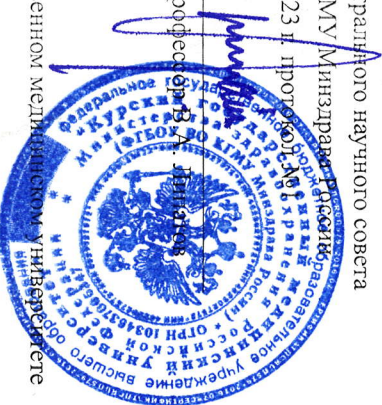


образовательных мероприятий по организации научной и инновационной деятельности в Курском государственном медицинском университете

План

УТВЕРЖДЕН:

на заседании Центрального научного совета
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
17 окт. 2023 г. протокол № 1



председатель профессор В. А. Гинзбург

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО полностью, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в ВК)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
Рецензирование научных публикаций	Лекция-семи нар	Актуализация требований к рецензированию статей, направляемых в научные журналы	24.11.2023 14:00	Конференц-зал	РИС	Проф. И.И. Вобянгев, bobynsevii@kurgskmi.ru	Ведущие ученые университета (все члены экспертных советов + желающие)	25
Основы планирования и проведения экспериментальных исследований. Приоритетные направления развития науки и	Лекция	Информирование обучающихся и молодых ученых о правилах планирования и проведения экспериментальных исследований, а	21.03.2024 17:00	Онлайн	НИИ ЭМ	Артюшкова Е.Б. artushkovaeb@kurgskmi.ru	Молодые ученые и студенты, проводящие многолетние научные исследования	50

технологий в РФ.		также о приоритетных направлениях развития науки и технологии в РФ							
Как рождаются изобретения: встреча с заслуженным изобретателем доктором Ю.П. Новомлинцем	Диалог с экспертом	Мотивация студентов и молодых ученых к изобретательской деятельности	15.11.2023 17:00	Лекционная аудитория анатомического театра	СМУ, Совет СНО, СНД, РосСМУ	Док. А.Ю. Григорьев grigorjama@kipskmsm.pl et	Молодые ученые и студенты, проводящие многолетние научные исследования	150	
Цифровые и информационные проекты для молодых исследователей	Открытая презентация	Информирование молодых ученых и студентов о проектах в рамках реализации стратегии цифровойизации университета	03.11.2023 17:00	Аудитория № 5	Совет СНО, СМУ, СНД, РосСМУ	Профессор П.В. Ткаченко, tkachenkov@kipskmsm.net	Молодые ученые и студенты, проводящие многолетние научные исследования, старосты СНК	250	
Основы разработки, тестирования и регистрации лекарственных препаратов	Лекция	Информирование обучающихся и молодых ученых об основных правилах разработки, тестирования и регистрации	30.10.2024 14:00	Онлайн	НИИ ЭМ	Ст. научный сотрудник, к.ф.н. М.П. Гладченко gladchenkomr@kipskmsm.net	Молодые ученые и студенты, проводящие многолетние научные исследования	50	

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО полностью, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в ВК)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
Корреляционный анализ в Excel и Statistica	Мастер-класс	Рассмотреть основные вопросы применения статистического анализа при оценке результатов клинических исследований	18.11.2023 09:00	Онлайн	кафедра физики, информатики и математики	Доцент Тарасова С. А. tarasovasa@kurskstm.net	Аспиранты, лица прикрепленные к выполнению диссертации и студенты, выполняющие исследования	30
Использование нейросетевых технологий для анализа медицинских данных	Мастер-класс	Рассмотреть основные вопросы применения нейросетевых технологий при оценке результатов клинических исследований	18.11.2023 11:00	Онлайн	кафедра физики, информатики и математики	доцент Горюшкин Е.И. goryshkin@kurskstm.net	Аспиранты, лица прикрепленные к выполнению диссертации и студенты, выполняющие исследования	30
Проведению корреляционного анализа больших массивов медико-биологических данных средствами информатических статистических	Мастер-класс	Рассмотреть основные вопросы применения статистического анализа при оценке результатов клинических исследований	18.11.2023 13:00	Онлайн	кафедра физики, информатики и математики	Доцент Гранкин В. Е. gran kinase@kurskstm.net	Аспиранты, лица прикрепленные к выполнению диссертации и студенты, выполняющие исследования	30

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО полностью, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в вк)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
Организация акселератора студенческих предпринимательских стартапов	серия лекций	Оказание помощи студентам в разработке новых изделий, технологий или услуг с использованием собственных научно-технических исследований.	в течение 2023-2024 г.	Точка кипения, ЮЗГУ	КТМУ, ЮЗГУ	доцент Петрачевская Ю.Л. petachevskaaya1@kursk.spu.net	Студенты предвыпускных и выпускных курсов	10
О правилах оформления конкурсных документов	Обучающий семинар	Изучение порядка оформления конкурсных документов	в течение 2023-2024 года	точка кипения ЮЗГУ	ТПП, НИЦ	доцент Петрачевская Ю.Л. petachevskaaya1@kursk.spu.net	Научно-исследовательские коллективы, НИИ	50
Школа академического роста	Серия лекций	Формирование компетенций (в том числе гибких навыков) в области научно-исследовательской деятельности молодого преподавателя	в течение 2023-2024 года	on-line	Совет СНО, СМУ, СМУ Минздрава РФ, РосСМУ	Доцент Е.С. Мишина, mishinaes@kursk.spu.net	Молодые преподаватели	100
Школа хирургии:	Серия	Передача	в течение	НИИ	СНК им. Г.Е.	Доцент С.Н. Жабин,	Студенты	60

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО полностью, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в ВК)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
От наставника к премнику	мастер-классов	практического опыта проведения оперативных вмешательств обучающимся	2023-2024 года	Экспериментальной медицины	Островерхова	zhabylnm@kursksmu.net	лечебного и педиатрического факультетов, ординаторы хирургических специальностей	
Ключевые вопросы генетико-статистического анализа: планирование исследования, алгоритмы анализа данных и представления результатов, работа с большими массивами данных	Семинар	Рассмотреть основные вопросы применения генетико-статистического анализа при оценке предрасположенности к мультифакториальным заболеваниям	16.01.2024, 12.00	Лаборатория статистической генетики и биоинформатики и НИИ ГМЭ	НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии	Профессор Полоников А.В. rolonikova@kursksmu.net	Аспиранты, лица прикрепленные к выполнению диссертации и студенты, выполняющие исследования в области генетической эпидемиологии	30
Основы планирования и реализации научных исследований	Программа повышения квалификации	Формирование у слушателей компетенций в области планирования научных исследований и выбора	октябрь 2023/2024 учебного года	Кафедра ОЗЗ и ЭЗ ИНО, конференц-зал	Кафедра ОЗЗ и ЭЗ ИНО, ЦКОиПНК, ЦЭиПК ПР	Доцент Сопянина В.А. sojjan@yandex.ru Доцент Олейникова Т.А. olejnikovat@kursksmu.net	Обязательно: аспиранты (1 курс), ординаторы (целевики КГМУ), молодые преподаватели и	30

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО полностью, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в ВК)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
Особенности организации студенческих научных проектов в среднем профессионально м образовании	Программа повышения квалификации	Формирование у слушателей компетенций в области планирования, организации и проведения научных исследований со студентами	2023/2024 учебный год	ЦЭиПК ПР	Кафедра ОЗЗ и ЭЗ ИНО, ЦКОиПК, ЦЭиПК ПР	Доцент Солянина В.А. sojan@yandex.ru Доцент Олейникова Т.А. oleinikovat@kursksmi.net	Преподаватели МФК	40
Электронейромиография в научных исследованиях	серия мастер-классов	обучение методикам электронейромиографии студентов-исследователей	октябрь-декабрь 2023 г.	лаборатория физиологии висцеральных систем НИИ физиологии	НИИ физиологии, кафедра неврологии и нейрохирургии, СНИЛ	Руководитель СНИЛ Привалова И.Л. privalovai@kursksmi.net зав.кафедрой неврологии и нейрохирургии Шутеева Т.В. shuteevatv@kursksmi.net	Студенты, выполняющие научные исследования	20

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО, должность, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в ВК)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
Этика экспериментальных исследований, технологий анестезиологического обеспечения эксперимента на животных. Моделирование патологических состояний, эвтаназия	Лекция	Информирование о правилах работы с лабораторными животными. Правила выбора анестезиологического пособия и основы моделирования хирургической патологии	29.03.2024 16:30	Лаборатория экспериментальной хирургии и онкологии НИИ ЭМ	Лаборатория экспериментальной хирургии и онкологии НИИ ЭМ	Липатов В.А. dlii@yandex.ru	Молодые ученые и студенты, выполняющие научные исследования	100
Научометрические показатели в стратегиях карьеры современного ученого. Научная публикация. Подготовка к выступлению и выступление с устным научным докладом	Лекция	Информирование о важности повышения научометрических показателей Освоение правил выступления с устным научным докладом	19.04.2024 16:30	Лекционная аудитория №5	Лаборатория экспериментальной хирургии и онкологии НИИ ЭМ	Липатов В.А. dlii@yandex.ru	Молодые ученые и студенты, выполняющие научные исследования	100
Принципы регистрации медицинских	Комплексы мероприятий (лекция,	Ознакомление слушателей с особенностями	вторая половина 2023/2024	Онлайн	Испытательная лаборатория медицинских	Обедков Е.Г. eugenij-obedkov@yandex.ru	Заведующие лабораториями, директора НИИ,	30

Название мероприятия	Вид мероприятия	Цель проведения мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Организаторы	Ответственный за проведение (ФИО полностью, телефон, электронный адрес, ссылка на страничку в вк)	Целевая аудитория	Предполагаемое количество участников мероприятия
Изделий для диагностических исследований в рамках законодательства России и ЕАЭС	семинар, тренинг).	регистрации медицинских изделий.	учебного года		изделий		Научные сотрудники занимающиеся разработкой и регистрацией медицинских изделий	
Экспериментальный языенный кодит. Сравнительная оценка используемых методов	Лекция	Ознакомление слушателей с состоянием вопроса	вторая половина 2023/2024 учебного года	Онлайн	Лаборатория доклинических исследований лекарственных средств	м.н.с. Ляшев А.Ю. andri.lashev@yandex.ru	Научные работники	15

Секретарь ЦНС



Е.В. Черных