



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.

**ТЕМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
НА 2023 - 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Кафедра фармацевтической и общей химии

№ п/п	Тема научно-исследовательской работы	Научный руководитель
1	Изучение качественного и количественного состава биологически активных соединений надземной части солодки бледноцветковой, интродуцированной в Кузбасском ботаническом саду ФИЦ УУХ СО РАН	Профессор Пинчук Л. Г. Доцент Мальцева Е. М.
2	Изучение химического состава, антиоксидантной и антибактериальной активности олигомерных проантоцианидинов, выделенных из лекарственных растений Кемеровской области-Кузбасса	Доцент Мальцева Е. М.
3	Разработка технологии и стандартизация стоматологических препаратов с везикулярными системами доставки растительных препаратов	Доцент Мальцева Е. М.
4	Современные подходы к разработке инновационных пищевых продуктов и БАДов	Профессор Котова Т. В. Доцент Вальнюкова А. С.
5	Современные подходы к разработке инновационных продуктов	Профессор Котова Т. В. Доцент Вальнюкова А. С.
6	Исследование маркировки и упаковки пищевой продукции	Профессор Котова Т. В.
7	Исследование качества питьевой воды	Профессор Котова Т. В. Доцент Вальнюкова А. С.
8	Исследование маркировки и упаковки пищевой продукции	Профессор Котова Т. В.
9	Неинвазивные методы диагностики в стоматологии	Доцент Гришаева О. В.
10	Термохимия и калориметрия органических и металлоорганических соединений	Доцент Игнатъев В. Л.
11	Исследование кинетики и механизма окислительно-восстановительных реакций неорганических соединений азота	Доцент Башмаков А. С. Дягилева Е.П.
12	Эколого-биологические особенности <i>Sanguisorba officinalis</i> L. в регионе с высокой степенью антропогенного воздействия	Асс. Егорова Н.О.