Документ подписан простой электронной подписью федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение информация о владельце. ФИО: Ковтун Оля Бинен образования «Уральский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации Должность: ректор

Дата подписания: 16.01.2024 12:21:09

Кафедра клинической психологии и педагогики Уникальный программный ключ:

f590ada38fac7f9d3be3160b34c218b72d19757c

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности и молодежной

политике,

л.м.н., доцент Т.В. Бородулина

«26» мая 2023 т

Рабочая программа дисциплины

Качественные и количественные методы исследований в психологии

Уровень высшего образования: магистратура Направление подготовки: 37.04.01 Психология

Профиль: Клиническая психология. Экспертно-диагностическая и реабилитационная дея-

тельность психолога в профессиональной сфере

Квалификация: Магистр

Рабочая программа дисциплины «Качественные и количественные методы исследований в психологии» составлена в соответствии с ФГОС ВО высшего образования по программе магистратуры 37.04.01 Психология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 841 от 29 июля 2020 г.

Составитель: канд.психол.наук, доцент, доцент кафедры клинической психологии и педагогики ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Т.В. Валиева

Рецензент: кандидат педагогических наук, доцент кафедры общей психологии ФГБОУ ВО УрГПУ Валиев Р.А.

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры клинической психологии и педагогики «14» марта 2023 г., протокол № 8

Обсуждена и одобрена Методической комиссией специальностей магистратуры «05» апреля 2023 г., протокол № 4.

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины - формирование компетентности в области применения качественных и количественных методов в психологических исследованиях.

Задачи дисциплины:

- формирование комплексного представления о методах психологического исследования;
- освоение теоретических знаний о методологии и процедурных особенностях качественных и количественных методов;
 - подготовка к практическому использованию конкретных методов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Качественные и количественные методы исследований в психологии» относится к Блоку 1 обязательной части (Б1.О.02) и изучается на 1 курсе.

3. Требования к результатам освоения дисциплины на основании ФГОС.

Процесс изучения дисциплины направлен на обучение, воспитание и формирование у выпускника следующих компетенций:

Категория (группа) общепрофесси- ональ ных компетенций	Код и наименование общепрофессиональ- ной компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения общепрофессиональной компетенции
Исследование и оценка	ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии ОПК-4. Способен вести протокол и составлять заключение по результатам психологической диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по запросу заказчика	ИД-10ПК-1 Рассматривает место человека в различных системах. Применяет системный подход в изучении личности ИД-20ПК-1 Самостоятельно выбирает научные подходы теоретического анализа проблемы и технологий практического взаимодействия ИД-30ПК-1 Применяет методы постановки, исследования и решения психодиагностических задач в экспертных целях; применяет навыки планирования и организации экспертного клинико-психологического исследования в с конкретными особенностями и характеристиками личности (группы) ИД-10ПК-4 Использует основные приемы проведения беседы и психодиагностического исследования разных категорий пациентов ИД-20ПК-4 Планирует, проводит патопсихологическое обследование, интерпретирует результаты
		тини горупатонняйся получен.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

Знать:

Знать основные методы и специфические особенности проведения качественных и количественных психологических исследований.

Уметь реализовывать принципы качественных и количественных исследований.

Владеть процедурами проведения качественных и количественных методов и приемов в психологическом исследовании.

4. Объем и виды учебной работы

т. Обым и виды у тебной работы			
Виды учебной работы	трудо	емкость	2-й
	Ч	асы	семестр
Аудиторные занятия (всего)	54		54
В том числе:			
Лекции		18	18
Практические занятия		36	36
Семинары			
Лабораторные работы			
Самостоятельная работа (всего)		54	54
В том числе:			
Курсовая работа (курсовой проект)			
Реферат			
Другие виды самостоятельной работы			
Форма аттестации по дисциплине: зачет			
	Часы	3ET	
Общая трудоемкость дисциплины	108	3	108

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов и дидактических единиц

Содержание дисциплины (дидактическая единица) и код компетенции, для формирования которой Данная ДЕ необходима.	Основное с одержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)
ДЕ 1. Историческое развитие и современное состояние качественной и количественной методологии психологического исследования	Программы создания психологии как науки. Программа «практической психологии» К. Морица, программа «экспериментальной психологии» В. Вундта, программа «описательной психологии» В. Дильтея. Становление экспериментальной психологии. Значения понятия экспериментальная «психология». Значение математических методов в психологии, идеи
	И. Гербарта. Кризис психологии и становление неклассической психологии. Историко-эволюционный подход к пониманию личности (А. Г. Асмолов), психотехнический подход (А. А Пузырей, Ф. Е. Василюк), гуманитарная психология (А. Джорджи, Б. С. Братусь, Л. И. Воробьева), органическая психология (В. П. Зинченко), конструктивистская парадигма (К. Герген, В. Ф. Петренко), антропологический подход (В. И. Слободчиков), дискурсивная психология (Дж. Поттер, М. Уезерелл, Р. Харре), феноменологический подход (А. Джорджи, К. Мустакас, А. М. Улановский).
ДЕ2. Количественные методы исследования	Определение метода наблюдения, условия, принципы и технология его применения в психологии. Типичные ошибки наблюдения. Количественная обработка данных наблюдения. Психодиагностический метод. Основы разработки и стандартизации психодиагностических методик. Валидность и надежность. Психологические особенности проведения эксперимента в психологии. Процедура и основные характеристики психологического эксперимента. Основные экспериментальные и неэкспериментальные планы. Алгоритмы осуществления математической обработки эмпирических данных. Особенности представления результатов обработки. Основы измерения и количественного описания данных. Классификация методов и задач математической обработки в психологии.

ДЕ 3. Качественные методы исследований	Характерные черты качественной методологии. Уровни качественной методологии и типы качественных подходов по Н. П. Бусыгиной. Типы качественных исследований по А. Страуссу и Дж. Корбин. Обоснованная теория. Этнография. Феноменологический подход. История жизни. Анализ разговора.
	Проблема валидности и надежности качественных методов, типы, стратегии и методы валидизации качественных исследований. Основные характеристики и свойства качественных методов и условия их применения.
	Беседа как психологический метод. Разновидности беседы: клиническое интервью, целенаправленный опрос, анкетирование.
	Метод «анализа продуктов деятельности» и его виды. Проективные методы (графические и вербальные проективные методики). Метод свобод-
	ных ассоциаций, анализа сновидений. Коллажный метод. Нарративный метод. Архивный метод. Метод фокус-групп. Методы психологии субъективной семантики. Генеалогические методы в психологии.
	Последовательность и правила реализации контент-анализа. Количественный и качественный контент-анализ. Комбинирование качествен-
ПЕ 4 И	ных и количественных методов. Примеры и техники.
ДЕ 4. Интерпретация результатов в качественных и	Понятие интерпретации в психологических исследованиях. Использование методологических принципов в психологии при интерпретации
количественных исследовани-	результатов. Обобщение результатов исследования. Соотношение теоре-
ях	тических положений и эмпирических результатов. Проблема вариатив-
	ности и множественности интерпретации. Правила интерпретации: соот-
	ветствие эмпирическим данным, логическая последовательность, теоре-
	тическая когерентность и т.п.

5.2. Контролируемые учебные элементы

Дидактическая единица	Контролируемые ЗУН, направленные на формирование общепрофессиональных компетенций			
	Знать	Уметь	Владеть	
	(формулировка зна-	(формулировка уме-	(формулировка на-	
	ния и указание ОПК)	ния и указание ОПК)	выка и указание ОПК)	
ДЕ 1-4	Понятие, классифи-	Осуществлять выбор	Выполнять планиро-	
	кации, возможности	методов качествен-	вание, организацию,	
	и ограничения	ной и количествен-	проведение и анализ	
	основных методы ка-	ной методологии	результатов эмпири-	
	чественной и количе-	проведения психо-	ческого исследова-	
	ственной методо-	логических исследо-	ния в качественной и	
	логии проведения	ваний;	количественной ме-	
	психологических ис-	реализовывать	тодологии	
	следований	принципы интерпре-	ОПК-1, ОПК-4	
	ОПК-1, ОПК-4	тации результатов		
		количественных и		
		качественных иссле-		
		дований		
		ОПК-1, ОПК-4		
Технологии оце-	интерактивные твор-	тестовый контроль,	проектирование тео-	
нивания знаний,	ческие задания, реа-	метод АКС (анализ	ретического и прак-	
умений, навыков	лизуемые на основе	конкретных ситуа-	тического учебных	

	компьютерных тех-	ций)	занятий; КИМов
	нологий		

5.3. Разделы дисциплины (ДЕ) и виды занятий

ДЕ	Раздел дисципли-		1	Часы по	видам	занятий		
	ны	Лекци й	Практ. заня- тия	Лаб. ра- бота	Сем ин.	Сам. раб.	Конт роль	Всего
1.	Историческое развитие и современное состояние качественной и количественной методологии психологического исследования	2	4	_	_	12	_	18
2.	Количественные методы исследования	6	12	_	_	14	_	32
3.	Качественные методы исследований	6	12	_	_	16	_	34
4.	Интерпретация результатов в качественных и количественных и исследованиях	4	8	-	_	12	-	24
	Контроль	_	_	_	_	_	_	_
	Всего:	18	36	_	_	54		108

6. Примерная тематика:

- 6.1. Курсовых работ не предусмотрены учебным планом.
- **6.2.** Лабораторных работ лабораторные работы не предусмотрены учебным планом.
 - 6.3. Примерная тематика рефератов не предусмотрены.

7. Ресурсное обеспечение

Кафедра располагает кадровыми ресурсами, гарантирующими качество подготовки специалиста соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования направления 37.04.01 Психология (уровень подготовки - магистратура) по дисциплине «Качественные и количественные методы исследований в психологии». При условии добросовестного обучающийся знаниями, умениями и навыками, овладеет необходимыми квалификационного уровня, предъявляемого к выпускнику по специальности.

Образовательный процесс реализуют научно-педагогические сотрудники кафедры, имеющие высшее образование и стаж трудовой деятельности по профилю преподаваемых дисциплин, а также имеющие ученую степень кандидата или доктора психологических наук, ученое звание доцента или профессора.

7.1. Образовательные технологии

Курс построен на основе современных теоретических подходов и достижений с применением существующих практик в различных сферах деятельности. Лекции читаются с

применением современных средств демонстрационных мультимедиа-презентаций, часть лекций проводится в интерактивной форме взаимодействия с обучающимися.

7.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебный класс (ул. Ключевская, 17, ауд. 110)

Компьютеры стационарные и ноутбуки, в том числе компьютерный класс с доступом в Интернет.

Проектор NEC V260X DLP – 1 шт.;

Экран проекционный PROGECTA настенный (1 шт.).

Флип-чартные доски с ватманом, цветными маркерами.

Профессиональный психодиагностический инструментарий фирмы «Иматон».

7.3. Перечень лицензионного программного обеспечения 7.3.1. Системное программное обеспечение

- 7.3.1.1. Серверное программное обеспечение:
- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 OOO «Крона-КС»;
- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: бессрочно, корпорация Microsoft;
- ExchangeServer 2007 Standard (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;
- Шлюз безопасности Ideco UTM Enterprise Edition (лицензия № 109907 от 24.11.2020 г., срок действия лицензии: бессрочно), ООО «АЙДЕКО»;
- Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (1100 users) (лицензия № 2В1Е-230526-081804-1-9021 от 25.05.2023 г., срок действия лицензии: по 11.06.2025 г., ООО «Экзакт»).

7.3.1.2. Операционные системы персональных компьютеров:

- Windows 7 Pro (OpenLicense № 45853269 от 02.09.2009, № 46759882 от 09.04.2010, № 46962403 от 28.05.2010, № 47369625 от 03.09.2010, № 47849166 от 21.12.2010, № 47849165 от 21.12.2010, № 48457468 от 04.05.2011, № 49117440 от 25 03.10.2011, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011), срок действия лицензии: бессрочно);
- Windows7 Starter (OpenLicense № 46759882 от 09.04.2010, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011, срок действия лицензий: бессрочно);
- Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010, срок действия лицензий: бессрочно);
- Windows 8 Pro (OpenLicense № 61834837 от 24.04.2013, № 61293953 от 17.12.2012, срок действия лицензии: бессрочно);

7.3.2. Прикладное программное обеспечение

7.3.2.1. Офисные программы

- OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);
- OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeStandard 2013 (OpenLicense№ 61293953 от 17.12.2012, № 49472004 от 20.12.2011, № 61822987 от 22.04.2013,№ 64496996 от 12.12.2014, № 64914420 от 16.03.2015, срок действия лицензии: бессрочно);
 - Office 365 (№0405 от 04.04.2023, срок действия лицензии: по 12.04.2024)
 - 7.3.2.2. Программы обработки данных, информационные системы
- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;
- Программное обеспечение 1С:Университет ПРОФ (лицензия № 17690325, срок действия лицензии: бессрочно, ООО «Технологии автоматизации»);
- Программное обеспечение iSpring Suite (договор № 177 от 22.06.2023 г., срок действия лицензии: на 12 месяцев, ООО «Софтлайн проекты»);
 - 7.3.2.3. Информационные системы дистанционного обучения
- Mirapolis HCM (лицензионный договор № 95 от 15.06.2023 г., срок действия лицензии: 12 месяцев, ООО «Мираполис».

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Основная литература

- 1. Бусыгина, Н. П. Качественные и количественные методы исследований в психологии: учебник для вузов / Н. П. Бусыгина. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 423 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03063-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510940.
- 2. Носс, И. Н. Качественные и количественные методы исследований в психологии: учебник для вузов / И. Н. Носс. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 355 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15597-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511136.
- 3. Артемьева, О. А. Качественные и количественные методы исследования в психологии: учебное пособие для вузов / О. А. Артемьева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 152 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08999-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513815.
- 4. Ермолаев-Томин, О. Ю. Математические методы в психологии в 2 ч. Часть 1. : учебник для вузов / О. Ю. Ермолаев-Томин. 5-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 280 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04325-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513021.
- 5. Ермолаев-Томин, О. Ю. Математические методы в психологии в 2 ч. Часть 2. : учебник для вузов / О. Ю. Ермолаев-Томин. 5-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 235 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04327-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513022.

8.1.2. Электронные базы данных

- 1. Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Медицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина. Здравоохранение. ВО (премиум комплект)», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Книги на английском языке». Лицензионный договор №8/14 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 23.06.2022. Срок действия до 31.08.2023 года. Ссылка на ресурс: https://www.studentlibrary.ru.
 - 2. База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека».

Договор № 717КВ/06-2022 от 10.08.2022. Срок действия до 09.08.2023 года. Ссылка на ресурс: https://www.rosmedlib.ru/.

- 3. Электронная библиотечная система«Book Up», доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека». Договор №БМБ на оказание безвозмездных услуг размещения электронных изданий от 18.04.2022. Срок действия до 18.04.2027 года. Ссылка на ресурс: https://www.books-up.ru/.
- 4. Электронно-библиотечная система «Лань», доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека». Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022. Срок действия до: 31.12.2026 года. Ссылка на ресурс: https://e.lanbook.com/.
- 5. Образовательная платформа «Юрайт». Лицензионный договор № 10/14 от 30.06.2022. Срок действия до: 31.08.2023 года. Ссылка на ресурс: https://urait.ru/.
- 6. Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозитарий на платформе Dspace. Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018. Срок действия: бессрочный. Ссылка на ресурс: http://elib.usma.ru/.
- 7. Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов. Лицензионный договор № 9/14 от 23.06.2022. Срок действия до 30.06.2023 г. Ссылка на pecypc: https://dlib.eastview.com/basic/details.
- 8. Электронные ресурсы Springer Nature Срок действия: до 2030 года: Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №910 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature:
 - база данных, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Medicine, Engineering, History, Law & Criminology, Business & Management, Physics & Astronomy. Ссылка на ресурс: https://link.springer.com/.
 - база данных, содержащая полнотекстовые журналы Adis издательства Springer Nature в области медицины и других смежных медицинских областей (выпуски 2022 года). Ссылка на ресурс: https://link.springer.com/.

Письмо РФФИ от 08.08.2022 г. №1065 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature:

- база данных, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Architecture and Design, Behavioral Science & Psychology, Education, Economics and Finance, Literature, Cultural & Media Studies, Mathematics & Statistic. Ссылка на ресурс: https://link.springer.com/.
- база данных, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, коллекция Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2022 года). Ссылки на ресурс: 1. https://www.nature.com; 2. https://link.springer.com.

Письмо РФФИ от 02.08.2022 г. №1045 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature:

- база данных eBook Collections (i.e. 2021 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH. Ссылка на ресурс: https://link.springer.com/.

Письмо РФФИ от 11.08.2022 г. №1082 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature:

- база данных eBook Collections (i.e. 2022 eBook collections) издательства Springer Nature компании Springer Nature Customer Service Center GmbH. Ссылка на ресурс: https://link.springer.com/
- 9. Caйт https://scholar.google.ru/schhp?hl=ru Платформа для поиска научной литературы.
- 10. Справочная правовая система Консультант плюс, дог. № 31705928557 от 22.01.2018, дог. № 31907479980 от 31.01.19 срок действия до 30.06.2019 с автоматическим продлением на год, ООО Консультант Плюс-Екатеринбург;
 - 11. SPSS онлайн https://online.stat.psu.edu/statprogram/tutorials/statistical-software/spss
 - 12. Портал психологических изданий https://psyjournals.ru/

8.2. Дополнительная литература

- 1. Философский словарь : словарь / авт.-сост.: С. Я. Подопригора, А. С. Подопригора. 3-е изд., перераб. Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. 480 с. (Словари). ISBN 978-5-222-23984-1. Текст : непосредственный. (В библиотеке УГМУ 100 экз.)
- 2. Королева, Н. Н. Психосемантические методы диагностики личности: учебнометодическое пособие / Н. Н. Королева. Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013. 66 с. ISBN 978-5-8064-1652-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/49981.
- 3. Леонова, Е. В. Эмпирические методы психологического исследования : учебное пособие / Е. В. Леонова. Москва : НИЯУ МИФИ, 2014. 324 с. ISBN 978-5-7262-1997-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/103267.
- 4. Сергеева, О. М. Малоструктурированные методы психодиагностики в работе психолога: учебно-методическое пособие / О. М. Сергеева. Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2022 Часть 1: Психосемантические методы психодиагностики 2022. 34 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/283118.
- 5. Карпинский, К. В. Современные методы психологической диагностики: методические рекомендации / К. В. Карпинский, А. М. Колышко, Т. В. Парфёнова; под редакцией К. В. Карпинского. Гродно: ГрГУ им. Янки Купалы, 2022. 398 с. ISBN 978-985-582-500-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/296324.
- 6. Елфимова, М. М. Нарративный подход в консультировании : учебное пособие / М. М. Елфимова. Оренбург : ОГПУ, 2021. 92 с. ISBN 978-5-907075-75-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/191974.

8.3. Периодические издания

- 1. Вестник психотерапии научно-практический журнал. Ссылка на издание: https://dlib.eastview.com/browse/publication/208066
- 2. Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Философия. Психология. Педагогика. Ссылка на издание: https://dlib.eastview.com/browse/publication/154377
- 3. Клиническая и специальная психология. Clinical and special psychology. Ссылка на изда-ние: https://dlib.eastview.com/browse/publication/69792
- 4. Консультативная психология и психотерапия. научный периодический журнал Ссылка на издание: https://dlib.eastview.com/browse/publication/69793
- 5. Современная зарубежная психология. Journal of Modern Foreign Psychology. Ссылка на из-дание: https://dlib.eastview.com/browse/publication/69789

9. Аттестация по дисциплине

Аттестация обучающихся проводится в соответствии с разработанной балльнорейтинговой системой оценивания учебных достижений обучающихся по дисциплине.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета.

10. Фонд оценочных средств по дисциплине

ФОС для проведения промежуточной аттестации (представлен в приложении к РПД).

11. Сведения о ежегодном пересмотре и обновлении РПД

Да	$N_{\underline{0}}$	Внесенные изменения, либо информация об отсут-
та	протокола за-	ствии необходимости изменений
	седания	
	кафедры	

12. Оформление, размещение, хранение РПД

Электронная версия рабочей программы дисциплины размещена на сайте образовательного портала, на странице дисциплины.

Бумажная версия рабочей программы дисциплины (с реквизитами, в прошитом варианте) представлена на кафедре в составе учебно-методического комплекса по дисциплине.