



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

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой  
фармацевтической и общей химии

Е.М. Мальцева  
(И.О. Фамилия)

01 февраля 2024 г

**РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА**  
**Факультет Медико-профилактический**  
**дисциплина Химия**  
**семестр 2**  
**учебный год 2023/2024**  
**группа (курс) 2351 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
16.02.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Классификация, номенклатура и пространственное строение органических соединений. Сопряжение. Электронные эффекты.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
01.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Кислотно-основные свойства органических соединений.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
15.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного присоединения в альдегидах и кетонах. Реакции окисления и восстановления.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
22.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного замещения в карбоновых кислотах и их функциональных производных.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
29.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 1.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
05.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Омыляемые липиды. Неомыляемые липиды.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
12.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Биологически активные гетероциклические соединения.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
19.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Гетерофункциональные биоорганические соединения.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
26.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Природные $\alpha$ – аминокислоты. Пептиды. Белки.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
03.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: моносахариды.	Доц. Игнатьев В.Л.	402

10.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: ди- и полисахариды.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
17.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 2.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
24.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеозиды. Нуклеотиды.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
31.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеиновые кислоты.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
07.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Физико-химические свойства растворов биополимеров.	Доц. Игнатьев В.Л.	402
14.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 3.	Доц. Игнатьев В.Л.	402

**РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА**  
**Факультет Медико-профилактический**  
**дисциплина Химия**  
**семестр 2**  
**учебный год 2023/2024**  
**группа (курс) 2352 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
16.02.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Классификация, номенклатура и пространственное строение органических соединений. Сопряжение. Электронные эффекты.	Асс. Егорова Н.О.	410
01.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Кислотно-основные свойства органических соединений.	Асс. Егорова Н.О.	410
15.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного присоединения в альдегидах и кетонах. Реакции окисления и восстановления.	Асс. Егорова Н.О.	410
22.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного замещения в карбоновых кислотах и их функциональных производных.	Асс. Егорова Н.О.	410
29.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 1.	Асс. Егорова Н.О.	410
05.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Омыляемые липиды. Неомыляемые липиды.	Асс. Егорова Н.О.	410
12.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Биологически активные гетероциклические соединения.	Асс. Егорова Н.О.	410
19.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Гетерофункциональные биоорганические соединения.	Асс. Егорова Н.О.	410
26.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Природные $\alpha$ – аминокислоты. Пептиды. Белки.	Асс. Егорова Н.О.	410
03.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: моносахариды.	Асс. Егорова Н.О.	410

10.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: ди- и полисахариды.	Асс. Егорова Н.О.	410
17.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 2.	Асс. Егорова Н.О.	410
24.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеозиды. Нуклеотиды.	Асс. Егорова Н.О.	410
31.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеиновые кислоты.	Асс. Егорова Н.О.	410
07.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Физико-химические свойства растворов биополимеров.	Асс. Егорова Н.О.	410
14.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 3.	Асс. Егорова Н.О.	410

**РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА**  
**Факультет Медико-профилактический**  
**дисциплина Химия**  
**семестр 2**  
**учебный год 2023/2024**  
**группа (курс) 2353 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
16.02.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Классификация, номенклатура и пространственное строение органических соединений. Сопряжение. Электронные эффекты.	Проф. Котова Т.В.	505
01.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Кислотно-основные свойства органических соединений.	Проф. Котова Т.В.	505
15.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного присоединения в альдегидах и кетонах. Реакции окисления и восстановления.	Проф. Котова Т.В.	505
22.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного замещения в карбоновых кислотах и их функциональных производных.	Проф. Котова Т.В.	505
29.03.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 1.	Проф. Котова Т.В.	505
05.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Омыляемые липиды. Неомыляемые липиды.	Проф. Котова Т.В.	505
12.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Биологически активные гетероциклические соединения.	Проф. Котова Т.В.	505
19.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Гетерофункциональные биоорганические соединения.	Проф. Котова Т.В.	505
26.04.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Природные $\alpha$ – аминокислоты. Пептиды. Белки.	Проф. Котова Т.В.	505
03.05.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: моносахариды.	Проф. Котова Т.В.	505

10.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: ди- и полисахариды.	Проф. Котова Т.В.	505
17.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 2.	Проф. Котова Т.В.	505
24.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеозиды. Нуклеотиды.	Проф. Котова Т.В.	505
31.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеиновые кислоты.	Проф. Котова Т.В.	505
07.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Физико-химические свойства растворов биополимеров.	Проф. Котова Т.В.	505
14.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 3.	Проф. Котова Т.В.	505

**РАСПИСАНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА**  
**Факультет Медико-профилактический**  
**дисциплина Химия**  
**семестр 2**  
**учебный год 2023/2024**  
**группа (курс) 2354 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
16.02.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Классификация, номенклатура и пространственное строение органических соединений. Сопряжение. Электронные эффекты.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
01.03. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Кислотно-основные свойства органических соединений.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
15.03. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного присоединения в альдегидах и кетонах. Реакции окисления и восстановления.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
22.03. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Реакции нуклеофильного замещения в карбоновых кислотах и их функциональных производных.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
29.03. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 1.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
05.04. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Омыляемые липиды. Неомыляемые липиды.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
12.04. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Биологически активные гетероциклические соединения.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
19.04. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Гетерофункциональные биоорганические соединения.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
26.04. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Природные $\alpha$ – аминокислоты. Пептиды. Белки.	Доц. Вальнюкова	510

			А.С.	
03.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: моносахариды.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
10.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Углеводы: ди- и полисахариды.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
17.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 2.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
24.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеозиды. Нуклеотиды.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
31.05. 24	08.00-08.45 08.50-09.35	Нуклеиновые кислоты.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
07.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Физико-химические свойства растворов биополимеров.	Доц. Вальнюкова А.С.	510
14.06.24	08.00-08.45 08.50-09.35	Контрольная работа № 3.	Доц. Вальнюкова А.С.	510

---