

Аннотация дисциплины

Б2.В.02.03(Н) Научно-исследовательская работа (производственная практика)

Для ОФО: Семестр: С, Курс 6, Количество з.е. – 18 (648 ч.)

Для ЗФО: Курс 5,6 Количество з.е. – 18 (648 ч.)

Цель дисциплины: выработка у магистранта компетенций и навыков ведения самостоятельных научных исследований и развития способностей, связанных с решением сложных профессиональных задач в условиях инновационных процессов в области информационно-документационного обеспечения управления.

Задачи изучения дисциплины:

Для достижения целей решаются следующие задачи изучения дисциплины:

Теоретическая компонента

– формирование представления о специфике научных исследований по направлению «Документоведение и архивоведение» и по профилю исследования («Организационное проектирование систем управления»);

Познавательная компонента

– обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения, формах организации НИР кафедры или университета;

– формирование способности самосовершенствования, расширения границ своих научных и профессионально-практических познаний, использовать методы и средства познания, различные формы и методы обучения и самоконтроля, новые образовательные технологии для своего интеллектуального развития и повышения культурного уровня;

– формирование способности создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями, использовать знание при осуществлении экспертных работ, в целях практического применения методов и теорий;

Практическая компонента

– развитие способности к кооперации в рамках междисциплинарных проектов, работе в смежных областях;

– овладение методами и методиками для аналитической и оценочной работы в научных исследованиях.

– обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;

– самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе НИР, требующих углубленных профессиональных знаний;

– овладение навыками применения общенаучных и специальных методов исследований в соответствии с направлением магистерской программы;

– получение навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;

– формирование умений представлять результаты своей работы для других специалистов, отстаивать свои позиции в профессиональной среде, находить компромиссные и альтернативные решения;

– развитие умений формировать базы знаний, осуществлять верификацию и структуризацию информации, осуществлять научно-исследовательскую и инновационную деятельность в целях получения нового знания, систематически применять эти знания для экспертной оценки реальных ситуаций, связанных с документационным обеспечением управления фирмой в современных условиях;

– получение навыков применения инструментальных средств исследования для решения поставленных задач, способствующих интенсификации познавательной деятельности;

– развитие умений организовать свой научный труд, генерировать новые идеи, находить подходы к их реализации.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Научно-исследовательская работа магистров организуется на втором году обучения в магистратуре (12 недель в семестре С) и чередуется с теоретическим обучением согласно учебному плану и календарному графику, НИР выполняется в специально отведенное время в ходе самостоятельной работы.

НИР базируется на знании дисциплин базовой части и обязательных дисциплин вариативной части блока Б1 учебного плана магистров («Теория и методология научного познания», «Теория современного документоведения и архивоведения», «Методика научно-исследовательской работы», «Моделирование управленческой деятельности», «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации», «Методология организационного проектирования системы управления организации» и др.). НИР является основой подготовки и написания научных статей, докладов и магистерской диссертации.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Выполнение научно-исследовательской работы направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных компетенций

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК1	Владение профессиональными знаниями основных проблем документоведения и архивоведения		формулировать научную проблематику в сфере документоведения и архивоведения по направлению организационного проектирования систем управления	
2	ПК2	понимание сущности процессов, происходящих в области документоведения и архивоведения	специфику научных исследований по документоведению и архивоведению		методиками организации и проведения научной исследовательской работы по Документоведению и архивоведению
3	ПК 3	знание истории и современного состояния зарубежного опыта управления документами и архивами	историю и современного состояния зарубежного опыта управления документами и архивами	работать с источниками по истории управления документами	
3	ПК4	владение принципами и методами создания справочно-поисковых средств к архивным документам		подбирать средства и методы для решения поставленных задач в научном исследовании	
4	ПК5	выявление тенденции развития информационно-документационного обеспечения управления и архивного дела	принципы организации научно-исследовательской деятельности		современными информационно-коммуникационными технологиями доступа к научной информации

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
5	ПК6	владение навыками реферирования и аннотирования научной литературы, навыками редакторской работы		реферировать и рецензировать научные публикации	
6	ПК8	способность анализировать ценность документов с целью их хранения	технологии научно-исследовательской деятельности		
7	ПК9	способность и готовность вести научно-методическую работу в государственных, муниципальных архивах и архивах организаций	общенаучные и специальные методы исследований в соответствии с направлением магистерской программы		способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией

Содержание и структура дисциплины (модуля)

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 18 зач. ед. (648 ч) для студентов ОФО и ЗФО.

Вид учебной работы	ОФО			ЗФО			
	Всего часов	Семестры		Всего часов	Курс		
		В	С		5	6	
Контактная работа, в т.ч.:	6		6	3	1,5	1,5	
ИКР	6		6	3	1,5	1,5	
Самостоятельная НИ работа студентов	642		642	645	322,5	322,5	
Общая трудоёмкость	час	648		648	648	324	324
	зач. ед.	18		18	18	9	9

Курсовые проекты или работы: *не предусмотрены*

Основная литература

Демченко З.А., Лебедев В.Д., Мясищев Д.Г. Методология научно-исследовательской деятельности: учебно-методическое пособие. Архангельск, 2015 (электронный учебник - Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE" // <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436330&sr=1>).

Автор РПД: канд. физ.-мат. наук, доцент Савченко А.П.