



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

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой  
молекулярной и клеточной биологии  
д.б.н., доцент М.Б. Лавряшина

«23» января 2025 г

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
лекционных (теоретических) занятий  
дисциплины «МОЛЕКУЛЯРНАЯ ГЕНЕТИКА»  
для студентов 3 курса Стоматологического факультета  
VI семестр 2024-2025 учебного года

№ п/п	Тематика лекционных (теоретических занятий)	Кол-во уч. часов
1	Введение в молекулярную генетику. Структура и функции нуклеиновых кислот.	2
2	Структурные элементы генома человека.	2
3	Исследование генома человека.	2
4	Организация генетической информации.	2
5	Экспрессия генетической информации.	2
6	Становление, развитие и перспективы молекулярной генетики.	2
7	Генетика в стоматологии.	2
8	Генетическая инженерия в медицине.	2
	<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>