

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России)

Информация о работе Совета молодых ученых ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России в 2025 - 2026 учебном году



ПЛАН РАБОТЫ

Совета молодых ученых ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России на 2025 – 2026 учебный год

Дата	Перечень мероприятий	Исполнитель
проведения		
11.09.25	1. Утверждение плана работы СМУ на	Абаленихина Ю.В.
	2022-2023 учебный год.	
	2. О внесении изменений в состав СМУ.	Котлярова А.А. Сучков И.А.
	3. Разное.	
26.09.25	Организационное заседание совета (on-line)	Основной состав СМУ
03.10.25	1. Анализ поданных материалов и	Абаленихина Ю.В.
00120120	подготовка XI Всероссийской научной	Котлярова А.А.
	конференции молодых специалистов,	Котлирова 71.71.
	аспирантов, ординаторов «Инновационные	
	технологии в медицине: взгляд молодого	
	специалиста».	
	2. Обновление информации о СМУ на	Котлярова А.А.
09.10.25	официальном сайте РязГМУ.	топирова или
09.10.23	3. Планирование экспериментальной	Агеева К.А.
	работы: локальный этический комитет (ЛЭК) и	Щулькин А.В.
	комиссия по контролю за содержанием и	
	использованием лабораторных животных.	
	4. Мастер-класс: «Создание дизайна	
	исследования»	Щулькин А.В.
	5. Разное.	
16-17.10.25	1. XI Всероссийская научная конференция	Основной состав
	молодых специалистов, аспирантов,	СМУ
	ординаторов «Инновационные технологии в	
	медицине: взгляд молодого специалиста».	
23.10.2025	1. Лекция: «Работа с международными	Котляров С.Н.
	базами данных. Метрики, выбор журнала, как	
	распознавать «хищнические» издания.	
	2. Лекция: «Написание научной статьи. Типичные	Котляров С.Н.
	ошибки. Взаимодействие с редакцией» 3.	
30.10.2025	1. Лекция: «Методы статистического анализа».	Тихонова О.В.
30.10.2023		тилинива О.В.
	2. Практическое занятие: «Обработка массива данных методами статистического анализа»	
	данных могодами статисти-тоского апализа//	1

	I	
06.11.2025	1. Цифровая трансформация медицинской науки: как ИИ ускоряет исследования 2. Лекция: Составление систематического обзора	Авачева Т.Г. Федотов И.А.
	литературы: рекомендации PRISMA, библиографические и семантические базы, бесплатная программа для оформления списка литературы Zotero, ИИ для deepresearch	ФОДОТОВ ГГ.А.
13.11.2025	Лекция: «Ментальное благополучие молодого учёного»	Фаустова А.Г.
20.11.2025	Лекция: «Способы патентной защиты» Мастер-класс: «Патентный поиск и проект заявки на патент»	Олейников А.А.
	Лекция: Внедрение инноваций в практическую деятельность - проблемы и пути их решения	Калиновский С.И.
	Мастер-класс: «Проект заявки на грант. Критерии оценивания».	Абаленихина Ю.В. Котлярова А.А.
27.11.2025	Лекция: Структура научной работы: что, зачем и как? От первого доклада до диссертации.	Никулина Н.Н.
Декабрь 2025	Подготовка заявок к конкурсу «Молодой ученый года»	Основной состав СМУ
04.12.2025	Лекция: «Использование английского языка в медицинской науке»	Мжаванадзе Н.Д.
11.12.2025	Лекция: «Как написать работу, интересную сильному журналу и не быть отклоненным?»	Никулина Н.Н.
	Лекция: «Основные ошибки статистической обработки данных в медицинских исследованиях»	Переверзева К.Г.
18.12.2025	Лекция: «Возможности лабораторной базы РязГМУ» Экскурсия в лаборатории вуза	Щулькин А.В.
Февраль 2026	«День науки»	Основной состав СМУ
Март-апрель 2026	Работа в группах: Спланируй своё исследование. Практические занятия в лабораториях вуза в рамках работы «Школы молодого ученого»	Щулькин А.В.
Май 2026	Подведение итогов работы СМУ	Основной состав СМУ

Председатель СМУ д.м.н., доцент

Aval

Абаленихина Ю.В.