

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 13.05.2024 11:20:44

Уникальный программный ключ:

d74ce95cd49e49775c4ba758486412a1e8e96b

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Наименование дисциплины (модуля)	Инструментарий научно-исследовательской работы в бизнес-администрировании
Раздел модуля	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Краткое содержание	Основной инструментарий научно-исследовательской работы. Проведение научно-исследовательских работ в сфере бизнес-администрирования. Теория, понятия и гипотеза как инструмент научного исследования. Теория и гипотеза в научно-исследовательской работе. Методы, применяемые в рамках научно-исследовательской работы в сфере бизнес- администрирования Программы и организация научно-исследовательских работ в бизнес-администрировании, оформление результатов научно-исследовательской работы
Результаты освоения дисциплины (модуля)	Составляет в соответствии с нормами государственного языка РФ и иностранного языка документы (письма, эссе, рефераты и др.) для академического и профессионального взаимодействия Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на мероприятиях различного формата, включая международные Принимает участие в академических и профессиональных дискуссиях, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) Разрабатывает стратегию и определяет ключевые направления политики в области научно-аналитического обоснования, развития и поддержания системы управления рисками крупных организаций на региональном, национальном и отраслевом уровня Определяет информационные ресурсы, научную базу, необходимую для решения поставленных исследовательских задач, выбирает методы и способы решения задач, формулирует задачи исследования Осуществляет поиск, сбор и анализ информации по исследуемым процессам, явлениям и объектам, проводит научные исследования, интерпретирует научные результаты, формулирует выводы и представляет общественности результаты по итогам проведенных исследований в виде научных публикаций
Трудоемкость, з.е.	3
Формы отчетности	Зачет Контрольная работа
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)	
Основная литература	1. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М.Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М. : Дашков и Ко, 2014. - 244 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02162-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253957 (21.01.2016). 2. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для магистров / М.С. Мокий, А.Л. Никифоров, В.С. Мокий ; под ред. М.С. Мокия ; Гос. ун-т упр. ; Рос. экон. ун-т им. Г.В. Плеханова. - М. : Юрайт, 2014. - 255 с. - (Магистр). - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Прил.: с. 255. -

	Библиогр.: с. 250-254. - ISBN 978-5-9916-3094-8
Дополнительная литература	<ol style="list-style-type: none">1. Новиков В.К. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: курс лекций/ Новиков В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2015.— 210 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46480.— ЭБС «IPRbooks»,2. Карманов, Ф. И. Статистические методы обработки экспериментальных данных : лабораторный практикум с использованием пакета MathCad : [учеб. пособие] / Ф.И. Карманов, В.А. Острейковский. - М. : Абрис, 2012.- 208 с.