

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Медицинский факультет



инновационной работе,
И.П. Капитальчук
2024 г.

План научной работы кафедр «Фармакологии и фармацевтической химии» на 2025 г.

Утвержден на заседании Ученого совета
Факультет (институт, филиал)

«28» ноября 2024 г. Протокол №4
доц. Самко Г.Н.

Заслушан на заседании кафедры
«Фармакологии и фармхимии»

«24» ноября 2024 г. Протокол № 4

доц. Люленова В.В.

Тирасполь, 2024 г.

1. Общие сведения

Кафедра фармакологии и фармацевтической химии

Заведующий кафедрой к.б.н., доцент Люленова В.В.

Контактная информация ответственного за написание плана: 9-25-32; 0777 2 84 86

№ п/п	Наименование направления, темы (подтемы, этапа, подэтапа)	ФИО научного руководителя, исполнителей	Сроки выполнения		Ожидаемый научный и практический результат	Форма внедрения полученных результатов
			начало	конец		
Тема: Изучение химического состава и механизма действия лекарственных средств. Направление: «Фармация»						
1	Подтема 1: Методы оценки качества сульфаниламидов на примере сульфацила натрия 20%	Ст. преп. И.И. Магурян Преп. Багнюк Е.С. Преп. Стаматова Т.В.	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025 г.	Будут рассмотрены методы анализа, используемые для контроля качества 20% сульфацила натрия, с целью обеспечения безопасности и эффективности лечения.	Доклад на конференции
2	Подтема 2: Компьютерное моделирование биологически активных соединений.	Доц. О.В. Тиньков	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025 г.	Будет разработан сайт для прогнозирования биологически значимых свойств лекарственных средств.	Доклады на конференциях, статьи в научных журналах
3	Подтема 3: Антибиотики в педиатрии	Доц. Самко Г.Н. Преп.: В.В. Романенко	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025 г.	Будут сформированы схемы антибиотикотерапии в педиатрии	Выступление на конференции
4	Подтема 4: Факторы, влияющие на приверженность пациентов к медицинскому лечению и пути повышения комплаентности	Преп. Т.В. Башкатова	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025 г.	Будут рассмотрены факторы, влияющие на приверженность пациентов к медицинскому лечению и пути повышения комплаентности	Выступление на конференции

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Медицинский факультет



инновационной работе,
И.П. Капитальчук
2024 г.

План научной работы кафедр «Фармакологии и фармацевтической химии» на 2025 г.

Утвержден на заседании Ученого совета
Факультет (институт, филиал)

«28» ноября 2024 г. Протокол №4
доц. Самко Г.Н.

Заслушан на заседании кафедры
«Фармакологии и фармхимии»

«24» ноября 2024 г. Протокол № 4

доц. Люленова В.В.

Тирасполь, 2024 г.

Тема: Перспектива использования лекарственных растений Приднестровья: изучение их химического состава и использование их в качестве лекарственных средств (2024-2026 гг.)

Направление: «Охрана здоровья человека. Обеспечение санитарно-эпидемической и гигиенической комфортности населения (прикладные исследования)», «Фармация»

	Этап 2 Продуктивность цмина песчаного, душицы обыкновенной из природных популяций Приднестровья в культуре (второй год исследования)	Доц. А.Д. Руцук Доц.Н.С. Чавдарь	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025г.	. Будет изучена продуктивность природных популяций цмина песчаного, душицы обыкновенной, произрастающих в Приднестровье	Статья, тезисы докладов на конференции
	Этап 2. Исследование растений с гепатопротекторным действием, произрастающие на территории Приднестровья.	Доц. В.В. Люленова, Доц.Ю.Л. Малаештян	I кв. 2025 г	IV кв. 2025 г	Будет изучен химический состав и фармакологические свойства лекарственных растений с гепатопротекторным действием произрастающих в Приднестровье	Доклады на конференциях, статьи в научных журналах

Зав. каф. фармакологии и фармацевтической химии,
доцент



В. В. Люленова

Тема: Перспектива использования лекарственных растений Приднестровья: изучение их химического состава и использование их в качестве лекарственных средств (2024-2026 гг.)

Направление: «Охрана здоровья человека. Обеспечение санитарно-эпидемиологической и гигиенической комфортности населения (прикладные исследования)», «Фармация»

Этап 2 Продуктивность цмина песчаного, душицы обыкновенной из природных популяций Приднестровья в культуре (второй год исследования)	Доц. А.Д. Руцук Доц.Н.С. Чавдарь	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025г.	. Будет изучена продуктивность природных популяций цмина песчаного, душицы обыкновенной, произрастающих в Приднестровье	Статья, тезисы докладов на конференции
Этап 2. Исследование растений с гепатопротекторным действием, произрастающие на территории Приднестровья.	Доц. В.В. Люленова, Доц.Ю.Л. Малаештян	I кв. 2025 г	IV кв. 2025 г	Будет изучен химический состав и фармакологические свойства лекарственных растений с гепатопротекторным действием произрастающих в Приднестровье	Доклады на конференциях, статьи в научных журналах

Зав. каф. фармакологии и фармацевтической химии,
доцент



В. В. Люленова