

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Романчук Иван Сергеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 08.11.2022 10:08:29
Уникальный программный ключ:
e68634da050325a9234284dd96b4f0f8b288e139

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
Тобольский педагогический институт им. Д.И.Менделеева (филиал)
Тюменского государственного университета

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора
института (филиала)
Шитиков П.М.
РАЗРАБОТЧИК
Буслова Н.С.

Исследовательская деятельность в работе педагога

Рабочая программа
для обучающихся по направлению подготовки (специальности)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
профиль подготовки (специализация)
начальное образование; дошкольное образование
форма обучения очная/ заочная

1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-1; ПК-1

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: роль и значение научно - исследовательской работы педагога; основные этапы, их значение и структуру научно – педагогического исследования; методологический аппарат научно – педагогического исследования; методы получения и обработки исследовательских данных.

Умения: формулировать объект, предмет, цели и задачи научно - исследовательской работы; планировать экспериментальную работу для различных возрастных групп обучающихся и воспитанников; подбирать оптимальные методы исследовательской работы с учетом специфики дошкольного и младшего школьного возраста; оформлять результаты своих исследований.

Навыки: владеет методологией и навыками организации и проведения научно - экспериментальных исследований; доказательной базой достоверности полученных результатов.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Очная форма обучения

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)
			9 семестр
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4
	ак.ч.	144	144
Из них:			
Часы аудиторной работы (всего):			
Лекции		14	14
Практические занятия		28	28
Лабораторные / практические занятия по подгруппам		-	-
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		102	102
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		экзамен	экзамен

Заочная форма обучения

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)
			А семестр
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4
	ак.ч.	144	144
Из них:			
Часы аудиторной работы (всего):			
Лекции		6	6
Практические занятия		6	6
Лабораторные / практические занятия по подгруппам		-	-
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		132	132
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		экзамен	экзамен

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

Очная форма обучения

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной работы (в ак.час.)			Итого аудиторных ак.часов по теме
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	
1	2	3	4	5	6
1	Введение в педагогическое исследование	2	2	-	4
2	Исследования в области теории и методики обучения и воспитания в ДОУ и начальной школе: сущность, методологический аппарат	2	2	-	4
3	Методы научно - педагогического исследования	2	4	-	6
4	Организация опытно – экспериментальной работы	2	4	-	6

5	Обработка, анализ и интерпретация результатов исследования	4	6	-	10
6	Оформление и представление итогов исследовательской работы	2	4	-	6
7	Разработка проекта собственного исследования	-	6	-	6
	Итого (ак.часов)	14	28	-	42

Заочная форма обучения

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной работы (в ак.час.)			Итого аудиторных ак.часов по теме
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	
1	2	3	4	5	6
1	Введение в педагогическое исследование	1	-	-	1
2	Исследования в области теории и методики обучения и воспитания в ДОУ и начальной школе: сущность, методологический аппарат	1	-	-	1
3	Методы научно - педагогического исследования	2	2	-	4
4	Организация опытно – экспериментальной работы	1	-	-	4
5	Обработка, анализ и интерпретация результатов исследования	-	2	-	2
6	Оформление и представление итогов исследовательской работы	1	-	-	1
7	Разработка проекта собственного исследования	-	2	-	2
	Итого (ак.часов)	6	6	-	12

4. Система оценивания

Обучающиеся, не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена. Процедура итогового контроля производится в форме устного ответа на вопросы по дисциплине.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная:

1. Крылова, М. А. Методология и методы психолого-педагогического исследования: основы теории и практики: учеб. пособие / М.А. Крылова. – Москва: РИОР : ИНФРА-М, 2018. – 96 с. – URL: <https://znanium.com/read?id=320848>. – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

Дополнительная:

1. Емельянова, И. Н. Исследовательские пробы: организация и оценка: учебное пособие / И. Н. Емельянова: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Тюменский государственный университет. Институт: психологии и педагогики. – Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. 2019. – 84 с. URL: <https://reader.lanbook.com/book/161680#9> – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

2. И. Н. Емельянова. Возрастная педагогика: учебное пособие. 2-е изд., перераб. и доп. Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. 2014. – 132 с. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/181333#2> – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

1. Российское образование. Федеральный портал. – URL: <http://www.edu.ru> Режим доступа: свободный.
2. Национальный открытый университет «ИНТУИТ» – URL: <http://www.intuit.ru/> Режим доступа: свободный.
3. Академия Педагогики. Центр дистанционной поддержки учителей. – URL: <http://pedakademy.ru> Режим доступа: свободный.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» – URL: <https://e.lanbook.com/> Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
2. Электронно-библиотечная система Znanium.com – URL: <https://znanium.com/> Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
3. IPR BOOKS – URL: <http://www.iprbookshop.ru/> Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
4. Библиотека ТюмГУ – URL: <https://library.utmn.ru/>

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

MS Office, платформа для электронного обучения Microsoft Teams.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.