li> <li>- Овладение приемами взятия почвенных монолитов.</li> <li>- Закрепление навыков определения полевой влажности.</li> <li>- Знакомство с методами оценки плодородия почв по их морфологическим признакам.</li> <li>- Владение методикой картографирования почв и почвенного покрова.</li> <li>- Приобретение навыков составления рекомендаций по повышению плодородия почв и их эффективного</li> </ul>

	использования в ландшафтной архитектуре.
<b>Форма контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Дендрометрия
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-5 – готовностью к выполнению работ по инвентаризации на объектах ландшафтной архитектуры и мониторинга их состояния.
<b>Цель практики</b>	Целями учебной практики являются: - закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплины; - овладение техникой измерения растущих деревьев; - тренировка глазомера при помощи простейших способов измерительной таксации.
<b>Форма контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Цветоводство
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-3 – готовностью реализовывать технологии выращивания посадочного материала: декоративных деревьев и кустарников, цветочных культур, газонов в открытом и закрытом грунте.
<b>Цель практики</b>	Овладеть глубокими теоретическими знаниями ассортимента цветочных культур открытого (однолетников, двулетников и многолетников) и закрытого грунта (используемых для срезки, выгонки, декоративного оформления интерьеров); сформировать практические навыки размножения и выращивания красивоцветущих и декоративно-лиственных, вьющихся и ампельных растений открытого и закрытого грунта.
<b>Форма контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	

<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Декоративное растениеводство. Древоводство
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-3 – готовностью реализовывать технологии выращивания посадочного материала: декоративных деревьев и кустарников, цветочных культур, газонов в открытом и закрытом грунте. ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду.
<b>Цель практики</b>	Закрепление теоретических знаний об особенностях видового и формового разнообразия древесных растений, приобретение необходимых навыков по определению видовой принадлежности породы в различное время года (облиственное и безлистное состояние), отработка приёмов выращивания декоративных древесных растений и ухода за ними.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Урбомониторинг и учет зеленых насаждений.
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду. ПК-5 – готовностью к выполнению работ по инвентаризации на объектах ландшафтной архитектуры и мониторинга их состояния.
<b>Цель практики</b>	Формирование, закрепление и развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения отдельных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью обучающихся. Основными задачами являются знакомство с методами оценки зеленых насаждений в населенных пунктах, знакомство с методами биомониторинга.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	

<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Ландшафтная архитектура
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-1 – готовностью обосновать технические решения и обеспечить организацию всех видов строительных работ на объектах ландшафтной архитектуры и в декоративных питомниках. ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду.
<b>Цель практики</b>	Ознакомление с опытом проектирования и создания объекта в натуре и в проектной организации, анализ планировочного решения территории, участие в проведении натурных обследований объекта и пофакторной оценке отдельных элементов.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Строительство и содержание объектов в ландшафтной архитектуре
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-1 – готовностью обосновать технические решения и обеспечить организацию всех видов строительных работ на объектах ландшафтной архитектуры и в декоративных питомниках. ПК-2 – готовностью назначать и проводить мероприятия по содержанию объектов ландшафтной архитектуры. ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду.
<b>Цель практики</b>	Закрепление теоретических знаний в области планирования и ведения строительных и эксплуатационных садово-парковых работ в условиях городской среды и природной зоны на объектах ландшафта; ознакомление с практическими умениями и навыками по основам и методам строительства и содержания объектов ландшафтной архитектуры.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	

<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Вредители и болезни декоративных растений
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-2 – готовностью назначать и проводить мероприятия по содержанию объектов ландшафтной архитектуры. ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду.
<b>Цель практики</b>	Закрепление знаний по теоретическому курсу и лабораторным занятиям, овладение навыками определения основных вредителей и болезней цветочно-декоративных растений, овладеть методиками сбора и учета фито- и энтомопатогенов.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Производственная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-3 – готовностью реализовывать технологии выращивания посадочного материала: декоративных деревьев и кустарников, цветочных культур, газонов в открытом и закрытом грунте. ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду. ПК-5 – готовностью к выполнению работ по инвентаризации на объектах ландшафтной архитектуры и мониторинга их состояния.
<b>Цель практики</b>	Обобщение, систематизация, закрепление и углубление теоретических знаний и умений, приобретенных при освоении основной образовательной программы; ознакомление студентов с основными производственными процессами в ландшафтном строительстве и хозяйстве; реконструкции и содержания объектов ландшафтной архитектуры; в агротехнических работах по выращиванию и формированию декоративных растений в открытом и закрытом грунте.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	

<b>Вид практики</b>	Преддипломная
<b>Тип практики</b>	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК11 – готовностью изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования в области ландшафтной архитектуры. ПК-12 – способностью применять современные методы исследования в области ландшафтной архитектуры. ПК-14 – готовностью участвовать в подготовке научно-технических отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований в области ландшафтной архитектуры.
<b>Цель практики</b>	Расширение и закрепление профессиональных знаний, полученных студентами в процессе обучения, и формирование практических навыков ведения самостоятельной научной работы, исследования и проектирования, сбор материала для написания ВКР.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	
<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. Градостроительная экология
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-4 – способностью правильно и эффективно выполнять мероприятия по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду. ПК-5 – готовностью к выполнению работ по инвентаризации на объектах ландшафтной архитектуры и мониторинга их состояния.
<b>Цель практики</b>	Овладение теоретическими основами и практическими умениями в области экологических основ архитектурного и градостроительного проектирования и территориального планирования; изучение методов и подходов, используемых при решении задач охраны окружающей среды при проектировании градостроительных объектов и ОЛА, экологических обоснований территориального планирования, законодательных и нормативных документов в этой области; изучение методов и подходов, используемых при экологическом проектировании.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.

<b>Направление подготовки</b>	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»
<b>Направленность (профиль)</b>	

<b>Вид практики</b>	Учебная
<b>Тип практики</b>	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. История садово-паркового искусства
<b>Формируемые компетенции</b>	ПК-5 – готовностью к выполнению работ по инвентаризации на объектах ландшафтной архитектуры и мониторинга их состояния. ПК-14 – готовностью участвовать в подготовке научно-технических отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований в области ландшафтной архитектуры.
<b>Цель практики</b>	Закрепление и углубление полученных студентами во время изучения теоретического курса знаний, приобретение практических навыков работы с садово-парковыми объектами в естественных условиях произрастания, развитие профессиональных компетенций. Студент должен закрепить исторические знания — о культурных явлениях, лежавших в основе развития садового искусства, о важнейших памятниках этого искусства в Европе и России, о социально-культурных и эстетических причинах смены эпох и стилей. Студент должен понимать и уметь описывать особенности садово-парковых ансамблей разных стилистических эпох, анализировать структуру и планировку парка, семантику садовых построек и пространственных зон, давать квалифицированную оценку художественного качества ансамбля, разные его участки, архитектурные сооружения и виды.
<b>Форма итогового контроля</b>	Зачет с оценкой.