Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Вагрилин Бориссович Волжность: Ректор Редеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Дата подписания: 19.02.2024 12:09:16 высшего образования

Уникальный программный фихоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fge387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4 Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»
Первый проректор

/Транковская Л.В./

«16 » испесс 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа

Направление подготовки (специальность) Уровень подготовки

Направленность подготовки

37.05.01 Клиническая психология

(код, наименование)

Высшее образование - специалитет

(специалитет)

02 Здравоохранение сферах: психодиагностическая, консультативная И психотерапевтическая, экспертная деятельность в процессе лечения, реабилитации профилактики И заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами рамках лечебно-восстановительного процесса И психологопросветительской деятельности рамках профилактических программ

Форма обучения

очная

Срок освоения ООП

5,5 лет

для здорового населения)

Кафедра

(нормативный срок обучения) Клинической психологии

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология утвержденный Министерством высшего образования и науки Российской Федерации «26» мая 2020 г. №683
- 2) Учебный план по специальности 37.05.01 Клиническая психология (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сферах: психодиагностическая, консультативная и психотерапевтическая, экспертная деятельность в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населения, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «02» мая 2023 г., Протокол № 9.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом кафедры клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством заведующего кафедрой доцента д-р.психол. наук Кравцовой Н.А.

Разработчики:

Доцент кафедры клинической	Хайманова Наталия	
психологии	Валериевна	
(занимаемая должность)	(Ф.И.О.)	
Ассистент кафедры	Трифонов Даниил	
клинической психологии	Александрович	
(занимаемая должность)	(Ф.И.О.)	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля) Б2.О.04 (Π) Научно-исследовательская работа

Цель освоения дисциплины Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа: закрепление, расширение и углубление полученных студентом в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы теоретических знаний по основным дисциплинам специальности; приобретение необходимых умений, профессиональных навыков и опыта самостоятельной работы по специальности.

При этом *задачами* дисциплины (модуля) (Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа) являются:

- закрепление и углубление знаний, полученных студентами в период теоретического обучения;
- развитие практических навыков самостоятельной работы, овладение методами научного исследования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина (модуль) Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа относится к обязательной части основной образовательной программы высшего образования по специальности 37.05.01 Клиническая психология (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сферах: психодиагностическая, консультативная и психотерапевтическая, экспертная деятельность в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населенияи изучается в семестре № 5,7,10.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

3.1. Освоение дисциплины (модуля) **Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа** направлено на формирование у обучающихся компетенций. Дисциплина (модуль) обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Наименование категории	Код и наименование	Индикаторы достижения компетенции
(группы) компетенций	компетенции	
	Общепрофессиональные ко	мпетенции
Исследование и оценка	ОПК-1. Способен	ИДК.ОПК-1 ₁ - анализирует и выбирает
	осуществлять научное	актуальные психологические проблемы,
	исследование в сфере	формулирует проблемное поле исследования
	профессиональной	ИДК.ОПК-1 ₂ - оценивает и выбирает
	деятельности на основе	современные методологические подходы к
	современной методологии	решению научной психологической проблемы
		ИДК.ОПК-13- организует и самостоятельно
		проводит научное психологическое
		исследование на основе выбранной
		методологии

Исследование и оценка	ОПК-2. Способен применять	ИДК.ОПК-21- знает основные принципы,
последование и оцепка	научно обоснованные методы	правила и этикодеонтологические нормы
	оценки уровня психического	проведения психодиагностического
	развития, состояния	исследования и применяет в соответствии с
	когнитивных функций,	целью и задачами исследования
	эмоциональной сферы,	психодиагностические методы и методики
	развития личности,	ИДК.ОПК-22- изучает медицинскую
	социальной адаптации	документацию, выявляет и анализирует
	различных категорий	информацию о жалобах (проблемах) и
	населения	потребностях пациента (клиента) и
		медицинского персонала (или заказчика
		услуг), с помощью интервью, анамнестического метода и других клинико-
		психологических методов, совместно с
		врачом (или заказчиком услуг) определяет
		конкретные цели клиникопсихологического
		исследования в связи с лечебно-
		диагностическими, восстановительно-
		реабилитационными или профилактическими задачами ИДК.ОПК-23- владеет навыками
		проведения клиникопсихологического и
		экспериментально-психологического
		исследования диагностики психических
		функций, состояний, свойств и структуры личности и интеллекта, психологических
		проблем, конфликтов, способов адаптации,
		личностных ресурсов, межличностных
		отношений и других психологических
		феноменов, в соответствии с целью
		психодиагностического исследования и
		этико-деонтологическими нормами
Психологическая оценка,	ОПК-3. Способен применять	ИДК.ОПК-3 ₁ - знает теоретические основы и
диагностика и экспертиза	надежные и валидные способы количественной и	правила практического применения
	качественной	адекватных, надежных и валидных способов качественной и количественной
	психологической оценки при	психологической оценки при решении
	решении научных,	научных, прикладных и экспертных задач,
	прикладных и экспертных	связанных со здоровьем и психологическим
	задач, связанных со	благополучием человека
	здоровьем человека, в том	ИДК.ОПК-3 ₂ - применяет навыки
	числе с учетом принципов	патопсихологической, нейропсихологической
	персонализированной	диагностики с целью получения данных для клинической диагностики психических и
	медицины	неврологических расстройств, определения
		синдрома и локализации высших психических
		функций ИДК.ОПК-3 ₃ - применяет навыки проведения,
		анализа, и интерпретации результатов
		психологического исследования лиц,
		находящихся в кризисных ситуациях и переживших экстремальное состояние
		ИДК.ОПК-3 ₄ - применяет навыки проведения
		психодиагностического исследования детей,
		включая детей младшего возраста, и
		ı
İ		подростков с психической и соматической
		патологией, живущих в условиях депривации,
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей;
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей; детско-родительских отношений и их влияния
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей; детско-родительских отношений и их влияния на развитие и адаптацию ребенка
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей; детско-родительских отношений и их влияния
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей; детско-родительских отношений и их влияния на развитие и адаптацию ребенка ИДК.ОПК-3 ₅ - владеет навыками получения,
		патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей; детско-родительских отношений и их влияния на развитие и адаптацию ребенка ИДК.ОПК-3 ₅ - владеет навыками получения, математико-статистической обработки,

представления их научному сообществу

Психологическая оценка,	ОПК-4. Способен вести	ИДК.ОПК-41- знает основные
диагностика и экспертиза	протокол и составлять	методологические принципы проведения,
	заключение по результатам	обработки и представления данных
	психологической диагностики	психодиагностического исследования, в том
	и экспертизы, а также	числе принцип комплексности,
	представлять обратную связь	предполагающий использование в одном
	по запросу заказчика	исследовании методов с различным
		психометрическим статусом (измерительных
		и качественных) и их взаимодополнение при
		анализе результатов
		ИДК.ОПК- 4_2 - проводит, обрабатывает,
		анализирует и интерпретирует данные
		психодиагностического исследования
		пациента (клиента), формулирует развернутое
		структурированное психологическое
		заключение, информирует пациента (клиента)
		и медицинский персонал (заказчика услуг) о
		результатах диагностики и предлагаемых
		рекомендациях
		ИДК.ОПК-4 ₃ - планирует и проводит
		психологическое исследование в рамках
		различных видов экспертизы (судебно-
		психологической, военной, медико-
		социальной, медико-педагогической
		экспертизы, экспертиза безопасности среды),
		анализирует его результаты, формулирует
		экспертное психологическое заключение,
		адекватное задачам экспертизы, нормативно-
		правовыми документами и запросам
		пользователя

1.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа компетенций:

Виды задач профессиональной деятельности

Тип: Психодиагностический.

Вид:Диагностика личности и психических явлений.

Тип: Экспертный.

Вид:Психологические исследования в рамках судебно-психологической, военной, медико-социальной, медико-педагогической и иных видов экспертиз, требующих участия психологов

Тип: Консультативный и психотерапевтический.

Вид: Психологическая помощь и психологическое вмешательство.

Тип: Педагогический.

Вид: Организационно-методические, преподавание.

Тип: Организационно-управленческий.

Вид: Аналитические, административные.

Тип: Проектно-инновационный.

Вид: Осуществление и руководство проектом, командная работа.

Тип: Научно-исследовательский.

Вид:Аналитические, демонстрационные.

3.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

		Всего	Семестры		
Вид работы		часов/ зачетных	№ 5	№ 7	№ 10
		единиц	часов	часов	часов
1		2	3	4	5
Производственная/учебная прак	гика (ПП или УП)	252/7	72	72	108
Литературно-информационный пог исследования	иск по проблеме		8		
Патентный поиск по проблеме иссл	педования		6		
Анализ литературных источников актуальности исследования	и обоснование		8		
Написание теоретического анализа исследования	объекта и предмета		8		
Формирование методического аппа рамках курсовой работы	арата исследования в		6		
Проведение эмпирического исслед	ования		18		
Написание курсовой работы			18		
Литературно-информационный пог	иск по теме ВКР			20	6
Написание 1-й главы ВКР				24	6
Формирование методического аппарата исследования, оформление 2-й главы ВКР				6	12
Проведение эмпирического исслед	ования			22	18
Статистический анализ результатог	В				18
Интерпретация и обобщение резул.	ьтатов исследования				18
Оформление 3-й главы ВКР					18
Подготовка ВКР к защите					12
Самостоятельная работа студента (СРС) ,в том числе:		252/7	72	72	108
D	зачет (3)	зачет с оценкой			
Вид промежуточной аттестации	Защита курсовой работы				
ИТОГО. Об	час.	252	72	72	108
ИТОГО: Общая трудоемкость	3ET	7	2	2	3

4.2. Содержание дисциплины

4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля) Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа - лекции не предусмотрены учебным планом

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля) Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа — практические занятия не предусмотрены учебным планом

п/№	Разделы практики, виды деятельности	Часы
1	2	3
	№ семестра 5, 7, 10	
1.	Библиографическая подготовка исследования в рамках индивидуальной программы НИР и написание теоретического анализа проблемы исследования	48
2.	Подготовка эмпирической базы исследования в рамках индивидуальной программы НИР	14
3.	Осуществление самостоятельных научно-практических исследований в соответствии с определенными задачами практики.	94
4.	Написание курсовой работы (4 курс) ВКР (5 курс)	96
	Итого:	252

4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Основная литература

№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1.	Методологические основы психологии [Электронный ресурс]: учебник / М.В. Мусийчук	Мусийчук, М.В.	M.: ФЛИНТА, 2019 108 c. URL: http://www.studentlibrary.ru	Неогр.д.
2.	Будущее клинической психологии – 2018 Материалы XII Всероссийской научнопрактической конференции с международным участием (26–27 апреля 2018 г.) (электронный ресурс)		Пермь, 2018. – Вып. 12. — URL: http://www.psu.ru/files/docs/science/books/sborniki/budushee-klinicheskoy-psihologii-2018.pdf	Неогр.д.
3.	Методология исследования в клинической психологии (электронный ресурс)	Кельмансон И. А	Санкт-Петербург: СпецЛит, 2017. — URL: https://speclit.su/image/catal og/978-5-299-00858-6/978- 5-299-00858-6.pdf	Неогр.д.
4.	Методология исследования в	Е. М. Иванова, Н. Д. Семенова	Москва : РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 2022 URL:	Неограниченный доступ

	клинической психологии: учебно-методическое пособие		https://e.lanbook.com/book/ 296462	
5.	Математические методы в психологии: учебник и практикум для вузов	И. Е. Высоков	М.: Издательство Юрайт, 2023. URL: https://urait.ru/bcode/510401	Неограниченный доступ

Дополнительная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1.	Методология и методы научного исследования: учебное пособие для вузов (Электронный ресурс)	В.В. Афанасьев, О.В. Грибкова, Л.И. Уколова	М.: Издательство Юрайт, 2023. URL: https://urait.ru/bcode/514435	Неограниченный доступ
2.	Теория и методология психологии. Постнеклассическая перспектива (электронный ресурс)	Под редакцией: Журавлев А. Л. Юревич А. В.	M.: Институт психологии PAH, 2007 URL: https://biblioclub.ru	Неогр.д.
3.	Психология и методология (электронный ресурс)	Юревич А.В.	M.: Институт психологии PAH, 2005 URL: https://klex.ru	Неогр.д.
4.	Методология и социология психологии [Электронный ресурс] / А.В. Юревич.	Юревич, А.В.	M.: Институт психологии PAH, 2010 271 с. URL: http://biblioclub.ru	Неогр.д.
5.	История клинической психологии: учебное пособие для вузов	Г. В. Залевский, Ю. В. Кузьмина	М.: Издательство Юрайт, 2023. URL: https://urait.ru/bcode/517586	Неограниченный доступ
6.	Методологические основы и проблемы психологии: учебник и практикум для вузов	В. Н. Панферов, С. А. Безгодова	М.: Издательство Юрайт, 2023. URL: https://urait.ru/bcode/511732	Неограниченный доступ
7.	Психодиагностические методы исследования познавательной деятельности детей дошкольного возраста с наследственными синдромами: учебное пособие для вузов	Л. А. Троицкая, В. А. Ерохина, Н. Н. Снежкова	М.: Издательство Юрайт, 2023. URL: https://urait.ru/bcode/496317	Неограниченный доступ
8.	Методология исследования в клинической психологии: учебное пособие	И. А. Кельмансон	Санкт-Петербург: СпецЛит, 2017. URL: https://e.lanbook.com/book/114 874	Неограниченный доступ
9.	Будущее клинической психологии – 2018		Пермь, 2018. – Вып. 12. — URL:	Неогр.д.

	Материалы XII Всероссийской научно- практической конференции с международным участием (26–27 апреля 2018 г.) (электронный ресурс)		http://www.psu.ru/files/docs/sci ence/books/sborniki/budushee- klinicheskoy-psihologii- 2018.pdf	
10.	Логика и методология науки: современное гуманитарное познание и его перспективы научного познания: учебное пособие	А.В.Павлов	Москва: ФЛИНТА, 2021. URL: https://e.lanbook.com/book/166 526	Неограниченный доступ

Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Консультант студента» http://studmedlib.ru/
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» http://www.biblioclub.ru/
- 3. ЭБС «Юрайт» https://urait.ru/
- 4. $\supset EC \ll BookUp \gg https://www.books-up.ru/$
- 5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра <u>Библиотечно-информационный центр</u> — <u>ФГБО ВО ТГМУ Минздрава России (tgmu.ru)</u>



5.2. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета <u>Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (tgmu.ru)</u>



5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю), информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в

том числе отечественного производства:

- 1. PolycomTelepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
- 2. SunRavSoftwaretTester
- 3. 7-PDF Split&Merge
- 4. ABBYYFineReader
- 5. KasperskyEndpointSecurity
- 6. Система онлайн-тестирования INDIGO
- 7. MicrosoftWindows 7
- 8. MicrosoftOfficeProPlus 2013
- 9. 1С:Университет
- 10. Гарант
- 11. MOODLE(модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

6. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

6.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

6.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

6.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты $\Phi \Gamma EOV$ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с OB3 в доступной для них форме.

6.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология и размещен на сайте образовательной организации.



7. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид воспитательной	Формы и направления воспитательной работы	Критерии оценки
работы		
Помощь в развитии	Открытые	Портфолио
личности	Дисциплина Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа	
	Беседы и проблемные диспуты по пропаганде здорового	
	образа жизни	
	Участие в межкафедральных конференциях по	
	формированию культуры ведения здорового образа жизни,	
	развитие способности к сохранению и укреплению здоровья	
	Скрытые – создание атмосферы, инфрастуктуры	
	Дисциплина Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа	
	Формирование культуры ведения здорового образа жизни,	
	развитие способности к сохранению и укреплению здоровья	
	Создание доброжелательной и уважительной атмосферы с	
	высоким уровнем коммуникабельности при реализации	
	дисциплины	
Гражданские ценности	Открытые	Портфолио
	Дисциплина Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа	
	Проведение мероприятий, способствующих воспитанию	
	гражданско-правовой культуры (круглые столы, диспуты,	
	беседы	
	Актуальные короткие диспуты при наличии особенных	
	событий	
	Скрытые	
	Дисциплина Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа	
	Акцентирование внимания на общегражданских ценностных	
	ориентациях и правовой культуре	
	Осознанная гражданская позиция при осуществлении	
Ca	профессиональной деятельности	Попоформа
Социальные ценности	Открытые	Портфолио
	Дисциплина Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа	
	Освещение вопросов, посвященных организации здорового	
	образа жизни на основе здоровьесберегающих технологий Освещение вопросов экологической направленности,	
	Освещение вопросов экологической направленности, экологические проблемы как фактор, влияющий на здоровье	
	населения и отдельные популяционные риски	
	Скрытые	
	Дисциплина Б2.О.04 (П) Научно-исследовательская работа	
	Идентификация в социальной структуре при получении	
	образования и осуществлении профессиональной	
	деятельности	
	Acutembriosis	<u> </u>