

АННОТАЦИИ
к рабочим программам практик
основной образовательной программы высшего образования
«Государственное и муниципальное управление в лесном секторе»

Направление подготовки - 38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль) ОПОП - Государственное и муниципальное управление в лесном секторе

Уровень образования – уровень магистратуры

«Учебная практика. Ознакомительная практика»

Объем практики – 3 з.е.

Форма контроля – зачет с оценкой

1. Цель практики

Формирование у обучающегося навыков практического применения, полученных в период обучения теоретических знаний, а также сбор, анализ и обобщение материалов с их последующим использованием в магистерской диссертации и на производстве.

2. Задачи практик

- изучение и применение на практике методологии научных исследований;
- изучение и применение принципов системного подхода при использовании современных методов анализа проблем государственного и муниципального управления, поиске, обработке и использовании теоретической и практической информации по изучаемому объекту исследования;
- приобретение навыков в постановке конкретных целей и задач научного исследования, в оценке актуальности проблемы магистерского исследования, определении объекта и предмета исследования;
- приобретение навыков обоснования и подтверждения научной гипотезы, в том числе с применением средств компьютерного моделирования.
- изучение и применение на практике методологии научных исследований;
- применение новейших информационных технологий, позволяю-

щих расширить навыки.

3. Способ проведения:

выездная и стационарная

4. Форма проведения:

дискретная по видам практик.

5. Содержание

В рамках практической подготовки обучающийся на примере защищенной кандидатской диссертации должен овладеть навыками составления плана научного исследования, анализа элементов и структуры научного исследования.

Основная часть отчета по практике состоит из семи разделов, каждый из которых посвящен отдельному элементу системы научного исследования. Каждый раздел включает в себя две логические части - теоретическую и практическую.

В теоретической части раздела обучающийся дает теоретическое обоснование элемента системы научного исследования.

В практической – описывает как данный элемент раскрывает автор рассматриваемой диссертации (согласно индивидуального задания).

6. Требования к предварительной подготовке студентов.

Практика основывается на результатах освоения следующих дисциплин: Основы научных исследований, Тайм менеджмент.

7. Требования к результатам освоения.

Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Индикаторы достижения общепрофессиональной компетенции	Результаты обучения по практике
ОПК-7 Способен осуществлять научно-исследовательскую, экспертно-аналитическую и педагогическую деятельность в профессиональной сфере;	ОПК-7.1 Выполняет научно-исследовательскую, экспертно-аналитическую деятельность в профессиональной сфере	Уметь – осуществлять поиск, анализ и систематизацию научной информации в соответствии с поставленной темой (ОПК-7, ОПК-7.1). – обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями (ОПК-7, ОПК-7.1). – аргументировать актуальность тематики исследования, а также обосновывать ее теоретическую и практическую значимость для науки (ОПК-7, ОПК-7.1). Владеть – навыками поиска, анализа и систематизации научной информации в соответствии с поставлен-

		<p>ной темой (ОПК-7, ОПК-7.1)</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками оценки и обобщения результатов научных исследований, полученных отечественными и зарубежными исследователями в области экономики (ОПК-7, ОПК-7.1) – навыками определения основных направлений и структуры исследования (ОПК-7, ОПК-7.1).
--	--	--

Код и наименование профессиональной компетенции	Индикаторы достижения профессиональной компетенции	Результаты обучения по практике
ПК-5 Способен организовывать и выполнять научные исследования по проблемам государственного и муниципального управления в лесном секторе	ПК-5.1 Осуществляет формулировку целей, постановку задач исследования, выбор метода и /или методики проведения исследования по проблемам государственного и муниципального управления в лесном секторе (по проблемам управления лесами)	<p>Знает</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные принципы составления плана научного исследования (ПК-5, ПК-5.1). <p>Владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками анализа элементов структуры научного исследования (ПК-5, ПК-5.1) – навыками анализа структуры научного исследования (ПК-5, ПК-5.1).

«Производственная практика. Научно-исследовательская работа 1»

Объем практики – 6 з.е.

Форма контроля – зачет с оценкой (2)

1. Цель практики

Формирование у обучающегося навыков практического применения, полученных в период обучения теоретических знаний, а также сбор, анализ и обобщение материалов с их возможным последующим использованием в магистерской диссертации.

2. Задачи практики

- изучение и применение на практике методологии научных исследований;
- изучение и применение принципов системного подхода при использовании современных методов анализа социально значимых экономических и финансовых проблем, поиске, обработке и использовании теоретической и практической информации по изучаемому объекту исследования;
- приобретение навыков в постановке конкретных целей и задач

научного исследования, в оценке актуальности проблемы магистерского исследования, определении объекта и предмета исследования;

– приобретение навыков обоснования и подтверждения научной гипотезы, в том числе с применением средств компьютерного моделирования.

– изучение и применение на практике методологии научных исследований;

– применение новейших информационных технологий, позволяющих расширить навыки.

3. Способ проведения:

выездная и стационарная

4. Форма проведения:

дискретная по периодам проведения практики.

5. Содержание

Схема научного исследования-1

1. Обоснование актуальности выбранной темы.
2. Постановка цели и конкретных задач исследования.
3. Определение объекта и предмета исследования.
4. Библиографический список литературных источников по проблеме.
5. Схема магистерского исследования.
6. Выбор методов (методик) проведения исследования.
7. Описание процесса исследования.
8. Анализ информации.

Схема научного исследования-2:

1. Существующие точки зрения отечественных специалистов по решаемой проблеме (задаче);
2. Существующие точки зрения зарубежных специалистов применительно к предмету исследования;
3. Анализ и классификация известных теоретических исследований, являющихся базой для проведения собственного исследования;
4. Описание методики исследования (работы);
5. Построение экономико-математической модели исследуемого вопроса и его решения;
6. Обоснование необходимости проведения анкетирования или иных методов проведения эксперимента.

6. Требования к предварительной подготовке студентов

Практика основывается на результатах освоения следующих дисциплин: «Основы научных исследований», «Тайм менеджмент», «Философско-

методологические проблемы науки, техники и технологии» и «Учебной практики. Ознакомительной практики».

7. Требования к результатам освоения

Код и наименование профессиональной компетенции	Индикаторы достижения профессиональной компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-5 Способен организовывать и выполнять научные исследования по проблемам государственного и муниципального управления в лесном секторе	ПК-5.1 Осуществляет формулировку целей, постановку задач исследования, выбор метода и /или методики проведения исследования по проблемам государственного и муниципального управления в лесном секторе (по проблемам управления лесами)	<p>Умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – формулировать тему научного исследования; – поставить цель и задачи научного исследования; – выбирать методику научного исследования <p>Владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками анализа элементов структуры научного исследования
	ПК-5.2 Составляет план исследований и перечня ресурсов необходимых для проведения исследования	<p>Умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализировать структуру научного исследования – составить календарный план своего научного исследования; – построить блок-схему своего научного исследования; – планировать ресурсы научного исследования. <p>Владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками анализа структуры научного исследования.
	ПК-5.3 Осуществляет проведение исследования	<p>Умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – организовать выполнение научного исследования; – контролировать промежуточные результаты научного исследования и затраченные ресурсы
	ПК-5.4 Проводит обработку результатов исследования и оформляет аналитические и научно-технические отчеты по результатам исследования	<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – провести анализ состояния и степени изученности проблемы – построить экономико-математическую модель исследуемого вопроса и его решения – определить процент заимствования чужих материалов при выполнении

		научных исследований; – обработать результаты научного исследования; – организовать оформление аналитических научно-технических отчетов по результатам исследования.
--	--	--

«Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2»

Объем практики – 6 з.е.

Форма контроля – зачет с оценкой

1. Цель практики

Формирование у обучающегося навыков практического применения, полученных в период обучения теоретических знаний, а также сбор, анализ и обобщение материалов для использования в магистерской диссертации.

2. Задачи практик

- изучение новейших информационных технологий, позволяющих расширить знания студента и сократить сроки проведения научно-исследовательских работ;
- изучение и применение принципов системного подхода при использовании современных методов анализа социально значимых экономических и финансовых проблем, поиске, обработке и использовании теоретической и практической информации по изучаемому объекту исследования;
- приобретение навыков в постановке конкретных целей и задач научного исследования, в оценке актуальности проблемы магистерского исследования, определении объекта и предмета исследования;
- приобретение навыков обоснования и подтверждения научной гипотезы, в том числе с применением средств компьютерного моделирования.
- изучение и применение на практике методологии научных исследований.

3. Способ проведения:

выездная и стационарная

4. Форма проведения:

дискретная по периодам проведения практики.

5. Содержание

- Сбор недостающих исходных данных;
- Обработка исходных данных;

- Анализ результатов обработки данных;
- Формирование предварительных выводов:
 - актуальность, цель и задачи исследования;
 - объект и предмет исследования;
 - новизну исследования;
 - методы и методологию проведения исследования;
 - теоретическую, научную и практическую значимость исследования;
 - научную обоснованность и достоверность исследования.

6. Требования к предварительной подготовке студентов

Практика основывается на результатах освоения дисциплин учебного плана и практик «Учебная практика. Ознакомительная практика», «Производственная практика. Научно-исследовательская работа 1».

7. Требования к результатам освоения

Код и наименование профессиональной компетенции	Индикаторы достижения профессиональной компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-5 Способен организовывать и выполнять научные исследования по проблемам государственного и муниципального управления в лесном секторе	ПК-5.3 Осуществляет проведение исследования	Умеет <ul style="list-style-type: none"> – выдвинуть и обосновать научную гипотезу по теме исследования.
	ПК-5.4. Проводит обработку результатов исследования и оформляет аналитические и научно-технические отчеты по результатам исследования	Умеет: <ul style="list-style-type: none"> – применять современные информационные технологии при проведении научного исследования, – применять принципы системного подхода при проведении научного исследования, – обосновать теоретическую, научную и практическую значимость исследования.
	ПК-5.5 Осуществляет представление и защиту результатов проведённых научных исследований, подготовку публикаций с учетом принципов научной этики.	Умеет <ul style="list-style-type: none"> – подготовить текст выступления и презентационные материалы по результатам научного исследования (ПК-5, ПК-5.5); – подготовить тезисы выступления для публикации их в открытой печати (ПК-5, ПК-5.5).

«Производственная практика. Преддипломная практика»

Объем практики – 6 з.е.

Форма контроля – зачет с оценкой

1. Цель практики

Закрепление и развитие знаний в области государственного и муниципального управления в лесном секторе, а также сбор, анализ и обобщение материалов с их возможным последующим использованием в выпускной квалификационной работе магистра.

2. Задачи практик

- закрепление приобретенных теоретических знаний;
- получение дополнительной информации о государственном и муниципальном управлении в лесном секторе;
- анализ организационной структуры компании, целей и задач ее деятельности;
- изучение нормативных законодательных актов федерального и регионального уровней, их применения в деятельности государственного и частного секторов экономики;
- приобретение навыков разработки альтернативных управленческих решений и обоснования их выбора по государственному и муниципальному управлению в лесном секторе;
- формирование базы данных для аналитической части магистерской диссертации;
- осознание выбора областей профессиональной деятельности на основе осмысления личных интересов и самооценки для углубления своей специализации.

3. Способ проведения:

выездная и стационарная

4. Форма проведения:

дискретная по видам практик

5. Содержание

В рамках преддипломной практики осуществляется проведение реального исследовательского проекта, обработка исходных данных, анализ результатов обработки данных, формулируются выводы выполняемого обучающимся в рамках утвержденной темы научного исследования по направлению обучения и темы магистерской диссертации с учетом интересов и возможностей подразделений (организации), в которых она проводится.

6. Требования к предварительной подготовке студентов.

Практика основывается на результатах освоения дисциплины Основы

научных исследований и практик: Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, Производственная практика. НИР1, Производственная практика. НИР2.

7. Требования к результатам освоения.

Код и наименование профессиональной компетенции	Индикаторы достижения профессиональной компетенции	Результаты обучения по практике
ПК-5 Способен организовывать и выполнять научные исследования по проблемам государственного и муниципального управления в лесном секторе	ПК-5.3 Осуществляет проведение исследования	<p>Умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – самостоятельно составить алгоритм научного исследования (ПК-5, ПК-5.3); – самостоятельно организовать этапы выполнения научного исследования (ПК-5, ПК-5.3); – контролировать промежуточные результаты научного исследования и затраченные ресурсы (ПК-5, ПК-5.3)
	ПК-5.4 Проводит обработку результатов исследования и оформляет аналитические и научно-технические отчеты по результатам исследования	<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять теоретические методы исследования (ПК-5, ПК-5.4); – разработать проектно-экономические мероприятия, решающие поставленные задачи (ПК-5, ПК-5.4); – провести аналитические расчеты экономических показателей (ПК-5, ПК-5.4); – организовать оформление аналитического и научно-технического отчетов по результатам исследования (ПК-5, ПК-5.4).
	ПК-5.5 Осуществляет представление и защиту результатов проведенных научных исследований, подготовку публикаций с учетом принципов научной этики.	<p>Умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – подготовить текст выступления и презентационные материалы по результатам научного исследования (ПК-5, ПК-5.5); – подготовить тезисы выступления для публикации их в открытой печати (ПК-5, ПК-5.5).