



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

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего кафедрой
биологии с основами генетики и паразитологии
д.б.н., доц. О.И. Бибик

«1» февраля 2024 г.

РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный

дисциплина Молекулярная биология

семестр II (весенний)

учебный год 2023/2024

группы (курс) 2301-2308 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди- тория
06.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Молекулярная биология как наука. Организация генетического материала у про- и эукариот.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
13.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Строение хромосом. Уровни компактизации ДНК у эукариот.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
20.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Репликация ДНК. Транскрипция у про- и эукариот. Процессинг РНК.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
27.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Генная нестабильность. Репарация ДНК.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
04.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Трансляция у про- и эукариот. Уровни организации РНК.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
11.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Посттрансляционные процессы: фолдинг. Уровни организации белков.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
18.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Посттрансляционные процессы: транспорт и деградация белков в клетке.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
25.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомная нестабильность, виды мутаций. Генотерапия.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал



РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный

дисциплина Молекулярная биология

семестр II (весенний)

учебный год 2023/2024

группы (курс) 2309-2420 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди- тория
02.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Молекулярная биология как наука. Организация генетического материала у про- и эукариот.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
09.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Строение хромосом. Уровни компактизации ДНК у эукариот.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
16.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Репликация ДНК. Транскрипция у про- и эукариот. Процессинг РНК.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
23.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Генная нестабильность. Репарация ДНК.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
30.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Трансляция у про- и эукариот. Уровни организации РНК.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
07.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Посттрансляционные процессы: фолдинг. Уровни организации белков.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
14.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Посттрансляционные процессы: транспорт и деградация белков в клетке.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал
21.05.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомная нестабильность, виды мутаций. Генотерапия.	Профессор, д.б.н. Бибик О.И.	Конф. зал