



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

фармацевтической и общей химии

к.фарм.н., доцент Е.М. Мальцева

(И.О. Фамилия)

(подпись)

30 августа 2023 г.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН РАБОТЫ СНК
КАФЕДРЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ И ОБЩЕЙ ХИМИИ
НА 2023 - 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

1 и 2 курсы лечебного, педиатрического, стоматологического,
медико-профилактического и фармацевтического факультетов

№ п/п	Число, месяц	Повестка	Отв. преподаватель
1.	Сентябрь	Организационное заседание СНК. Утверждение тем исследовательских работ	Котова Т. В. Рохмистрова Н.С.
2.	Октябрь	Участие студентов во Всероссийских, Международных и региональных научно-практических конференциях, конкурсах	Мальцева Е. М.
3.	Ноябрь	Мастер-класс работы в графических редакторах химических формул	Гришаева О.В.
4.	Декабрь	Масс-спектрокопия в медицине и биологии	Мальцева Е. М.
5.	Январь	Ресурсная база лекарственной флоры Кузбасса	Егорова Н.О.
6.	Февраль	Иммуноферментный анализ: принципы и возможности	Пинчук Л. Г.
7.	Март	Химические проблемы альтернативной энергетики	Башмаков А.С.
8.	Апрель	Современные подходы к разработке инновационных продуктов	Котова Т. В.
9.	Май	Инновационные биологические препараты: основы и перспективы разработки.	Мальцева Е. М.
10.	Июнь	Итоговое заседание	Котова Т. В.

Тематические заседания проводятся в третью среду каждого месяца в 16.00.

3,4 и 5 курсы фармацевтического факультета

№ п/п	Число, месяц	Повестка	Отв. преподаватель
1.	Сентябрь	Организационное заседание СНК. Утверждение тем исследовательских работ.	Мальцева Е. М. Рохмистрова Н.С.
2.	Октябрь	Проектная деятельность в рамках конкурса «УМНИК». Информация об участии в конкурсах, конференциях и олимпиадах	Мальцева Е.М.
3.	Ноябрь	Мастер-класс работы в графических редакторах химических формул	Гришаева О.В.
4.	Декабрь	Масс-спектрометрия в медицине и биологии	Мальцева Е. М.
5.	Январь	Расширение ресурсной базы лекарственных средств за счёт рекультивируемых земель	Егорова Н.О.
6.	Февраль	Иммуноферментный анализ: принципы и возможности	Пинчук Л. Г.
7.	Март	Методы определения антиоксидантной активности БАВ in vitro	Мальцева Е. М.
8.	Апрель	Ресурсная база лекарственной флоры Кузбасса	Егорова Н.О.
9.	Май	Инновационные биологические препараты: основы и перспективы разработки.	Мальцева Е. М.
10.	Июнь	Итоговое заседание	Мальцева Е. М.

Тематические заседания проводятся в третий четверг каждого месяца в 16.00.