

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Б1.В.ДВ.02.02 Методы исследований при принятии  
решений в управлении

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.04.01 Экономика

Направленность (профиль)

38.04.01.17 Финансово-экономическая аналитика и принятие решений в  
цифровой среде

Форма обучения

очная

Год набора

2021

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Программу составили \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ канд.экон.наук, доцент, Вырупаева Татьяна Владимировна

\_\_\_\_\_ должность, инициалы, фамилия

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины «Методы исследований при принятии решений в управлении» является формирование у обучающихся профессиональных компетенций в области организации и проведения научных исследований и разработки на их основе управленческих решений.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины

Достижение поставленной цели требует решения следующих задач:

- 1) овладеть концепцией и методологией системного подхода к научному исследованию;
- 2) применять имеющийся отечественный и зарубежный опыт организации и проведения исследований в экономических системах;
- 3) обоснованно выбирать и применять методы решения выявленных проблем в сфере экономики и управления;
- 4) планировать процесс научного исследования;
- 5) идентифицировать методы в реальной, конкретной организационно-экономической среде;
- 6) оценивать эффективность принятых решений.

### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-1: Способен осуществлять самостоятельные прикладные или фундаментальные научные исследования по перспективным направлениям экономики в соответствии с разработанной программой исследования и с представлением результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада</b>	
ПК-1.3: Формирует программу исследования и самостоятельно проводит его	Знает методологию проведения научного исследования Умеет формировать программу исследования Владеет современными методами и инструментами научных исследований в области экономики и управления
<b>ПК-4: Способен готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области финансово-экономической деятельности и принятия стратегических решений в цифровой среде</b>	

ПК-4.5: Анализирует финансово-экономическое состояние объектов и процессов хозяйственной деятельности и готовит аналитический обзор с выявлением нерешенных проблем	Знает показатели эффективности финансово-экономической деятельности Умеет оценивать экономические последствия принятия решений на микроуровне и макроуровне Владеет аналитическими навыками в финансово-экономической сфере и умениями самостоятельно выявлять проблемы на основе аналитического обзора
---	---

#### **1.4 Особенности реализации дисциплины**

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=824>.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>1 (36)</b>	
занятия лекционного типа	0,33 (12)	
практические занятия	0,67 (24)	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>2 (72)</b>	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п		Модули, темы (разделы) дисциплины		Контактная работа, ак. час.							
				Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
						Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
				Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
<b>1. Теоретико-методологические основы научного исследования</b>											
		1. Программа научного исследования		2	1						
		2. Программа научного исследования				4	2				
		3. Программа научного исследования								12 3	
		4. Методы и инструменты научных исследований в экономике и управлении		2	1						
		5. Методы и инструменты научных исследований в экономике и управлении				4	2				
		6. Методы и инструменты научных исследований в экономике и управлении								12 3	
<b>2. Методы исследования систем управления</b>											
		1. Методы, применяемые на этапе диагностики проблемы		2	1						
		2. Методы, применяемые на этапе диагностики проблемы				4	2				

3. Методы, применяемые на этапе диагностики проблемы							12	3
4. Методы, применяемые на этапе разработки и выбора решения	2	1						
5. Методы, применяемые на этапе разработки и выбора решения			4	2				
6. Методы, применяемые на этапе разработки и выбора решения							12	3
<b>3. Принятие решений</b>								
1. Влияние внешней среды на принятие решений	2	1						
2. Влияние внешней среды на принятие решений			4	2				
3. Влияние внешней среды на принятие решений							12	3
4. Качество и эффективность принятия решений	2	1						
5. Качество и эффективность принятия решений			4	2				
6. Качество и эффективность принятия решений							12	3
7.								
Всего	12	6	24	12			72	18

## 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 4.1 Печатные и электронные издания:

1. Кузнецов В.А., Черепяхин А.А. Системный анализ, оптимизация и принятие решений.: Учебник(Москва: ООО "КУРС").
2. Орлова Е.В. Эконометрическая методология исследования систем: Учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
3. Родионова Н. В. Теория и методология исследования взаимосвязи экономических и социальных показателей в системах управления предприятиями: Монография(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
4. Левчаев П.А. Обеспечение стоимостного прироста финансовых ресурсов экономических субъектов в условиях инновационной экономики: теория и методология исследования: Монография(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
5. Бекренева Н. Н. Методы исследования в менеджменте: учебное пособие для магистров(Пенза: ПГАУ).
6. Анфилатов В.С., Емельянов А.А., Кукушкин А.А. Системный анализ в управлении: Учеб. пособие для вузов(Москва: Финансы и статистика).
7. Ядов В.А. Стратегия социологического исследования: описание, объяснение, понимание социальной реальности: учеб. пособие(Москва: Омега-Л).
8. Козлов В. Н. Системный анализ, оптимизация и принятие решений: учебное пособие для вузов по направлению подготовки "Системный анализ и управление"(Москва: Проспект).
9. Винограй Э. Г. Системно-диалектический подход: теория и методология: монография(Кемерово).
10. Ильина О. Н. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: монография(Москва: ИНФРА-М).
11. Абчук В. А., Борисов А. Ф., Воронцов А. В. Методы исследований в менеджменте: учебник для вузов по направлению 540400 (0504000) - Социально-экономическое образование(Санкт-Петербург: Росток).
12. Мокий М. С., Никифоров А. Л., Мокий В. С., Мокий М. С. Методология научных исследований: учебник для магистров(Москва: Юрайт).
13. Чаплина А. Н., Герасимова Е. А., Щедрина И. В., Клименкова Т. А. Методология и методы современного менеджмента: учебное пособие (Красноярск: СФУ).
14. Шалак В.И. Современный контент-анализ. Приложения в области: политологии, психологии, социологии, культурологии, экономики и рекламы(Москва: Омега-Л).
15. Васильева И.В. Организационно-психологическая диагностика: учебное пособие(Москва: Флинта).
16. Шеремет А. Д. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: учебник(Москва: ИНФРА-М).
17. Негашев Е. В. Факторный анализ ликвидности и управление финансовой устойчивостью компании / Аудит и финансовый анализ,



- №5, 2012(Москва).
18. Кибанов А. Я. Функционально-стоимостной анализ организации труда управленческих работников (часть 1)().
  19. Данилина Е. И. Функционально-стоимостной анализ в управлении эффективностью производства(Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К").
  20. Райченко А. В., Хохлова И. В. Менеджмент: Учебное пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
  21. Тихомирова О. Г. Управление проектом: комплексный подход и системный анализ: Монография(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
  22. Федорова Е. А., Гиленко Е. В. Методология финансовых исследований (Москва: Вузовский учебник).
  23. Системный анализ, оптимизация и принятие решений.: Учебник. (Москва: ООО "КУРС").
  24. Чернышева Ю. Г. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации): учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
  25. Левчаев П. А. МЕТОДОЛОГИЯ МЕНЕДЖМЕНТА ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ, КАК НАУКИ ОБ ИХ ЭФФЕКТИВНОМ УПРАВЛЕНИИ (Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
  26. Румянцева З.П. Общее управление организацией. Теория и практика: учебник.; рекомендовано УМО РФ по образованию в области менеджмента(М.: ИНФРА-М).
  27. Мишин В.М. Исследование систем управления: учеб. для вузов.; рекомендовано МО РФ(М.: ЮНИТИ-ДАНА).
  28. Ногин В. Д. Принятие решений в многокритериальной среде: количественный подход: монография(Москва: Физматлит).
  29. Демидова Л. А., Кираковский В. В., Пылькин А. Н. Принятие решений в условиях неопределенности: монография(Москва: Горячая линия-Телеком).
  30. Лямкин А. И., Михлин Ю. Л., Горев М. В., Флеров И. Н., Фокина В. Д. Экспериментальные методы исследований: электрон. учеб.-метод. комплекс дисциплины(Красноярск: ИПК СФУ).
  31. Кузнецов И. Н. Научное исследование: методика проведения и оформления(Москва: Дашков и К).
  32. Солдатова С. Э., Лукьянова Н. Ю., Чеглакова Л. М. Методы исследований в менеджменте: лабораторный практикум(Москва: Директ-Медиа).
  33. Новиков А. М., Новиков Д. А. Методология научного исследования: учебно-методическое пособие(Москва: URSS).
  34. Масловский В. П. Методология и организация проектного управления: учебно-методический комплекс [для студентов напр. подготовки 38.04.02 (080200.68) «Менеджмент», программы 38.04.02.05 «Проектный менеджмент»](Красноярск: СФУ).
  35. Герасимова. Е.А., Чаплина. А.Н., Еронкевич. Н.Н. Методы исследований

в менеджменте: учеб-метод. материалы к изучению дисциплины для ...  
38.04.02.17 - Управление проектом (в том числе по отраслям)  
(Красноярск: СФУ).

**4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):**

1. Microsoft® Windows XP (Microsoft® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level)
2. Statistica 10
3. ARIS Platform 7.0
4. Project Expert Holding учебный
- 5.
- 6.

**4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. 1) Информационные технологии: система электронного обучения СФУ. – Режим доступа: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=824>
2. 2) Программное обеспечение: Statistica, ARIS Platform 7.0, Project Expert.
3. 3) Информационные справочные системы: ВЦИОМ [Электронный ресурс]: Всероссийский центр исследования общественного мнения. – Режим доступа: <http://wciom.ru/> Консультант плюс [Электронный ресурс]: правовая система. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>

**5 Фонд оценочных средств**

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

**6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Для проведения аудиторных занятий необходимо мультимедийное оборудование, маркерная доска и проектор, для осуществления образовательного процесса в онлайн-режиме необходим доступ к электронным образовательным ресурсам и каталогу ЭБС СФУ.