



## РАБОЧИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ И СЕМИНАРОВ

Дата	Время	Вид занятий	Тема занятия
3 сентября	9 <sup>00</sup> -10 <sup>50</sup>	Лекция	
4 сентября	9 <sup>00</sup> -10 <sup>50</sup>	Лекция	
4 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция вместо семинара	
10 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
11 сентября	9 <sup>00</sup> -10 <sup>50</sup>	Лекция	
11 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 1	Классы, функциональные группы, структурные формулы, электронное строение органических молекул, номенклатура, основы изомерии
<b>К семинару 2</b> а) дом. задание 1 – по стереоизомерии; б) дом. задание 2 – по алканам			
17 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
18 сентября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
18 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 2	Сtereoизомерия органических соединений, алканы, циклоалканы
<b>К семинару 3</b> дом. задание 3 – по алкенам			
24 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
25 сентября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
25 сентября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 3	Алкены
<b>К семинару 4</b> дом. задание 4 – по диенам и алкинам			
1 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
2 октября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
2 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 4	Диены. Алкины
<b>К семинару 5</b> дом. задание 5 – по ароматическим соединениям			
8 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
9 октября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
9 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 4а	Разбор вопросов по пройденному материалу
15 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
16 октября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
16 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 5	Ароматические соединения
<b>К семинару 6</b> дом. задание 6 – по нуклеофильному замещению и элиминированию			
22 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
23 октября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
23 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 6	Галогенпроизводные
<b>К семинару 7</b> дом. задание 7 – по спиртам			
29 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
30 октября	9-10 <sup>50</sup>	Семинар 6а	Разбор вопросов по пройденному материалу
30 октября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 6а	Разбор вопросов по пройденному материалу

5 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
6 ноября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
6 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 7	Спирты, простые эфиры, фенолы
<b>К семинару 8</b> дом. задание 8 – по аминам, азосоединениям, солям diazonia			

12 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
13 ноября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
13 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 8	Амины, азосоединения, соли diazonia
<b>К семинару 9</b> дом. задание 9 - по альдегидам и кетонам			

29 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
20 ноября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
<b>20 ноября</b>	<b>10<sup>50</sup>-12<sup>25</sup></b>	<b>Семинар 8а</b>	<b>Разбор вопросов по пройденному материалу</b>

26 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
27 ноября	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
27 ноября	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 9	Альдегиды и кетоны
<b>К семинару 10</b> дом. задание 10 - по карбоновым кислотам			

3 декабря	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
4 декабря	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
4 декабря	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 10	Карбоновые кислоты и их производные, оксикислоты, аминокислоты
<b>К семинару 11</b> дом. задание 11 - по углеводам			

10 декабря	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
11 декабря	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
11 декабря	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 11	Углеводы
<b>К семинару 12</b> дом. задание 12 - по гетероциклам			

17 декабря	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Лекция	
18 декабря	9-10 <sup>50</sup>	Лекция	
18 декабря	10 <sup>50</sup> -12 <sup>25</sup>	Семинар 12	Гетероциклические соединения

**ВСЕХ СТУДЕНТОВ ПОЗДРАВЛЯЕМ С НОВЫМ ГОДОМ!!!**

*Кафедра органической химии*