

**Расписание лекций**  
по общей и бионеорганической химии на I семестр 2023/2024 учебного года  
*факультет фундаментальной медицины*

Дата	Время	Ауд.	Тема лекции	Преподаватель
04.09	13:30	6	Основные законы, положения и понятия общей и неорганической химии.	спец. по УМР С. В. Агеев
05.09	09:00	5	Квантово-механическая модель строения атомов.	профессор Н. А. Чарыков
	10:55		Периодический закон Д. И. Менделеева. Квантовые числа	
07.09	09:00	3	Химическая связь	доцент О. Ю. Николаева
15.09		5	Молекулярные орбитали	
13.10	13:30	1	Основные понятия химической термодинамики	доцент О. В. Стефанова
17.10	15:15	5	Растворы электролитов	
24.10			Буферные системы.	
31.10			Равновесия в водных растворах	
3.11	09:00		Металлы главных подгрупп.	доцент О. В. Стефанова
10.11			Металлы побочных подгрупп.	
17.11			Неметаллы. Галогены	
24.11			Кислород. Сера. Обзор подгруппы селена.	
1.12			Азот и фосфор. Обзор подгруппы мышьяка.	
1.12	13:30	1	Углерод и кремний. Обзор подгруппы германия.	