



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Проектный практикум

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.01 Лечебное дело

Цель освоения дисциплины Проектный практикум

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-10; Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности,	Знать основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения,	Применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих	Имеет практический опыт: решения стандартных задач профессиональной деятельности и на основе этических	Дизайн проекта, Защита результатов проектной деятельности, Источники и историография, базы



0000313 85000

		альной деятельности и	правовые аспекты врачебной деятельности и/	профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	норм и деонтологических принципов при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями), знаний правовых аспектов врачебной деятельности и	данных, Разработка и управление проектом, Рефлексия проектной деятельности, Структура научного исследования, Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)
2	ОПК-10	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности и с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информацией	Знает: возможности справочно-информационных систем и профессиональных баз данных; методику поиска информации, информационно-коммуникационных технологий; современную медико-биологическую	Умеет: применять современные информационно-коммуникационные технологии для решения задач профессиональной деятельности; осуществлять эффективный поиск информации,	Имеет практический опыт: использования современных информационных и библиографических ресурсов, применения специального программного обеспечения и автоматизированной информации	Дизайн проекта, Защита результатов проектной деятельности, Источники и историография, базы данных, Разработка и управление проектом, Рефлексия проектной деятельности, Структура научного



0000313 85000

		коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности и	кую терминологию; основы информационной безопасности в профессиональной деятельности.	необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных; пользоваться современной медицинской терминологией; осваивать и применять современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности.	онных систем для решения стандартных задач профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности.	исследования, Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)
--	--	--	---	---	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ОПК-10	1. Раздел 1. Методология		



		<p>научного исследования</p> <p>1.1 Специфика научного познания и методология научного исследования</p> <p>1.2 Источники и историография, базы данных</p> <p>1.3 Структура научного исследования</p>	<p>наука, познание, методы и методология</p> <p>научные базы данных, библиотеки, источники и их коассификация</p> <p>цели, задачи, методы, ключевые слова, результаты, выводы</p>	<p>Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)</p> <p>Источники и историография, базы данных</p> <p>Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)</p> <p>Структура научного исследования</p> <p>Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)</p>
2	ОПК-1, ОПК-10	<p>2. Раздел 2. Научно-исследовательская практика</p> <p>2.1 Дизайн проекта</p> <p>2.2 Разработка и управление проектом</p>	<p>разработка программы исследования, предмет, объект</p> <p>планирование, организация проведения исследования, постановка и выполнение задач</p>	<p>Дизайн проекта</p> <p>Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)</p> <p>Разработка и управление проектом</p> <p>Тестовые вопросы для подготовки к</p>



0000313 85000

				ЦТ (Проектный практикум)
3	ОПК-1, ОПК-10	3. Раздел 3. Представление проекта 3.1 Защита публичное выступление , результатов презентация результатов проектной деятельности 3.2 Рефлексия рефлексия, образовательная проектной система, пррдуктовый результат деятельности		Защита результатов проектной деятельности Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум) Рефлексия проектной деятельности Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 2
Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания (КАТГ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		2	2
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)		34	34
Работа на симуляторах (РС)			



Самостоятельная работа студента (СРС)		20	20
ИТОГО	2	60	60

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Раздел 1. Методология научного исследования	1. Специфика научного познания и методология научного исследования	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2

Семинары

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Раздел 1. Методология научного исследования	1. Источники и историография, базы данных		2
1	Раздел 1. Методология научного исследования	1. Структура научного исследования		4
2	Раздел 2. Научно-исследовательская практика	Дизайн проекта		4
2	Раздел 2. Научно-исследовательская практика	Разработка и управление проектом		12
3	Раздел 3. Представление проекта	3. Защита результатов проектной деятельности		6
3	Раздел 3. Представление проекта	3. Рефлексия проектной деятельности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Раздел 1. Методология	1. Специфика научного познания и методология научного	работа с материалами ЕОП	2



	научного исследования	исследования		
1	Раздел 1. Методология научного исследования	1. Источники и историография, базы данных	работа с материалами ЕОП	4
1	Раздел 1. Методология научного исследования	1. Структура научного исследования	работа с материалами ЕОП	2
2	Раздел 2. Научно-исследовательская практика	Дизайн проекта	работа с материалами ЕОП	2
2	Раздел 2. Научно-исследовательская практика	Разработка и управление проектом	работа с материалами ЕОП	2
3	Раздел 3. Представление проекта	3. Защита результатов проектной деятельности	работа с материалами ЕОП	4
3	Раздел 3. Представление проекта	3. Рефлексия проектной деятельности	работа с материалами ЕОП	4

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Ковалев Р.А.. Проектная деятельность в учебном процессе. - Тула : Тульский государственный университет, 2023.; ISBN 978-5-7679-5202-1
2	Проектная деятельность : учебное пособие / А. В. Мехренцев, Б. Е. Меньшиков, В. В. Сергеев [и др.] . - Екатеринбург : УГЛТУ, 2022
3	Проектная деятельность : учебное пособие / С. В. Шаповалова, В. А. Костырченко, А. Л. Егорова, Ш. М. Мерданов. - Тюмень : ТИУ, 2021.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Организация инновационной и проектной деятельности педагога : учебное пособие : в 2 ч. / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет" ; сост. М. И. Губанова, Н. А. Шмырева. - Кемерово : Кемеровский гос. ун-т, 2019-. Ч. 2: Проектная деятельность в образовательном процессе: от теории к практике. Ч. 2 / Н. А. Шмырева, М. И. Губанова. - 2019. - 138 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8353-2357-9



Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Направления проектной деятельности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Структура научного исследования	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Тестовые вопросы для подготовки к ЦТ (Проектный практикум)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Дизайн проекта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Разработка и управление проектом	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Защита результатов проектной деятельности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Подготовка к итоговой аттестации_ Проектный практикум	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Специфика научного познания и методология научного исследования	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



9	Источники и историография, базы данных	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Рефлексия проектной деятельности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Открытые вопросы (Проектный практикум)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	106	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
2	104	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
3	107	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
4	108	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
5	207	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
6	209	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном



7	212	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
8	401	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
9	402	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
10	403	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном
11	111	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 2	Аудитория, оснащенная ПК (1 шт), мультимедийной установкой (1 шт) и интерактивным экраном

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Гуманитарных наук ИСН

Разработчики:

Доцент		Сергеева М.С.
(занимаемая должность)	(подпись)	(фамилия, инициалы)

Доцент		Григорьян Я.Г.
(занимаемая должность)	(подпись)	(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Гуманитарных наук ИСН

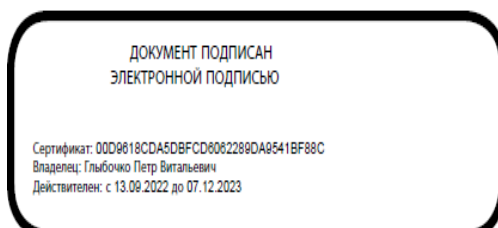
от «26» апреля 2023 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой Гуманитарных наук ИСН	(подпись)	(фамилия, инициалы)
--	-----------	---------------------

Одобрена Центральным методическим советом

от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС	(подпись)	(фамилия, инициалы)
------------------	-----------	---------------------





0000313 85000