

МНОГОБРАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Вологодский государственный университет»
(ВoГУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

 А.И.Трифуненко

«30» 09 2015 г.

**4.8. ПРОГРАММА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

**Направление подготовки: 38.04.04 – Государственное и муниципальное
управление**

Направленность (профиль): Административное управление

Программа магистратуры

Квалификация выпускника: магистр

Нормативный срок обучения: 2,5 года

Форма обучения: заочная

Вологда

2015 г.

1. ЦЕЛИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Целями научно-исследовательской работы при освоении компетентностно-ориентированной ОПООП ВО в соответствии с требованиями ФГОС ВО являются:

1. Овладение студентами общекультурными, общепрофессиональными, профессиональными компетенциями.
2. Развитие у студентов знаний, умений и навыков для проведения научных исследований по направлению профессиональной деятельности, анализу и презентации полученных результатов.
3. Формирование навыков работы в сфере рационализации и изобретательства.

2. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В СТРУКТУРЕ ОПООП ВО

Данная деятельность является составной частью учебной и внеучебной работы студентов в структуре ОПООП ВО и осуществляется в 1-5 семестрах.

3. КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

В результате научно-исследовательской работы студент должен

знать:

- основы методологии проведения научных исследований, последовательность основных компонентов исследования;
- методы экспериментальных и теоретических исследований;
- современные проблемы изучаемой отрасли науки, основные теории, концепции в избранной сфере деятельности.

уметь:

- использовать фундаментальные научные знания в сфере профессиональной деятельности для постановки и решения новых задач;
- самостоятельно анализировать имеющуюся информацию, выявлять научные проблемы;
- самостоятельно ставить задачи научно-исследовательских работ, выполнять исследования по теме магистерской программы;
- профессионально оформлять и представлять результаты научно-исследовательских работ;
- использовать в научной и практической деятельности знания фундаментальных и прикладных разделов специальных дисциплин магистерской программы;

владеть:

- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;
- навыками самостоятельной исследовательской работы;
- современными компьютерными технологиями при сборе, хранении, обработке, анализе и передаче информации;
- методикой подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- методикой организации и проведения научных исследований, в том числе статистических обследований и опросов;
- методикой оценки и интерпретации полученных результатов.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Распределение результатов подготовки, содержания научно-исследовательской работы и формы отчетности по курсам представлены в таблице.

№ п.п.	Коды компетенций	Курсы, виды деятельности, краткое содержание	Форма отчетности возможная
1 курс			
1	ОК-1.2.3, ОПК-1.2.3 ПК- 1.6.9 4.16	Выполнение научного и патентного поиска и анализ его результатов, формирование цели и выбор пути ее достижения в рамках научных исследований, планирование экспериментальных работ	<ul style="list-style-type: none"> - участие в подготовке к опубликованию тезисов докладов и/или статей научной тематики; - рефераты; - участие в олимпиадах, конкурсах
2 курс			
2	ОК-1.2.3, ОПК-1.2.3, ПК- 1.6.9 4.16	Подготовка научно-исследовательских отчетов, оценка достоверности результатов экспериментальных и расчетных исследований, подготовка научно-исследовательских материалов к публикации, презентация результатов	<ul style="list-style-type: none"> - выступление с докладами на научных конференциях; - участие в подготовке к опубликованию тезисов докладов и/или статей научной тематики; - рефераты; - участие в научных конкурсах; - публикация статей; - участие в работах государственной или хозяйственной тематики.
3 курс			
3	ОК-1.2.3 ОПК-1.2.3 ПК-1.6.9.10.11, 12.13.14.15, 16.17.18.19, 20	Всесторонний анализ тематических обзоров и результатов патентного поиска, подготовка научно-исследовательских материалов к публикации, презентация результатов, формирование выводов, составление тезисов по результатам НИР, Подготовка материалов НИР для подачи заявки на грант.	<ul style="list-style-type: none"> - выступление с докладами на научных конференциях; - подготовка к публикации тезисов доклада и/или статей научной тематики; - участие в олимпиадах, конкурсах; - участие в работах государственной или хозяйственной тематики по профилю подготовки; - подача заявок на гранты.