

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

Дата подписания: 11.09.2023 16:30:25

Уникальный программный идентификатор:

236bcc35c296f119d6aafdc23876b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

АННОТАЦИЯ К ПРАКТИКЕ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

1. Цели и задачи практики

Научно – исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) является обязательным разделом программы магистранта.

Научно – исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) по направлению подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» проводится:

Очная форма обучения 2 курс в количестве 216 часа/6 з.е. (4 недели).

Цель научно – исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) является подготовка обучающегося к осуществлению фундаментальных и прикладных научных исследований в области программного обеспечения средств вычислительной техники и автоматизированных систем как самостоятельно, так и в составе творческих научных коллективов.

Задачами научно – исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) прохождения НИР являются:

- ознакомление с основами исследовательской деятельности в информационной сфере;
- развитие профессиональных умений, связанных с подготовкой, организацией и процедурой проведения эмпирического исследования;
- развитие профессиональных умений, связанных с первичным анализом полученных в эмпирических исследованиях данных;
- развитие профессиональных умений, связанных с оценкой достоверности полученных результатов;
- развитие способностей к самостоятельному пополнению, критическому анализу и применению теоретических и практических знаний в сфере технических и экономических наук для собственных научных исследований; – ознакомление студентов с постановкой научных исследований и привлечения их к выполнению научно-исследовательских работ.

2. Вид, тип, форма (ы) и способы проведения практики

Вид практики – научно – исследовательская работа.

Тип практики - научно – исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

3. Способы, формы проведения и базы практики

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретная – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практики.

Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) осуществляется в форме участия практиканта под руководством руководителя практики в деятельности органов государственной власти Российской Федерации, органов государственные власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, государственные и муниципальные

предприятия и учреждения, институты гражданского общества, общественные организации, некоммерческие и коммерческие организации, международные организации, научные и образовательные организации.

Во время прохождения практики обучающийся обязан соблюдать правила внутреннего распорядка и иные нормативные акты, определяющие порядок деятельности работников соответствующих органов и организаций, выполнять указания руководителя практики.

4. Место практики в структуре образовательной программы подготовки магистра

Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) проводится в органах государственной власти Российской Федерации, органах субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления, государственных и муниципальных предприятиях и учреждениях, институты гражданского общества, общественные организации, некоммерческие и коммерческие организации, международные организации, научные и образовательные организации и иные профильные учреждения и организации с которыми заключены договоры о прохождении обучающимися практики.

5. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

5.1. В результате прохождения данной практики у обучающегося формируются следующие компетенции:

Универсальные компетенции:

УК-1 Способность применять критический анализ и системный подход для решения профессиональных задач.

УК -2 Способность применять проектный подход при решении профессиональных задач.

УК5 Способность работать в коллективе в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.

Общепрофессиональные компетенции:

ОПК-4 Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах.

5.2. В результате прохождения данной практики обучающийся приобретает следующие практические навыки и умения:

Таблица 1

Код по ФГОС	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУБ)
1	2	3
Универсальные компетенции:		
УК -1 Способность применять критический анализ и системный подход для решения	1.1. Способен критически анализировать информацию для решения профессиональных задач 1.2. Способен применять системный подход для решения	Знать выбор необходимого источника информации Уметь определять достоверность, объективность и достаточность информации Владеть аргументированное

профессиональных задач	профессиональных задач	обоснование собственной позиции
<p>УК -2 Способность применять проектный подход при решении профессиональных задач</p>	<p>2.1 Определение круга задач в рамках поставленной цели и связи между ними, планирование результатов; Определение ресурсных параметров проекта, в том числе с учетом их заменяемости, факторов его эффективности и рисков реализации; Оценка, сравнение и анализ информации и использование ее для практического решения профессиональных задач; Соблюдение алгоритма разработки проекта и организации его реализации. проектирование решения конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений, идентификации и минимизации рисков; Оценка предложенных способов решения поставленных задач с точки зрения соответствия цели проекта; Решение конкретных задач проекта заявленного качества и за установленное время</p>	<p>Знать методологию решения профессиональной задачи Уметь представить непротиворечивые тезисы, выражающие позицию Владеть методами представления результатов и проверка их эффективности</p>
<p>УК -5 Способность работать в коллективе в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>5.1 Способность работать в коллективе в сфере своей профессиональной деятельности:</p>	<p>Знать стратегии взаимодействия с коллективом и отдельными людьми в целях успешного выполнения профессиональных задач Уметь выбирать формы, методы и содержание организации коллективной деятельности и коллективного взаимодействия с учетом этических и моральных норм взаимодействия, социальных и культурных различий (особенностей) личностей Владеть принципами этики профессиональной деятельности в определении</p>

		стратегии профессионального общения и взаимодействия
Общепрофессиональные компетенции		
ОПК-4 Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах	4.1. Способен логически правильно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь:	<p>- Знать юридико-технических правил и приемов построения устной и письменной речи.</p> <p>Уметь использование правил и приемов построения логически верной, аргументированной и ясной устной и письменной речи</p> <p>Владеть построение логически верных, надлежаще обоснованных и понятных для адресатов высказываний устной и письменной речи</p>

6. Структура и содержание научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы):

Объем научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) составляет 6 зач. ед. (216 часа).

Продолжительность практики предусмотрена учебным планом в течение 4 недель во 2 семестре.