



4 000644 85002

**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)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Основы НИР и проектной деятельности
основная профессиональная Высшее образование - бакалавриат - программа бакалавриата
38.00.00 Экономика и управление
38.03.02 Менеджмент
Менеджмент в здравоохранении

Цель освоения дисциплины Основы НИР и проектной деятельности

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и	основы экономических, организационных и управленческих теорий в объеме, необходимом для успешной профессиональной	осуществлять постановку профессиональных задач, используя категориальный аппарат экономической, организационной и	проводить системный анализ деятельности и ее составляющих	ОПД и НИР. Тесты



4 000644 85002

		управленческой теории	и деятельности	управленческой наук		
--	--	-----------------------	----------------	---------------------	--	--

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	1. Основы проектной деятельности		
		1.1 Определение проекта и его жизненный цикл	Понятие «проект» и определение его основных характеристик; определение концепции проекта и её этапы; классификации проектов	ОПД и НИР. Тесты
		1.2 Портрет руководителя проекта. Команда (роли в проекте). Особенности межкультурного взаимодействия	Виды социальных ролей согласно модели Белбина; эффективная коммуникация в проектной деятельности; коммуникативные барьеры	ОПД и НИР. Тесты
		1.3 Планирование и реализация проекта	Планирование и реализация проекта	ОПД и НИР. Тесты
2	ОПК-1	2. Основы научно-исследовательской работы		
		2.1 Специфика планирования и реализации научно-исследовательских и инновационных проектов	Способы поиска научной информации. Типы статей. Библиографические базы данных	ОПД и НИР. Тесты
		2.2 Принципы научно-исследовательской	Принципы научно-исследовательской работы и её основные этапы. Поиск	ОПД и НИР. Тесты



4 000644 85002

	работы и ее основные этапы. Поиск информации.	информации	
	2.3 Коммуникация в мире науки	Структурированность презентации проекта. Навыки выступления. Подготовка презентации	ОПД и НИР. Тесты
	2.4 Презентация проекта. Публичное выступление	Защита проекта.	ОПД и НИР. Тесты

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)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		28	28
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
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.



4 000644 85002

1	Основы научно-исследовательской работы	Принципы научно-исследовательской работы и ее основные этапы.Поиск информации.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	--	--	--	---

1	Основы научно-исследовательской работы	Принципы научно-исследовательской работы и ее основные этапы.Поиск информации.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	--	--	--	---

1	Основы научно-исследовательской работы	Коммуникация в мире науки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	--	---------------------------	--	---

2	Основы проектной деятельности	Определение проекта и его жизненный цикл	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	-------------------------------	--	--	---

2	Основы проектной деятельности	Определение проекта и его жизненный цикл	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	-------------------------------	--	--	---

2	Основы проектной деятельности	Планирование и реализация проекта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	-------------------------------	-----------------------------------	--	---

2	Основы проектной деятельности	Планирование и реализация проекта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
---	-------------------------------	-----------------------------------	--	---

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
-----------	--	------	---------------------	-------------

1	Основы научно-исследовательской работы	Специфика планирования и реализации научно-исследовательских и инновационных проектов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	--	---	--	---

1	Основы научно-исследовательской работы	Принципы научно-исследовательской работы и ее основные этапы.Поиск информации.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	--	--	--	---

1	Основы научно-	Принципы научно-	Размещено в Информационной системе	4
---	----------------	------------------	------------------------------------	---



	исследовательской работы	исследовательской работы и ее основные этапы.Поиск информации.	«Университет-Обучающийся»	
--	--------------------------	--	---------------------------	--

1	Основы научно-исследовательской работы	Коммуникация в мире науки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	--	---------------------------	--	---

1	Основы научно-исследовательской работы	Презентация проекта. Публичное выступление	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	--	--	--	---

2	Основы проектной деятельности	Определение проекта и его жизненный цикл	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	-------------------------------	--	--	---

2	Основы проектной деятельности	Определение проекта и его жизненный цикл	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	-------------------------------	--	--	---

2	Основы проектной деятельности	Портрет руководителя проекта. Команда (роли в проекте). Особенности межкультурного взаимодействия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	-------------------------------	---	--	---

2	Основы проектной деятельности	Планирование и реализация проекта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	-------------------------------	-----------------------------------	--	---

2	Основы проектной деятельности	Планирование и реализация проекта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
---	-------------------------------	-----------------------------------	--	---

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
-----------	--	--------------	---------	-------------

1	Основы научно-исследовательской работы	Специфика планирования и реализации научно-исследовательских и инновационных проектов	Работа с электронными образовательными ресурсами	3
---	--	---	--	---

1	Основы научно-исследовательской работы	Принципы научно-исследовательской работы и ее	Работа с электронными образовательными ресурсами	3
---	--	---	--	---



	работы	основные этапы.Поиск информации.		
1	Основы научно-исследовательской работы	Принципы научно-исследовательской работы и ее основные этапы.Поиск информации.	Работа с электронными образовательными ресурсами	3
1	Основы научно-исследовательской работы	Коммуникация в мире науки	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Основы научно-исследовательской работы	Презентация проекта. Публичное выступление	Работа с электронными образовательными ресурсами	4
2	Основы проектной деятельности	Определение проекта и его жизненный цикл	Работа с электронными образовательными ресурсами	3
2	Основы проектной деятельности	Определение проекта и его жизненный цикл	Работа с электронными образовательными ресурсами	3
2	Основы проектной деятельности	Портрет руководителя проекта. Команда (роли в проекте). Особенности межкультурного взаимодействия	Работа с электронными образовательными ресурсами	3
2	Основы проектной деятельности	Планирование и реализация проекта	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
2	Основы проектной деятельности	Планирование и реализация проекта	Работа с электронными образовательными ресурсами	2

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Хамидулин, В. С. Основы проектной деятельности / В. С. Хамидулин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 144 с.
2	Арсеньев, Ю.Н. Управление проектами, программами: учебник. В 2-х т. / Ю.Н. Арсеньев, Т.Ю. Давыдова. Том 1. Методология проектов / под науч. ред. д.т.н., проф. Ю.Н. Арсеньева. Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. 421 с.



3	Арсеньев, Ю.Н. Управление проектами, программами: учебник. В 2-х т. / Ю.Н. Арсеньев, Т.Ю. Давыдова. Том 2. Реализация проектов / под науч. ред. д.т.н., проф. Ю.Н. Арсеньева. Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. 564 с.
4	Земсков, Ю. П. Основы проектной деятельности : учебное пособие / Ю. П. Земсков, Е. В. Асмолова. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 184 с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Тони Бьюзен. Интеллект-карты. Полное руководство по мощному инструменту мышления. Манн, Иванов и Фербер; 2019
2	Комарова, В. В. Управление проектами : учебное пособие / В. В. Комарова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2020. — 158 с.
3	Царенко, А. С. Управление проектами : учебное пособие для вузов / А. С. Царенко. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 236 с.
4	Бельчик, Т. А. Проектное управление : учебно-методическое пособие / Т. А. Бельчик. — Кемерово : КемГУ, 2020. — 78 с.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	ОПД и НИР. Навыки проведения презентаций.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	ОПД и НИР. Коммуникация в мире науки.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	ОПД и НИР. Портрет Руководителя проекта. Команда (роли в проекте).	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



4 000644 85002

4	ОПД и НИР. Курс лекций	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	ОПД и НИР. Принципы научно-исследовательской работы. Поиск информации.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	ОПД и НИР. Специфика планирования и реализации научно-исследовательских и инновационных проектов.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	ОПД и НИР. Планирование и реализация проекта.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	ОПД и НИР. Ссылки на дистанционные лекции.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	ОПД и НИР. Материал для подготовки к централизованному тестированию.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	ОПД и НИР. Поиск научной информации.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



4 000644 85002

11	ОПД и НИР. Отработка пропущенных занятий.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	ОПД и НИР. Тесты	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	ОПД и НИР. Определение проекта и его жизненный цикл	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	ОПД и НИР. Презентация проекта. Публичное выступление.	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	3-301	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
2	3-304	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
3	3-305	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	



4 000644 85002

4	3-306	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
5	3-316	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
6	3-322	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
7	3-324	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
8	3-325	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	
9	3-335	119571, г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 96, к. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Фармакологии ИФ

Принята на заседании кафедры Фармакологии ИФ

От 28.01.2025, протокол №6

Заведующий кафедрой
Фармакологии ИФ им. А.П
Нелюбина

(подпись)

Смолярчук Е.А.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от 31.01.2025, протокол № 2