

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

Б1.О.09 Управление проектами в сфере ФКиС

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

49.04.01 Физическая культура

Направленность (профиль)

49.04.01.04 Спорт высших достижений в избранном виде спорта

Форма обучения

очная

Год набора

2021

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

Программу составили \_\_\_\_\_

---

должность, инициалы, фамилия

## **1 Цели и задачи изучения дисциплины**

### **1.1 Цель преподавания дисциплины**

Дисциплина «Управление проектами в сфере физической культуры и спорта» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки «Физическая культура» специализации «Менеджмент в сфере физической культуры и спорта» и уровню подготовки магистр входит в состав специальных дисциплин профессионального цикла.

Изучение дисциплины предполагает формирование у магистров компетенций в области управления проектами физической культуры и спорта, практических навыков разработки проектов в сфере физической культуры и спорта, оценки эффективности, рисков и бизнес-планирования проектов.

Целью дисциплины является формирование у магистрантов знаний и умений по управлению проектами в сфере физической культуры и спорта от формирования идеи до ее практической реализации на основе изучения стадий разработки проектов, формировании команды проекта и практических мероприятий по его реализации

### **1.2 Задачи изучения дисциплины**

1. Формирование знаний теоретических основ управления проектами в сфере физкультуры и спорта.
2. Изучение основ формирования бизнес-стратегии и составления бизнес-планов проектов.
3. Сформировать навыки применения современных технологий бизнес-планирования проектов.

### **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>УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</b>	

### **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=12356> .

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>0,78 (28)</b>	
занятия лекционного типа	0,39 (14)	
практические занятия	0,39 (14)	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>2,22 (80)</b>	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	
<b>Промежуточная аттестация (Экзамен)</b>	<b>1 (36)</b>	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

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

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	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. Базовые основы проектов и управления проектами</b>									
	1. Основные определения и классификация проектов	1							
	2. Проект как объект управления	1							
	3. Участники и организация проекта	1							
	4. Основные определения и классификация проектов			1					
	5. Проект как объект управления			1					
	6. Участники и организация проекта			1					
	7.							20	
<b>2. Процессы управления проектами</b>									
	1. Процессы инициации проектов	1							
	2. Планирование проектов	1							
	3. Процессы организации исполнения проектов	1							
	4. Процессы контроля проектов	1							
	5. Процессы закрытия проектов	1							

6. Планирование процессов управления проектами в виде деловой игры с учетом опыта коллективного взаимодействия			4					
7.							30	
<b>3. Методы и инструменты управления проектами в виде деловой игры на примере объекта в сфере ФКиС</b>								
1. Управление содержанием проекта	1							
2. Управление проектом по временным параметрам	1							
3. Управление рисками проекта	1							
4. Управление стоимостью проекта	1							
5. Управление персоналом проекта	1							
6. Управление поставками проектов	1							
7. Разработка устава проекта			2					
8. Разработка иерархической структуры работ проекта			1					
9. Разработка плана проекта по вехам			1					
10. Опыт взаимодействия в команде			1					
11. Оценка успеха проекта на примере реального объекта			2					
12.							30	
Всего	14		14				80	

## **4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **4.1 Печатные и электронные издания:**

1. Тихомирова О. Г. Управление проектами: практикум: Учебное пособие (Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
2. Поташева Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент): Учебное пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
3. Аньшин В. М., Ильина О. Н. Управление проектами. Фундаментальный курс: учебник для бакалавриата и магистратуры вузов по направлению подготовки "Менеджмент"(Москва: Издательский дом Высшей школы экономики).
4. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие.; допущено Советом УМО вузов России по образованию в области менеджмента (М.: ИНФРА-М).
5. Караваев Е. П. Управление проектами: практикум(Москва: МИСИС).
6. Ньютон Р. Управление проектами от А до Я(Москва: ООО "Альпина Паблишер").
7. Бутова Т. Г. Управление проектами в сфере физической культуры и спорта: учебно-методический комплекс [для студентов напр. подготовки 034300.68 "Физическая культура", магистерской программы 034300.68.03 «Менеджмент в физической культуре и спорте» ] (Красноярск: СФУ).
8. Зимнякова. Т.С. Управление проектами: учеб-метод. материалы к изучению дисциплины для ... 38.03.02.02.08 - Управление проектами (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. WinRAR Standard Licens – для юридических лиц
2. Office Professional Plus 2007 Russian OLP NL AE
3. Windows Vista Starter 32-bit Russian 1pk DSP OEI DVD-2 Adobe Acrobat 8.0 Standard Russian Version Win Full Educ

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

1. следует использовать электронный курс по дисциплине в Системе электронного обучения СФУ по адресу <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=12356>

## **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)**

Учебный процесс протекает в учебных аудиториях и видеоклассах.

Для обеспечения учебного процесса используются доска для иллюстрации и

пояснения излагаемого материала;