

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

Б1.В.ДВ.13.01 Интерактивно-игровая конференция
"Современные проблемы и тенденции развития науки и
образования

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль)

44.03.01.31 Тьютор

Форма обучения

заочная

Год набора

2022

Красноярск 2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

Н.В. Бекузарова

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью преподавания дисциплины является создание пространства для предъявления студентами опыта учебно-исследовательской, учебной и практической деятельности будущих специалистов педагогической сферы.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- ориентироваться в системе средств массовой информации педагогической направленности;
- создавать собственные архивы педагогических данных и работать с историческими и аналитическими материалами;
- анализировать разнообразную педагогическую информацию;
- применять современные информационные технологии;
- формулировать и представлять обобщения и выводы из результатов исследований с использованием информационных технологий

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-5: Способен осуществлять педагогическое взаимодействие с участниками образовательного процесса	
ПК-5.1: Знает набор ролей участников образовательного процесса, правила профессиональной коммуникации в зависимости от категорий обучающихся.	
ПК-5.2: Умеет использовать коммуникативные стратегии и тактики в учебной и воспитательной деятельности в соответствии с потребностями обучающихся.	
ПК-5.3: Владеет различными коммуникативными приемами, допустимыми в педагогической практике, способами организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся	

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/>.

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)

		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. Модуль 1.									
	1. Особенности научного стиля. Композиция и логика научного текста	1							
	2. Оформление научных текстов	1							
	3. Конспект и тезисы	1							
	4. Аннотирование и реферирование	1							
	5. Статья.	1							
	6. Нормы научной этики и проблема авторства	1							
	7. Зачем? Дискуссия со студентами магистратуры, аспирантуры, преподавателями.			1					
	8. Выбираем ... Анализ специализированных каталогов научных мероприятий, представленных в Internet			1					

9. О чем писать? Проблемы в постановке проблемы. Изложение результатов исследования. Освещение методов работы.			1					
10. Написание научной статьи: ремесло или искусство? Дискуссия.			1					
11. Подготовка к докладу Устный доклад. Стендовый доклад. Презентация. Мастер-класс.			1					
12. Подготовка к докладу Устный доклад. Стендовый доклад. Презентация. Мастер-класс.			1					
13. Как подготовиться к конференции? Анализ материалов научных мероприятий (архив конференций и пр.).			2					
14. Рефлексия Анализ проведенной конференции			2					
15.							119	
Всего	6		10				119	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

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. Операционная системы Windows;
2. Офисные пакеты Open Office или Microsoft Office.

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

1. Информационно-справочная система Консультант Плюс, режим доступа: <https://www.consultant.ru/online>.

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 необходимо учебное помещение на 40–45 человек с презентационным оборудованием.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья в зависимости от нозологий, осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.