Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.06.2024 22:48:24

Уникальный программный ключ:

КИДАТОННА рабочей программы практики

Учебная

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae работа)

направление подготовки 38.04.03 Управление персоналом направленность (профиль) Управление персоналом организации (квалификация выпускника – магистр)

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель: формирование у магистрантов навыков самостоятельных научных исследований, а также навыков про- ведения научных исследований в составе научного коллектива. Конечной целью научных исследований является подготовка выпускной квалификационной работы.

Задачи:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистранта, формирование четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование готовности и базовых умений самостоятельного формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно- исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- формирование способности к критическому анализу и оценкесовременных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач;
- формирование способности проектировать и осуществлять комплексные исследования на основе целостного системного научного мировоззрения;
- формирование готовности участвовать в работе российских имеждународных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;
- развитие и совершенствование качеств личности, необходимых в научно-исследовательской деятельности: способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности и др.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИО-НАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1. Цикл(раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Учебная практика (научно-исследовательская работа) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений – Б2.В.01(У) основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.03. Управление персоналом, направленность (профиль) «Управление персоналом организации».

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предшествующих		
дисциплин,	практик,	на которых
базируется	данная	дисциплина
(модуль)		

- 1. Профессиональная практика **Б2.О.02.01(П)**
- 2. Учебная практика (ознакомительная) Б2.О.01.01(У)

Знать:

- цели, поставленные при решении данной задачи, роль моделирования в научных исследованиях; модели планирования и управления производственно-экономическими системам; основы теории проектирования систем;
 - концепцию управления проектами;
- законодательные и иные нормативно-правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности;
- современные инструментальные методы сбора, обработки и анализа данных при решении управленческих задач; основные этапы проведения научных исследований и их перспективные направления:
- основы ситуационного анализа решаемых проблем;
- структуру выбранного алгоритма решения задачи;
- цели, поставленные при решении данной задачи, роль моделирования в научных исследованиях; модели планирования и управления производственно-экономическими системам; основы теории проектирования систем;
- методы разработки командной стратегию по работе коллектива, особенности поведения людей в группе;
- эффективные стили руководства командой для достижения поставленной цели;
- основные теории мотивации; порядок организации заработной платы;
- методы планирования командной работы, принципы формирования команд, способы распределения ролей в команде, правила индивидуального и группового поведения.
 - Уметь:
 - выбирать очередность и приоритетность

Требования к предварительной подготовке обучающихся

решения задач подлежащих разработке задач с помощью математического моделирования;

- разрабатывать цели и задачи проекта, оценивать ожидаемые результаты проекта, находить возможные сферы их применения;
- выявлять и интерпретировать наиболее острые социально-трудовые проблемы организации;
- анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с правовой точки зрения; правильно составлять и оформлять правовые документы;
- применять правовые знания для оценки юридических фактов;
- планировать и проводить теоретические и практические научные исследования; составлять программу исследования; проводить сбор и обработку информации;
- анализировать проблемную ситуацию, выделяя ее основные составляющие;
- выбирать очередность и приоритетность решения задач подлежащих разработке задач с помощью математического моделирования;
- выбирать оптимальный алгоритм решения по достижению цели, разрабатывать модели прогноза, оптимального планирования и управления для исследования социально- и производственно-экономических систем;
- разрабатывать командную стратегию по работе коллектива учитывая интересы, особенности поведения и мнения людей с которыми работает;
- разрабатывать мероприятия по личностному, образовательному и профессиональному росту;
- регулировать производительность труда на предприятиях на основе системы мотивации; формировать заработную плату работников при различных формах и системах оплаты труда;
- распределять поручения, делегировать полномочия и управлять членами команды

Владеть:

- методами разработки решения по достижению поставленной цели, навыками применения математических моделей для решения организационных, экономических и производственных задач;
- методами экономической *оценки ожидаемых результатов проекта*;
- способностью решать профессиональные задачи и критически оценивает существующие

передовые практики и современные проблемы в управлении персоналом и в смежных областях;

- навыками планирования и проведения научных исследований; навыками составления программы научного исследования; навыками сбора и обработки информации;
- распределять поручения, делегировать полномочия и управлять членами команды;
- способами и методами решения задач с помощью математического моделирования;
- методами разработки решения по достижению поставленной цели, навыками применения математических моделей для решения организационных, экономических и производственных задач;
- приемами разработки командной стратегии, по работе коллектива, приемами формирования эффективной команды, методами управления конфликтами;
- эффективными стилями руководства командой для достижения поставленной цели в т.ч. разрабатывать мероприятия по личностному, образовательному и профессиональному росту;
- методами исследования мотивации сотрудников; методами анализа и оценки эффективности мотивации труда персонала;
- способностью планировать командную работу, оценивать управленческие навыки, применять на практике методы делегирования полномочий.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗО-ВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Коды компе- тенций	Формули- ровка компе- тенции	Индикаторы достиже- ния компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-2	Способен	УК-2.1 Разрабатывает	Знать: концепцию управления
	управлять про-	концепцию проекта в	проектами.
	ектом на всех	рамках обозначенной	Уметь: разрабатывать цели и
	этапах его жиз-	проблемы, формулируя	задачи проекта, оценивать ожи-
	ненного цикла	цель, задачи, актуаль-	даемые результаты проекта,
		ность, значимость (науч-	находить возможные сферы их
		ную, практическую, ме-	применения.
		тодическую и иную в за-	Владеть: методами экономиче-
		висимости от типа про-	ской оценки ожидаемых резуль-
		екта), ожидаемые резуль-	татов проекта.
		таты и возможные сферы	
		их применения	

		УК-2.4 Представляет	2
		1 '	Знать: особенности публичного
		публично результаты	представления результатов про-
		проекта (или отдельных	екта.
		его этапов) в различных	Уметь: публично представ-
		формах (отчетов, статей,	лять результаты проекта и пред-
		выступлений на научно-	лагать пути их внедрения.
		практических семинарах	Владеть: методами публич-
		и конференциях) и пред-	ного представления результатов
		лагает пути его внедре-	проекта.
		ния в практику	
ПК 1	Способен орга-	ПК-1.1	Знать: методологию научных
	низовывать и	Способен выбирать ме-	исследований, а также этапы их
	проводить	тодики проведения науч-	проведения; методы, которые
	научные иссле-	ных исследований в	могут быть использованы в
	дования в про-	профессиональной дея-	научно-исследовательской ра-
	фессиональной	тельности	боте по управлению персона-
	деятельности		лом;
			Уметь: выбирать тему иссле-
			дования, определять объект и
			предмет исследования, опреде-
			лять цель и задачи, формулиро-
			вать название работы, разраба-
			тывать гипотезу, составлять
			план научного исследования;
			выбирать методы исследования,
			организовывать условия прове-
			дения исследования, проводить
			исследования;
			Владеть: навыками проведения
			научных исследований по
			управлению персоналом;
			навыками выбора методики про-
			ведения научного исследования
			в управлении персоналом.
			b jupublicum nepeonatom.

	ПК-1.2 Обобщает и анализирует результаты научных исследований, осуществляет их разработку	Знать: методы представления информации о результатах научных исследований; Уметь: обрабатывать результаты научных исследований, осуществлять их разработку, формулировать выводы и представлять результаты научных исследований в форме отчета, доклада, тезиса, статьи; Владеть: навыками структурирования, ясного и последовательного изложения результатов научных исследований, формирования четких и обоснованных выводов.
		* * *

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость учебной (ознакомительной) практики составляет 3 зачетные единицы 108 часов (2 недели).

Трудоемкость учебной практики для очной формы обучения во втором семестре составляет 3 зачетные единицы 108 часов (2 недели); для заочной формы обучения на 1 курсе составляет 3 зачетных единицы 108 часов (2 недели).

Авторы: д.э.н., профессор кафедры экономики В.Л. Аничин. д.э.н., профессор кафедры экономики Добрунова А.И., к.э.н., доцент кафедры экономики Яковенко Н.Ю., доцент кафедры экономики Чугай Д.Ю.