



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой
фармацевтической и общей химии

Е.М. Мальцева
(П.О. Фамилия)

29 августа 2022 г

РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА
Факультет Медико-профилактический
дисциплина Химия
семестр 1 (осенний)
учебный год 2022/2023
группа (курс) 2251 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
3.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
10.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
17.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Учение о растворах. Осмос.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
24.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая термодинамика и химическое равновесие.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
1.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая кинетика. Катализ.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
8.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
15.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Игнатъев В.Л.	402
22.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 1.	Доц. Игнатъев В.Л.	402

29.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Общая теория редокс – процессов и равновесий. Потенциометрия.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
5.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Комплексные соединения. Процессы замещения лигандов.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
12.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Титриметрические методы анализа.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
19.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 2.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
26.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико-химия поверхностных явлений. Адсорбция на подвижных и неподвижных границах раздела фаз. Гетерогенные процессы. Хроматография	Доц. Игнатьев В.Л.	402
3.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
10.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
17.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 3.	Доц. Игнатьев В.Л.	402

РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА
Факультет Медико-профилактический
дисциплина Химия
семестр 1 (осенний)
учебный год 2022/2023
группа (курс) 2252 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
3.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
10.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
17.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Учение о растворах. Осмос.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
24.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая термодинамика и химическое равновесие.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
1.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая кинетика. Катализ.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
8.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Игнатьев В.Л.	410

15.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
22.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 1.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
29.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Общая теория редокс – процессов и равновесий. Потенциометрия.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
5.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Комплексные соединения. Процессы замещения лигандов.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
12.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Титриметрические методы анализа.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
19.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 2.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
26.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико-химия поверхностных явлений. Адсорбция на подвижных и неподвижных границах раздела фаз. Гетерогенные процессы. Хроматография	Доц. Игнатьев В.Л.	410
3.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
10.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Игнатьев В.Л.	410
17.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 3.	Доц. Игнатьев В.Л.	410

РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА
Факультет Медико-профилактический
дисциплина Химия
семестр 1 (осенний)
учебный год 2022/2023
группа (курс) 2253 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
3.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Гришаева О.В.	505
10.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Гришаева О.В.	505
17.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Учение о растворах. Осмос.	Доц. Гришаева О.В.	505
24.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая термодинамика и химическое равновесие.	Доц. Гришаева О.В.	505
1.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая кинетика. Катализ.	Доц. Гришаева О.В.	505

8.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Гришаева О.В.	505
15.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Гришаева О.В.	505
22.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 1.	Доц. Гришаева О.В.	505
29.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Общая теория редокс – процессов и равновесий. Потенциометрия.	Доц. Гришаева О.В.	505
5.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Комплексные соединения. Процессы замещения лигандов.	Доц. Гришаева О.В.	505
12.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Титриметрические методы анализа.	Доц. Гришаева О.В.	505
19.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 2.	Доц. Гришаева О.В.	505
26.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико-химия поверхностных явлений. Адсорбция на подвижных и неподвижных границах раздела фаз. Гетерогенные процессы. Хроматография	Доц. Гришаева О.В.	505
3.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Гришаева О.В.	505
10.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Гришаева О.В.	505
17.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 3.	Доц. Гришаева О.В.	505

РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА
Факультет Медико-профилактический
дисциплина Химия
семестр 1 (осенний)
учебный год 2022/2023
группа (курсе) 2254 (1 курсе)

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
3.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Гришаева О.В.	510
10.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Введение в практикум. Способы выражения состава растворов. Приготовление растворов. Измерение плотности растворов.	Доц. Гришаева О.В.	510
17.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Учение о растворах. Осмос.	Доц. Гришаева О.В.	510

24.09.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая термодинамика и химическое равновесие.	Доц. Гришаева О.В.	510
1.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Химическая кинетика. Катализ.	Доц. Гришаева О.В.	510
8.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Гришаева О.В.	510
15.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Равновесия в растворах слабых электролитов, особенности растворов сильных электролитов. Кислотно-основное равновесие. Буферные системы.	Доц. Гришаева О.В.	510
22.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 1.	Доц. Гришаева О.В.	510
29.10.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Общая теория редокс – процессов и равновесий. Потенциометрия.	Доц. Гришаева О.В.	510
5.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Комплексные соединения. Процессы замещения лигандов.	Доц. Гришаева О.В.	510
12.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Титриметрические методы анализа.	Доц. Гришаева О.В.	510
19.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 2.	Доц. Гришаева О.В.	510
26.11.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико-химия поверхностных явлений. Адсорбция на подвижных и неподвижных границах раздела фаз. Гетерогенные процессы. Хроматография	Доц. Гришаева О.В.	510
3.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Гришаева О.В.	510
10.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Физико – химия дисперсных систем. Коллоидные растворы.	Доц. Гришаева О.В.	510
17.12.22	14.10-14.35 14.40-15.45	Контрольная работа № 3.	Доц. Гришаева О.В.	510