

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

Б1.В.01.02 МОДУЛЬ 1. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ
Инновации в образовании: российский и зарубежный
опыт

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль)

44.04.01.06 Менеджмент образовательных инноваций

Форма обучения

очная

Год набора

2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

_____ канд.пед.наук, доцент, Коршунова В.В.

_____ должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель преподавания дисциплины: содействовать становлению базовой профессиональной компетентности магистра для теоретического осмысления, решения образовательных, исследовательских и практических задач по использованию инновационных процессов для модернизации образования.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- осуществление профессионального образования и личностного роста для проектирования инновационных процессов;
- организация взаимодействия с другими членами образовательного процесса для реализации инновационных процессов;
- активизация самостоятельной деятельности, включение в исследовательскую работу.

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
ПК-4: Способен анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научноисследовательских задач в сфере образования	
ПК-4.1: Знает: способы анализа результатов научных исследований, особенности их применения при решении конкретных научноисследовательских задач в сфере науки и образования, технологию самостоятельного осуществления научного исследования.	
ПК-4.2: Умеет: анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научноисследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование.	

ПК-4.3: Владеет: навыками анализа результатов научных исследований, применения их при решении конкретных	
научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельного осуществления научного исследования.	

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: Дисциплина реализуется на русском языке, с применением ЭО и ДОТ (Инновации в образовании: российский и зарубежный опыт – URL-адрес электронного обучающего курса по дисциплине: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=2981>).

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	0,5 (18)	
занятия лекционного типа	0,22 (8)	
практические занятия	0,28 (10)	
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	

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
1. Инновационная деятельность в образовательном учреждении									
	1. Лекция 1. Инновационная деятельность в образовательном учреждении	4							
	2. Общие понятия инноватики, реформы			2					
	3. Государственная инновационная политика, государственный заказ, региональная инновационная политика, субъекты инновационной деятельности			3					
	4. Инновационная деятельность в образовательном учреждении							27	
2. Инновационная активность преподавателя									
	1. Лекция 2. Инновационная активность преподавателя	4							
	2. Инновации современного образования			2					
	3. Качество образования			3					
	4. Инновационная активность преподавателя							27	
	Всего	8		10				54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Медведев В. П. Инновации как средство обеспечения конкурентоспособности организации: [монография](Москва: Магистр).
2. Ведяшкин М. В., Зильберман С. М., Перфильев Ю. С., Суржигов А. П., Шершнева В. А. Инновации в образовательной практике высшей школы: монография(Томск: Издательство Томского политехнического университета).
3. Ильин Г. Л. Инновации в образовании: Учебное пособие(Москва: Прометей).
4. Адольф В. А., Сергеева М. Г., Колокольникова З. У., Митросенко С. В., Газизова Т. В., Колесникова Т. А. Инновации в образовательном пространстве: опыт, проблемы, перспективы: сборник научных статей (Красноярск: СФУ).
5. М-во образования Рос. Федерации Инновации в российском образовании: дополнит. проф. образование 2001(Москва: Изд-во МГУП).
6. Хунагов Р. Д., Волков Ю. Г. Инноватика в российском высшем образовании: проблемы и перспективы: [монография](Москва: Социально-гуманитарные знания).
7. Фонотов А. Г. Россия: инновации и развитие(Москва: БИНОМ, Лаборатория знаний).
8. Яковец Ю. В. Эпохальные инновации XXI века: монография(Москва: Экономика).
9. Маренков Н. Л., Золоторева М. А. Инновации в России: учебное пособие(Москва: Флинта).
10. Мандель Б. Р. Открытые инновации – новые возможности в образовании (Москва: Вузовский учебник).
11. Адольф В.А., Гавриленко Л. С., Славкина И.А., Цзян Е.А. Инновации в сфере образования: опыт, проблемы, перспективы: сб. науч. ст.().

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. Лиц сертификат: Microsoft® Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 Licence No level; реквизиты:60210370; срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно
2. Лиц сертификат: Microsoft® Visual Studio® Pro w/MSDN Prem All Lng Additional Media Academic OPEN No Level; Реквизиты: 43158512, срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно
3. Лиц сертификат: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level; Реквизиты: 43158512; срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно

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

1. Не предусмотрено.
- 2.

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 преподавания дисциплины необходима учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации с презентационным оборудованием и компьютерами.