

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

Кафедра междисциплинарных исторических исследований

Авторы-составители: **Троицкая Елизавета Александровна**

Программа производственной практики

ПРОЕКТНАЯ РАБОТА

Код УМК 98272

Утверждено
Протокол №6
от «16» мая 2022 г.

Пермь, 2022

1. Вид практики, способ и форма проведения практики

Вид практики **производственная**

Тип практики **научно-исследовательская работа**

Способ проведения практики **стационарная**

Форма (формы) проведения практики **дискретная**

2. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика « Проектная работа » входит в базовую часть Блока « М.2 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Направление: **38.04.04** Государственное и муниципальное управление
направленность Цифровое государство

Цель практики :

закрепление, расширение и углубление знаний, полученных в процессе теоретического обучения, и приобретение практических навыков в решении конкретных управленческих задач, через разработку и реализацию проектов

Задачи практики :

1. Подготовить к осуществлению профессиональной деятельности, связанной с исследованием, разработкой, внедрением и сопровождением конкретных проектов (в том числе требующих коллективной работы студентов)
2. Подготовить к реализации конкретных управленческих задач и решению социально-экономических проблем посредством проектного подхода
3. Сформировать навыки оформления и представления результатов деятельности

3. Перечень планируемых результатов обучения

В результате прохождения практики **Проектная работа** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

38.04.04 Государственное и муниципальное управление (направленность : Цифровое государство)

ОПК.6 Способен организовывать проектную деятельность; моделировать административные процессы и процедуры в органах власти

Индикаторы

ОПК.6.1 Организует проектную деятельность в органах власти

ПК.2 Способен готовить экспертные заключения по проблемам государственного и муниципального управления

Индикаторы

ПК.2.1 Собирает, систематизирует, анализирует и представляет информацию, необходимую для решения задач в профессиональной деятельности

УК.3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Индикаторы

УК.3.3 Выступает с публичными презентациями проектов

4. Содержание и объем практики, формы отчетности

Производственная практика «Проектная работа» является компонентом профессиональной подготовки магистрантов к проектной деятельности. Практика представляет включает работу по постановке и решению проектных задач, возникающих в процессе реализации проектов и проведении научных исследований.

Направления подготовки	38.04.04 Государственное и муниципальное управление (направленность: Цифровое государство)
форма обучения	очная
№№ триместров, выделенных для прохождения практики	3,4
Объем практики (з.е.)	9
Объем практики (ак.час.)	324
Форма отчетности	Экзамен (3 триместр) Экзамен (4 триместр)

Примерный график прохождения практики

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
Проектная работа (производственная практика)		
216	Производственная практика «Проектная работа» является компонентом профессиональной подготовки магистрантов к проектной деятельности. Практика представляет включает работу по постановке и решению проектных задач, возникающих в процессе реализации проектов и проведении научных исследований.	Кафедра государственного и муниципального управления, учебные аудитории университета, помещения научной библиотеки ПГНИУ
1. Организационное собрание		
2	Организационное собрание. Ознакомление с особенностями и требованиями к прохождению практики. Определение задачи (проблемы), на решение которой будет направлен проект.	Кафедра государственного и муниципального управления, учебные аудитории университета, помещения научной библиотеки ПГНИУ
2. Прохождение практики		
214	Прохождение практики. Изучение выбранной задачи (проблемы). Выбор пути решения. Оформление проекта. Предварительное обсуждение проекта с руководителем практики.	Кафедра государственного и муниципального управления, учебные аудитории университета, помещения научной библиотеки ПГНИУ
3. Подготовка отчетных документов		
104	Подготовка отчетных документов по практике. При необходимости - финальное обсуждение проекта с руководителем практики. Внесение коррективов.	Кафедра государственного и муниципального управления, учебные аудитории университета,

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
		помещения научной библиотеки ПГНИУ
4. Публичная презентация итогов практики		
4	Публичная защита подготовленного проекта. Ответ на вопросы преподавателя и аудитории.	Кафедра государственного и муниципального управления, учебные аудитории университета, помещения научной библиотеки ПГНИУ

5. Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Основная

1. Проектное управление в органах власти : учебник и практикум для вузов / Н. С. Гегедюш [и др.] ; ответственный редактор Н. С. Гегедюш. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 186 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12623-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <https://urait.ru/bcode/496309>
2. Боронина, Л. Н. Основы управления проектами : учебное пособие / Л. Н. Боронина, З. В. Сенук ; под редакцией Ю. Вишневецкий. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 136 с. — ISBN 978-5-7996-1751-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/65961.html>

Дополнительная

1. Данилова, И. И. Введение в проектную и научно-исследовательскую деятельность : учебное пособие / И. И. Данилова, Ю. В. Привалова. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2019. — 106 с. — ISBN 978-5-9275-3125-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/95771>
2. Ньютон, Ричард Управление проектами от А до Я / Ричард Ньютон ; перевод А. Кириченко. — Москва : Альпина Бизнес Букс, 2019. — 192 с. — ISBN 978-5-9614-0539-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/82359.html>

6. Перечень ресурсов сети «Интернет», требуемых для проведения практики

При прохождении практики требуется использование следующих ресурсов сети «Интернет» :

<http://government.ru/> Официальный сайт Правительства РФ

<https://xn--80aapampemcchfmo7a3c9ehj.xn--p1ai/projects> Официальный сайт национальных проектов России

<https://permkrai.ru/> Официальный сайт Правительства Пермского края

<https://ganttpro.com/> Онлайн-диаграмма Ганта для управления проектами

<xn--80afcdbalict6afooklqi5o.xn--p1ai> Фонд президентских грантов

7. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

Образовательный процесс по практике **Проектная работа** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

- 1) презентационные материалы;
 - 2) доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС);
 - 3) доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;
 - 4) интернет-сервисы и электронные ресурсы (поисковые системы, электронная почта).
- Перечень необходимого лицензионного и (или) свободно распространяемого программного обеспечения:

- 1) офисный пакет приложений (текстовый процессор, программа для подготовки электронных презентаций);
- 2) программа демонстрации видеоматериалов (проигрыватель);
- 3) приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов.

Дисциплина не предусматривает использование специального программного обеспечения.

При организации дистанционной работы могут использоваться система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.ru>)

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

1. Шаблон проекта.docx

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Учебная аудитория для проведения установочной встречи, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером /ноутбуком, меловой и / или маркерной доской.

Помещения Научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. научно-библиографический отдел, корп. 1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютерами с

доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям;

2. читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям;

3. читальный зал естественной литературы, корп. 6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям;

4. отдел иностранной литературы, корп. 2, ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям;

5. библиотека юридического факультета, корп. 9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям;

6. читальный зал географического факультета, корп. 8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

ОС ALT Linux, офисный пакет Libreoffice, справочно-правовая система "КонсультантПлюс".

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Производственная практика «Проектная работа» является компонентом профессиональной подготовки магистрантов к проектной деятельности. Практика представляет включает работу по постановке и решению проектных задач, возникающих в процессе реализации проектов и проведении научных исследований.

Участие в проектной работе магистров является составной частью образовательной программы и проводится в целях закрепления, расширения и углубления полученных теоретических знаний и приобретения практических навыков, полученных в процессе теоретического обучения, в решении конкретных проблем. Общая продолжительность, виды проектной работы и приобретаемые в ходе участия в проектной работе компетенции определяются учебным планом и графиком учебного процесса.

В период прохождения практики:

- магистрант должен ответственно подходить к выполнению заданий руководителя практики;

- магистрант имеет право пользоваться в научных целях информационными материалами, обращаться за

консультацией к руководителю практики;

- уметь применять полученные в процессе обучения знания по государственному и муниципальному управлению.

В ходе прохождения практики магистрантам необходимо определить ту или иную проблему (социально-экономического или иного характера) и представить проект, направленный на ее решение, оформленный по в соответствии с прилагаемым шаблоном.

При подготовке документов необходимо руководствоваться федеральным и региональным законодательством и методическими рекомендациями органов государственной власти. В качестве примера также можно руководствоваться федеральными и региональными проектами, реализуемыми органами государственной власти в текущем периоде.

В качестве отчета о прохождении практики магистрант представляет паспорт своего проекта и план-график мероприятий по его реализации. Презентация и обсуждение материалов проходит на итоговом собрании.

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции. Индикаторы и критерии их оценивания

ОПК.6

Способен организовывать проектную деятельность; моделировать административные процессы и процедуры в органах власти

Индикатор	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ОПК.6.1 Организует проектную деятельность в органах власти</p>	<p>Магистрант знает и может организовать процедуру формирования, разработки, утверждения и реализации проекта в органах власти</p>	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> <p>Магистрант не знает и не может организовать процедуру формирования, разработки, утверждения и реализации проекта в органах власти</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>Магистрант имеет общее представление об организации процедуры формирования, разработки, утверждения и реализации проекта в органах власти, однако не может организовать такую процедуру самостоятельно</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Магистрант знает процедуру формирования, разработки, утверждения и реализации проекта в органах власти и может организовать ее при незначительной консультативной помощи</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Магистрант знает и может самостоятельно организовать процедуру формирования, разработки, утверждения и реализации проекта в органах власти</p>

ПК.2

Способен готовить экспертные заключения по проблемам государственного и муниципального управления

Индикатор	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ПК.2.1 Собирает, систематизирует, анализирует и представляет информацию, необходимую для решения задач в</p>	<p>Магистрант осуществляет диагностику и анализ проблемных ситуаций, для решения которых органами власти применяется проектный подход, анализирует возможные альтернативы, способен провести мониторинг</p>	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> <p>Магистрант не способен осуществлять диагностику и анализ проблемных ситуаций, для решения которых органами власти применяется проектный подход, не анализирует возможные альтернативы, не способен провести мониторинг и оценку эффективности выполнения проектов</p>

<p>профессиональной деятельности</p>	<p>и оценку эффективности выполнения проектов</p>	<p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>Магистрант осуществлять диагностику и анализ проблемных ситуаций, для решения которых органами власти применяется проектный подход, лишь при значительной консультативной помощи, не анализирует возможные альтернативы, не способен провести мониторинг и оценку эффективности выполнения проектов</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Магистрант способен осуществлять диагностику и анализ проблемных ситуаций, для решения которых органами власти применяется проектный подход, анализирует возможные альтернативы, способен провести мониторинг и оценку эффективности выполнения проектов, однако нуждается в незначительной консультативной помощи преподавателя</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Магистрант самостоятельно способен осуществлять диагностику и анализ проблемных ситуаций, для решения которых органами власти применяется проектный подход, анализирует возможные альтернативы, способен провести мониторинг и оценку эффективности выполнения проектов</p>
--------------------------------------	---	--

УК.3

Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Индикатор	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>УК.3.3 Выступает с публичными презентациями проектов</p>	<p>Магистрант владеет навыками оформления и представления результатов деятельности, их публичной презентации, умеет высказывать и конструктивно отстаивать свою точку зрения, объективно оценивает альтернативные подходы к решению управленческих задач</p>	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> <p>Магистрант не владеет навыками оформления и представления результатов деятельности, их публичной презентации, не умеет самостоятельно высказывать и конструктивно отстаивать свою точку зрения, не способен объективно оценивать альтернативные подходы к решению управленческих задач</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>Магистрант слабо владеет навыками оформления и представления результатов деятельности, их публичной презентации, не</p>

		<p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>умеет отстаивать свою точку зрения, способен объективно оценивать альтернативные подходы к решению управленческих задач</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Магистрант владеет навыками оформления и представления результатов деятельности, их публичной презентации, умеет самостоятельно высказывать и конструктивно отстаивать свою точку зрения, способен объективно оценивать альтернативные подходы к решению управленческих задач, однако нуждается в незначительной консультативной помощи преподавателя</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Магистрант владеет навыками оформления и представления результатов деятельности, их публичной презентации, умеет самостоятельно высказывать и конструктивно отстаивать свою точку зрения, способен объективно оценивать альтернативные подходы к решению управленческих задач</p>
--	--	---

Оценочные средства

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Устное собеседование по вопросам

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации :
время отводимое на подготовку 2

Показатели оценивания

Магистрант не обозначил проблему, не выявил возможные пути решения	Неудовлетворительно
Магистрант обозначил проблему, однако затрудняется обозначить пути ее решения	Удовлетворительно
Магистрант обозначил проблему и возможные пути ее решения, однако затрудняется выбрать наиболее подходящий. Разрабатываемый проект находится на стадии детализации и подготовки паспорта и плана-графика реализации	Хорошо
Магистрант обозначил проблему и возможные пути ее решения. Разрабатываемый проект находится на стадии детализации и подготовки паспорта и плана-графика реализации	Отлично

Оценочные средства

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Защищаемое контрольное мероприятие

**Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации :
время отводимое на доклад 2**

Показатели оценивания

Магистрант не подготовил паспорт и план-график проекта, или документы подготовлены без учета шаблона и требований к формулировке цели, результатов, контрольных точек, описанию рисков и команды проекта, к выделению блоков работ, или реализация проекта не является решением выявленной проблемы	Неудовлетворительно
Магистрант обозначил проблему и возможные пути ее решения, подготовил паспорт и план-график проекта. Предполагаемое шаблоном количество разделов и установленные требования к формулировке цели, результатов, контрольных точек, описанию рисков и команды проекта, к выделению блоков работ соблюдены частично. Реализация проекта является частичным решением обозначенной проблемы	Удовлетворительно
Магистрант обозначил проблему и возможные пути ее решения, подготовил паспорт и план-график проекта. Частично не соблюдено предполагаемое шаблоном количество разделов и установленные требования к формулировке цели, результатов, контрольных точек, описанию рисков и команды проекта, к выделению блоков работ. Реализация проекта является решением обозначенной проблемы	Хорошо
Магистрант обозначил проблему и возможные пути ее решения, подготовил паспорт и план-график проекта. Соблюдено предполагаемое шаблоном количество разделов и установленные требования к формулировке цели, результатов, контрольных точек, описанию рисков и команды проекта, к выделению блоков работ. Реализация проекта является решением обозначенной проблемы	Отлично