

**Протокол заседания СНК
№ 5 от «14» марта 2023 года**

Присутствовали: куратор СНК ст. преподаватель кафедры, к.б.н. Панова Н.В., ст. преподаватель кафедры, к.б.н. Бондарева Н.И., студенты-члены СНК - 15 человек.

Повестка дня:

1. Выступление с научным докладом *Беляева А.А.*
2. Выступление с научным докладом *Скоркиной Д.С.*
3. Выбор претендентов к участию в итоговой студенческой конференции 2023 года

По 1 вопросу студент 490 группы Беляев А.А. выступил перед членами СНК с докладом на тему «Разработка технологии формирования устойчивости *Lactobacillus reuteri* к тетрациклиновым антибиотикам».

По 2 вопросу студентка 490 группы Скоркина Д.С. выступила перед членами СНК с докладом на тему «Оценка антибактериальной эффективности комбинированного препарата на основе *Viscum album*».

По 3 вопросу члены СНК провели голосование по поводу выбора самых лучших работ на итоговую студенческую конференцию. Из 11 научно-исследовательских работ были выдвинуты следующие работы:

№	Темы	Куратор
1.	Организационное заседание студенческого научного кружка.	Ст. преп. Панова Н.В. Члены СНК
2.	Лекарственных растения Ставропольского края, как источник ЛРС для разработки лекарственных препаратов	Доц. Чурилова Т.М., Багандов М.К.
3.	Разработка моделей лекарственных препаратов на основе сырья <i>Tilia cordata</i>	Доц. Топчий М. В., Абдулаева А. В.
4.	<i>Achilleaea Millefolium</i> как источник БАВ в разработке моделей лекарственных форм	Ст. преп. Панова Н. В., Ераносова А.Ю.
5.	Разработка моделей лекарственных форм на основе <i>Juglans regia L.</i>	Ст. преп. Панова Н.В., Макаренко Е. В.
6.	<i>Tussilago farfara L.</i> как компонент мягких лекарственных форм	Ст. преп. Панова Н. В., Ляхова А.В.
7	Разработка комбинированных лекарственных препаратов на основе	Доц. Чурилова Т.М., Кадиева Е.С.

	<i>Rosmarínus officinális</i>	
8.	Разработка технологии приготовления лекарственных форм на основе <i>Lavándula angustifólia</i>	Доц. Топчий М. В., Пархоменко К.Ю.
9.	Разработка технологии формирования устойчивости <i>Lactobacillus plantarum</i> к бета-лактамным антибиотикам	Ст. преп. Бондарева Н.И., Китаев Ф.Ф.
10.	Оценка влияния экстракта <i>Inula helenium</i> на эубиотическую микрофлору на примере тест-штамма <i>Lactobacillus plantarum</i>	Ст. преп. Бондарева Н.И., Павлюкевич Д.С.
12.	Разработка технологии формирования устойчивости <i>Lactobacillus reuteri</i> к тетрациклиновым антибиотикам	Ст. преп. Бондарева Н.И., Беляев А.А.
13.	Оценка антибактериальной эффективности комбинированного препарата на основе <i>Viscum álbum</i>	Доц. Чурилова Т.М., Скоркина Д.С.

Куратор СНК

Панова Н.В.

Староста

Макаренко Е.В.