

Аннотации программ практик

Наименование	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<p>Вид практики – производственная практика (в том числе НИР)</p> <p>Форма проведения практики – НИР, исполнительская, технологическая</p> <p>Способы проведения практики – стационарная</p>
Компетенции	<p>ОК-1 способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>ОК-3 готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала</p> <p>ОПК-2 готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-9 способность к организации и проведению всех видов работ на объектах ландшафтной архитектуры</p> <p>ПК-16 готовность к получению новых знаний и проведению прикладных исследований в области ландшафтной архитектуры</p> <p>ПК-17 способность к разработке рабочих планов и программ проведения научных исследований в области ландшафтной архитектуры; способностью организовать сбор, обработку, анализ и систематизацию научно-технической информации по теме исследования, выбор методик и средств решения задач</p> <p>ПК-18 способность подготовить научно-технических отчеты, обзоры, публикации по результатам выполненных исследований в области ландшафтной архитектуры</p>
Краткое содержание	<p>Производственная практика. Организация производственного процесса на предприятии садово-паркового хозяйства. Изучение специфики деятельности, материально-технической базы, кадрового состава базы практики. Разработка предложений по оптимизации деятельности предприятия (при необходимости). Разработка календарного графика и технологической карты работ (при необходимости) на год. Назначение заданий рабочим, садовникам, строителям и др. категориям сотрудников, назначенным в подчинение практиканту. Анализ деятельности предприятия в течение года.</p> <p>Научно-исследовательская практика. Научные исследования в области ландшафтной архитектуры и декоративного растениеводства. Библиографическая работа с привлечением современных информационных технологий. Организация и проведение исследования по проблеме, сбор фактического материала, его обработка и анализ данных. Разработка проектных предложений (при необходимости). Написание научной статьи в рамках темы магистерского исследования. Выступление на научной конференции в рамках темы магистерского исследования. Рецензирование научных трудов. Участие в конкурсах научных работ.</p>
Трудоемкость	39,0 з.е./ 26 недель
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Наименование	ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Вид практики – преддипломная практика Форма проведения практики – НИР, исполнительская Способы проведения практики – стационарная
Компетенции	ОК-1 способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ОК-3 готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала ПК-16 готовность к получению новых знаний и проведению прикладных исследований в области ландшафтной архитектуры ПК-17 способность к разработке рабочих планов и программ проведения научных исследований в области ландшафтной архитектуры; способностью организовать сбор, обработку, анализ и систематизацию научно-технической информации по теме исследования, выбор методик и средств решения задач ПК-18 способность подготовить научно-технических отчеты, обзоры, публикации по результатам выполненных исследований в области ландшафтной архитектуры
Краткое содержание	Подготовки магистерской диссертации. Оформление текста, иллюстраций, рабочих чертежей, приложений выпускной квалификационной работы. Подготовка к публичной защите результатов научной работы. Подготовка доклада и презентации для защиты выпускной квалификационной работы.
Трудоемкость	3,0 з.е./ 2 недели
Форма промежуточной аттестации	

Наименование	Программа учебной практики по особенностям агротехники зеленого строительства
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Вид практики –учебная практика Форма проведения практики - исполнительская Способы проведения практики стационарная
Компетенции	ПК – 9 Способность к организации и проведению всех видов работ на объектах ландшафтной архитектуры ПК -11 Готовность к организации и осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением правил содержания объектов ландшафтной архитектуры; исчисление размера вреда, причиненного объектам ландшафтной архитектуры вследствие нарушения лесного, земельного, водного и градостроительного законодательства Российской Федерации ПК – 17 Способность к разработке рабочих планов и программ проведения научных исследований в области ландшафтной архитектуры; способность организовать сбор, обработку, анализ и систематизацию научно-технической информации по теме исследования, выбор методик и средств решения задач
Краткое содержание	Агротехника устройства зеленых насаждений Уход за зелеными насаждениями
Трудоемкость (ДО/ОЗО)	3,0 з.е./ 2 недели
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Наименование	УЧЕБНАЯ ПОЛЕВАЯ ПРАКТИКА ПО УСТОЙЧИВОМУ УПРАВЛЕНИЮ ОБЪЕКТАМИ ЛАНДШАФТНОЙ АРХИТЕКТУРЫ.
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Вид практики –учебная практика Форма проведения практики - творческая Способы проведения практики стационарная и выездная
Компетенции	ПК – 8 способность организовывать работы на предприятиях различной формы собственности и проводить эффективный менеджмент в соответствии с кодексом профессиональной этики ландшафтного архитектора ПК -10 готовность к управлению объектами ландшафтной архитектуры в области их функционального использования, охраны и защиты ПК – 13 способностью находить компромисс между различными требованиями (стоимости, качества, безопасности и сроков исполнения) как при долгосрочном, так и при краткосрочном планировании и определении оптимального решения
Краткое содержание	Раздел 1- организационно-ознакомительный. Раздел 2- сбор информации в ходе натурного обследования объектов ландшафтной архитектуры, проведения инвентаризации зеленых насаждений и элементов благоустройства Раздел 3- составления технологических карт.
Трудоемкость	3.0 з.е./ 2 недель
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Наименование	УЧЕБНАЯ ПОЛЕВАЯ ПРАКТИКА ПО СОВРЕМЕННЫМ ПРОБЛЕМАМ ПИТОМНИКОВОДСТВА
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Вид практики –учебная практика Форма проведения практики- творческая Способы проведения практики стационарная и выездная
Компетенции	ПК – 8 Способность организовывать работы на предприятиях различной формы собственности и проводить эффективный менеджмент в соответствии с кодексом профессиональной этики ландшафтного архитектора ПК – 13 Способностью находить компромисс между различными требованиями (стоимости, качества, безопасности и сроков исполнения) как при долгосрочном, так и при краткосрочном планировании и определение оптимального решения
Краткое содержание	Организация и структура современных декоративных питомников питомников Особенности производства посадочного материала в различных отделах питомников. Производство посадочного материала с закрытой корневой системой. Планирование, организация, учет и контроль качества работы в питомниках.
Трудоемкость	3.0 з.е./ 2 недель
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Наименование	Программа учебной практики по селекции декоративных культур
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Вид практики –производственная (в том числе преддипломная) практика Форма проведения практики – НИР, исполнительская, технологическая Способы проведения практики –стационарная
Компетенции	ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ОК-3 Готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала ОПК-2 Готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия ПК-9 Способность к организации и проведению всех видов работ на объектах ландшафтной архитектуры ПК-16 Готовность к получению новых знаний и проведению прикладных исследований в области ландшафтной архитектуры ПК-17 Способность к разработке рабочих планов и программ проведения научных исследований в области ландшафтной архитектуры; способностью организовать сбор, обработку, анализ и
Краткое содержание	Производственная практика. Организация производственного процесса на предприятии садово-паркового хозяйства Научно-исследовательская практика. Научные исследования в области ландшафтной архитектуры и декоративного растениеводства. Преддипломная практика
Трудоемкость (ДО/ОЗО)	39 з.е./ 26 недель
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой