

Аннотация к рабочей программы дисциплины  
«Б1.О.27 Методы научных исследований»

**Объем трудоемкости:** 3 зачетные единицы

**Цель дисциплины:** «Методы научных исследований» является знакомство студентов с имеющимися общенаучными и специфическими методами, применяемыми в науке, научных исследованиях, при написании научных статей, работ и в рабочей профессиональной деятельности. Знание общих методов научного познания, общих закономерностей в современных социально-экономических системах, служит исходной предпосылкой успешного решения частных научных проблем и освоения профессиональных навыков.

**Задачи дисциплины:**

- помочь студентам овладеть основными правилами и формами научно-исследовательской и методической деятельности, позволяющими проводить глубокий анализ производственных и управленческих процессов на предприятиях этого профиля;
- сформировать у учащихся основы научного мировоззрения и навыки использования в практике научных методов организации труда;
- студент, изучивший дисциплину, должен хорошо владеть современными информационными технологиями при поиске, изучении литературных источников и обработке результатов исследования, а также знать и уметь выполнять отчеты по научной работе в соответствии с современными требованиями;
- ознакомить с основами философии и науки, уметь представление об общих и специальных методах научного познания и приобрести навыки их использования в исследованиях;
- освоить основные принципы и правила разработки и оформления научных исследований, уметь определять направления развития научных исследований в изучаемой сфере, определять и реализовывать основные этапы выполнения научно-исследовательской работы.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Методы научных исследований» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений по направлению подготовки 43.03.01 Сервис. Необходимость включения предмета в учебный план вызвана в первую очередь тем, что позволяет студентам освоить основополагающие принципы формирования навыков работы с источниками научного исследования; изучаемые методы, подходы и концепции науки являются неотъемлемой частью при написании научно-исследовательских работ, докладов, рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ и т.п. Кроме того, дисциплина позволяет систематизировать полученные знания и логическое применение их на практике. Изучение дисциплины базируется на освоении следующих курсов: «История», «Психология». Дисциплина изучается во 2 семестре на 1 курсе.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<b>ОПК-6 Способен применять в профессиональной деятельности нормативные правовые акты в сфере сервиса</b>	

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<p>ИОПК-6.1 Осуществляет поиск необходимой нормативно-правовой документации для деятельности в избранной сфере профессиональной области</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные принципы научных исследований;</li> <li>– подходы к научным идеям в исследовании;</li> <li>– основные подходы к выбору направления научного исследования;</li> <li>– методологическую основу научной деятельности</li> </ul> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– применять общие методы исследования;</li> <li>– использовать информационные издания;</li> <li>– использовать гипотезы в научном исследовании;</li> <li>– выдвигать научные идеи в исследовании.</li> </ul> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– принципами применения научных идей в исследовании;</li> <li>– навыками характеристики объекта и предмета исследования;</li> <li>– принципами разработки научных гипотез;</li> <li>– методикой выявления стадий (этапов) теоретических исследований.</li> </ul>
<p>ИОПК-6.2 Обоснованно применяет нормативно-правовую документацию в области своей профессиональной деятельности</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– как грамотно поставить исследовательские задачи;</li> <li>– как структурно формулировать задачи исследования;</li> <li>– решать поставленные исследовательские задачи</li> </ul> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– структурно ставить задачи по теме исследования;</li> <li>– аргументировать поставленные в исследовании задачи;</li> <li>– находить пути решения поставленных задач</li> </ul> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками формулировки лаконичных задач в исследовании;</li> <li>– навыками решения поставленных задач в исследовании.</li> </ul>
<p>ИОПК-6.3 Соблюдает законодательство Российской Федерации о предоставлении услуг</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные правовые нормы в рамках проведения маркетинговых исследований;</li> <li>– принципы целей и задач нормативных правовых актов, используемых в маркетинговых исследованиях;</li> <li>– способы обоснования использования правовых аспектов в своих маркетинговых исследованиях</li> </ul> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать в своих маркетинговых исследованиях правовые нормы;</li> <li>– применять цели и задачи нормативных правовых актов</li> </ul> <p>Владеет:</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– пониманием сущности правовых норм;</li> <li>– навыками аргументированного использования целей и задач нормативных правовых актов в маркетинговых исследованиях</li> </ul>

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<p>ИОПК-6.4 Обеспечивает документооборот в соответствии с нормативными требованиями</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– где искать необходимую информацию в рамках своего исследования;</li> <li>– как обработать полученную информацию для исследования;</li> <li>– как использовать полученную информацию</li> </ul> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– грамотно использовать информацию в рамках своего исследования;</li> <li>– ориентироваться в системе источников для выбора необходимой информации;</li> <li>– применять информацию при дискуссии в рамках своего исследования</li> </ul> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основами систематизации найденной информации для грамотного использования в рамках своего исследования;</li> <li>– навыками анализа полученной информации</li> </ul>
<p><b>ОПК-8</b> Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности</p>	
<p>ИОПК-8.1. Использует современные информационные технологии в организации профессиональной деятельности.</p> <p>ИОПК-8.2. Применяет современные информационные технологии в решении задач профессиональной деятельности.</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– общую схему научного исследования;</li> <li>– основные первичные документы в исследовании;</li> <li>– приемы поиска источников информации для написания научных работ;</li> <li>– методы и методологию научных исследований</li> </ul> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выделять цели теоретических исследований;</li> <li>– проводить поисковые исследования;</li> <li>– проводить прикладные исследования</li> </ul> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– методами использования первичных и вторичных документов в исследовании;</li> <li>– навыками моделирования в научной деятельности;</li> <li>– информацией о реферативных изданиях и сборниках;</li> <li>– информацией об обзорных изданиях</li> </ul> <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– какую информацию необходимо собрать для анализа результатов проведения анализа сферы услуг;</li> <li>– как правильно анализировать полученную информацию;</li> <li>– как правильно проиллюстрировать полученную информацию с помощью современных технологий</li> </ul> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать теоретическую информацию для практического использования;</li> <li>– комплексно изучать территорию с помощью проектного инструментария для рационального использования ресурсов территории;</li> <li>– применять методы оценок рисков на практике</li> </ul> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способностью использовать полученные теоретические знания на практике;</li> <li>– навыками правильного оформления документов;</li> <li>– навыками сбора нужной информации для решения задач профессиональной деятельности</li> </ul>

**Содержание дисциплины:**

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Организация научно-исследовательской работы		2	2	–	6
2.	Аналитико-синтетическая обработка научно-методической литературы, документальных и архивных материалов		2	2	–	8
3.	Методы исследования личности		2	2	–	8
4.	Методы сбора текущей информации		2	2	–	10
5.	Проведение экспериментальных исследований		2	2	–	8
6.	Формально-логические методы исследования		2	2	–	8
7.	Специфические методы исследования в сервисе		2	2	–	10
8.	Представление результатов научного исследования		2	2	–	10,8
<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>			16	16	–	68,8
Контроль самостоятельной работы (КСР)		7	7			
Промежуточная аттестация (ИКР)		0,2	0,2			
Подготовка к текущему контролю		–	–			
Общая трудоемкость по дисциплине		108	108			

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

**Курсовые работы:** не предусмотрены**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

Автор

к. г. н., доцент кафедры  
международного туризма, доцент  
и менеджмента

В.В. Анисимова