

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)

49.04.01.05 Управление и эксплуатация спортивных сооружений

Форма обучения

заочная

Год набора

2020

Красноярск 2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

_____ канд. экон. наук, доцент, Rogozinskiy Evgeniy Vladimirovich

_____ 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
УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	
УК-2.1: Формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления	

УК-2.2: Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения	
УК-2.3: Планирует необходимые ресурсы, в том числе с учетом их заменимости	
УК-2.4: Разрабатывает план реализации проекта с использованием инструментов планирования	
УК-2.5: Осуществляет мониторинг хода реализации проекта, корректирует отклонения, вносит дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняет зоны ответственности участников проекта	

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)	Семестр					
		1	2	3	4	5	6

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
1. Базовые основы проектов и управления проектами											
		1									
		1									
								4			
				1							
								4			
								4			
								20			
2. Процессы управления проектами											
		1									
		1									
								4			
								4			
								4			

6. Планирование процессов управления проектами в виде деловой игры с учетом опыта коллективного взаимодействия			4					
7.							30	
3. Методы и инструменты управления проектами в виде деловой игры на примере объекта в сфере ФКиС								
1. Управление содержанием проекта	1							
2. Управление проектом по временным параметрам	1							
3. Управление рисками проекта							4	
4. Управление стоимостью проекта							4	
5. Управление персоналом проекта							3	
6. Управление поставками проектов							2	
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	6		12				117	

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;