

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направления: Химия

1. Образовательные программы: Химия			
№	День	Время	24.М01-х
1	ПОНЕДЕЛЬНИК	09:30 - 11:05	17.02-21.04 Электив. Химия гетероциклических соединений, лекция проф. Дарьин Д. В., обучающиеся, 4104 (У26);
2			28.04-26.05 Электив. Химия гетероциклических соединений, семинар проф. Дарьин Д. В., обучающиеся, 4104 (У26);
3		09:30 - 12:50	17.02-26.05 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие ст.преп. Суханова О. В., обучающиеся, 316 (У35);
4			21.04-12.05 Электив. Высокомолекулярные соединения 2, семинар доц. Фетин П. А., обучающиеся, 312 (У26);
5		11:15 - 12:50	17.02-31.03 Электив. Биоорганическая химия 2, семинар доц. Бакулина О. Ю., обучающиеся, 237 (У26);
6			7.04-26.05 Электив. Биоорганическая химия 2, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Бакулина О. Ю., обучающиеся, 237 (У26);
7		13:40 - 15:15	17.02-17.03 Электив. Определение характеристик дисперсных систем, лекция проф. Ермакова Л. Э., обучающиеся, 3196 (У26);
8			17.02-24.03 Электив. Применение методов квантовой химии в спектроскопии, лекция доц. Порсев В. В., обучающиеся, 1153 (У26);
9			28.04-19.05 Электив. Применение методов квантовой химии в спектроскопии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Порсев В. В., обучающиеся, 1153 (У26);
10		13:40 - 17:00	17.02-24.03 Электив. Спектроскопия ЯМР: углубленный курс, лекция проф. Толстой П. М., обучающиеся, 238 (У26);
11			17.02-24.03 Электив. Электрохимия 2, лекция проф. Кондратьев В. В., обучающиеся, 2210 (У26);
12			17.02-3.03 Электив. Неорганический синтез координационных соединений, лекция асс. Кисель К. С., обучающиеся, 312 (У26);

13		10.03 Электив. Неорганический синтез координационных соединений, коллоквиум асс. Кисель К. С., обучающиеся, 312 (У26);
14		24.03-7.04 Электив. Определение характеристик дисперсных систем, лабораторная работа доц. Волкова А. В., обучающиеся, 3204 (У26);
15		31.03-21.04 Электив. Применение методов квантовой химии в спектроскопии, практическое занятие доц. Порсев В. В., обучающиеся, 1153 (У26);
16		31.03-21.04 Электив. Электрохимия 2, семинар проф. Кондратьев В. В., обучающиеся, 2210 (У26);
17		31.03-28.04 Электив. Спектроскопия ЯМР: углубленный курс, семинар асс. Муллоярова В. В., обучающиеся, 238 (У26);
18		14.04-28.04 Электив. Определение характеристик дисперсных систем, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Волкова А. В., обучающиеся, 3204 (У26);
19		28.04-26.05 Электив. Электрохимия 2, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Кондратьев В. В., обучающиеся, 2210 (У26);
20	13:40 - 17:45	5.05-26.05 Электив. Спектроскопия ЯМР: углубленный курс, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Муллоярова В. В., обучающиеся, 238 (У26);
21	13:40 - 18:30	17.03-14.04 Электив. Неорганический синтез координационных соединений, лабораторная работа асс. Кисель К. С., обучающиеся, 2056 (У26);
22	13:40 - 19:00	21.04-26.05 Электив. Неорганический синтез координационных соединений, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Кисель К. С., обучающиеся, 312 (У26);
23		17.02-3.03 Электив. Практическая обработка и анализ спектров ЯМР, лекция проф. Толстой П. М., обучающиеся, 238 (У26);
24	17:10 - 18:45	10.03-24.03 Электив. Практическая обработка и анализ спектров ЯМР, практическое занятие асс. Муллоярова В. В., обучающиеся, 238 (У26);

25			31.03-28.04 Электив. Практическая обработка и анализ спектров ЯМР, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Муллоярова В. В., обучающиеся, 238 (У26);
26	ВТОРНИК	09:30 - 11:05	11.02-29.04 Электив. Органическая химия 2, лекция проф. Ростовский Н. В., обучающиеся, 4104 (У26);
27		09:30 - 12:50	11.02-25.03 Электив. Физическая химия 2, лекция доц. Власов А. Ю., обучающиеся, 203 (У26);
28			18.02-1.04 Электив. Численные методы, статистика и планирование химического эксперимента, лекция проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 309 (У26);
29			8.04-29.04 Электив. Численные методы, статистика и планирование химического эксперимента, практическое занятие проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 309 (У26);
30			6.05-27.05 Электив. Численные методы, статистика и планирование химического эксперимента, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 309 (У26);
31			11:15 - 12:50
32		11.02-25.03 Электив. Мембранные нанокompозитные материалы, лекция проф. Пенькова А. В., обучающиеся, 2190 (У26);	
33		11.02-25.02 Электив. Современные экспериментальные методы в химической лаборатории, лекция доц. Федорова А. В., обучающиеся, 237 (У26);	
34		11.03 Электив. Оптические свойства кристаллических и стеклообразных полупроводников, семинар доц. Тверьянович А. С., обучающиеся, 1172 (У26);	
35		18.03-22.04 Электив. Оптические свойства кристаллических и стеклообразных полупроводников, лабораторная работа доц. Тверьянович А. С., обучающиеся, 1172 (У26);	

36		1.04-22.04 Электив. Мембранные нанокompозитные материалы, лабораторная работа проф. Пенькова А. В., обучающиеся, 2190 (У26);
37		29.04-27.05 Электив. Оптические свойства кристаллических и стеклообразных полупроводников, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Тверьянович А. С., обучающиеся, 1172 (У26);
38		29.04-27.05 Электив. Мембранные нанокompозитные материалы, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Пенькова А. В., обучающиеся, 2190 (У26);
39	13:40 - 15:10	11.02-20.05 Учебная (ознакомительная) практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами, семинар доц. Мельникова Н. А., проф. Грачева Е. В., доц. Тупикина Е. Ю., обучающиеся, 116 (У26);
40	13:40 - 15:15	11.02 Учебная (ознакомительная) практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами, семинар проф. Ростовский Н. В., проф. Тенникова Т. Б., проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 01 (У26);
41		18.02-20.05 Учебная (ознакомительная) практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами, семинар проф. Тенникова Т. Б., проф. Кирсанов Д. О., проф. Ростовский Н. В., обучающиеся, 02 (У26);
42	15:25 - 17:00	11.02-4.03 Электив. Основы молекулярной биотехнологии, лекция доц. Коржиков-Влах В. А., обучающиеся, 116 (У26);
43		11.02-18.03 Электив. Применение методов квантовой химии в спектроскопии, лекция доц. Тупикина Е. Ю., обучающиеся, 1153 (У26);
44		11.03,18.03 Электив. Основы молекулярной биотехнологии, семинар доц. Коржиков-Влах В. А., обучающиеся, 116 (У26);
45		25.03-8.04 Электив. Основы молекулярной биотехнологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Коржиков-Влах В. А., обучающиеся, 116 (У26);
46		22.04-6.05 Электив. Применение методов квантовой химии в спектроскопии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Тупикина Е. Ю., обучающиеся, 1153 (У26);

47			11.02-18.03 Электив. Контроль качества в химическом анализе, лекция проф. Булатов А. В., обучающиеся, 125 (У26);	
48			25.03-22.04 Электив. Контроль качества в химическом анализе, практическое занятие проф. Булатов А. В., обучающиеся, 125 (У26);	
49		15:25 - 18:45	25.03-15.04 Электив. Применение методов квантовой химии в спектроскопии, практическое занятие доц. Тупкина Е. Ю., обучающиеся, 1153 (У26);	
50			29.04-20.05 Электив. Контроль качества в химическом анализе, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Булатов А. В., обучающиеся, 125 (У26);	
51	СРЕДА	09:30 - 12:50	12.02-26.02 Электив. Современные экспериментальные методы в химической лаборатории, лекция доц. Федорова А. В., обучающиеся, 237 (У26);	
52			5.03,12.03 Электив. Современные экспериментальные методы в химической лаборатории, семинар доц. Федорова А. В., обучающиеся, 237 (У26);	
53			19.03;26.03,9.04-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Яковлева Н. А., обучающиеся, 235 (У26);	
54			19.03;26.03,9.04-14.05 Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Суханова О. В., обучающиеся, 316 (У35);	
55			19.03;26.03,9.04-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Мишакова Н. В., обучающиеся, 117 (У26);	
56			19.03;26.03,9.04-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Ренжина Г. Е., обучающиеся, 116 (У26);	
57			13:30 - 15:05	30.04 Электив. Химия твердого тела 1, контрольная работа доц. Глумов О. В., обучающиеся, 312 (У26);
58			13:40 - 15:15	12.02-26.03,9.04-21.05 Электив. Биоорганическая химия 2, лекция доц. Бакулина О. Ю., обучающиеся, 237 (У26);

59		12.02-26.03 Электив. Органическая химия 2, семинар проф. Ростовский Н. В., обучающиеся, 4104 (У26);
60		9.04-21.05 Электив. Органическая химия 2, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Ростовский Н. В., обучающиеся, 4104 (У26);
61	13:40 - 17:00	12.02-5.03 Электив. Физическая химия 2, семинар доц. Власов А. Ю., обучающиеся, 203 (У26);
62		12.02-26.02 Электив. Химия твердого тела 1, лекция доц. Глумов О. В., обучающиеся, 312 (У26);
63		5.03,12.03 Электив. Химия твердого тела 1, семинар доц. Глумов О. В., обучающиеся, 312 (У26);
64		12.03-26.03,9.04,16.04 Электив. Физическая химия 2, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Власов А. Ю., обучающиеся, 203 (У26);
65		19.03;26.03,9.04 Электив. Химия твердого тела 1, лекция доц. Мельникова Н. А., обучающиеся, 312 (У26);
66		16.04,23.04 Электив. Химия твердого тела 1, семинар доц. Мельникова Н. А., обучающиеся, 312 (У26);
67		15:25 - 16:15
68	15:25 - 17:00	26.02,5.03 Электив. Практическая электрохимия органических, металлоорганических и координационных соединений, лекция проф. Левин О. В., обучающиеся, 2210 (У26);
69		12.03,19.03 Электив. Практическая электрохимия органических, металлоорганических и координационных соединений, семинар проф. Левин О. В., обучающиеся, 2210 (У26);
70		через неделю:26.03-23.04,30.04,7.05 Электив. Практическая электрохимия органических, металлоорганических и координационных соединений, лабораторная работа проф. Левин О. В., обучающиеся, 2210 (У26);

71			16.04 Электив. Практическая электрохимия органических, металлоорганических и координационных соединений, лабораторная работа проф. Левин О. В., обучающиеся, 2210 (У26);
72			30.04 Электив. Химия твердого тела 1, контрольная работа доц. Мельникова Н. А., обучающиеся, 312 (У26);
73		15:25 - 18:45	14.05-28.05 Электив. Практическая электрохимия органических, металлоорганических и координационных соединений, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Левин О. В., обучающиеся, 2210 (У26);
74		17:10 - 18:45	12.02-26.03 Электив. Научные информационные ресурсы и основы наукометрии, лекция доц. Трофимова М. А., обучающиеся, 2190 (У26);
75	9.04-30.04 Электив. Научные информационные ресурсы и основы наукометрии, семинар доц. Трофимова М. А., обучающиеся, 2190 (У26);		
76	7.05-28.05 Электив. Научные информационные ресурсы и основы наукометрии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Трофимова М. А., обучающиеся 2190 (У26);		
77	ЧЕТВЕРГ	09:30 - 12:50	13.02-13.03 Электив. Новейшие методы и реагенты органического синтеза, лекция доц. Галенко Е. Е., обучающиеся, 4104 (У26);
78			13.02-13.03 Электив. Современные электрохимические методы исследования электродных процессов, лекция доц. Толстопятова Е. Г., обучающиеся, 2210 (У26);
79			20.03-3.04 Электив. Новейшие методы и реагенты органического синтеза, семинар доц. Галенко Е. Е., обучающиеся, 4104 (У26);
80			27.03-10.04 Электив. Современные электрохимические методы исследования электродных процессов, лабораторная работа доц. Толстопятова Е. Г., обучающиеся, 2207 (У26);
81			10.04-24.04 Электив. Новейшие методы и реагенты органического синтеза, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Галенко Е. Е., обучающиеся, 4104 (У26);

82	13:40 - 15:15	10.04 Электив. Методы выделения, очистки и анализа биологических веществ, лабораторная работа ст.н.сотр. Сеницына Е. С., обучающиеся, 125 (У26);
83	13:40 - 17:00	13.02-6.03 Электив. Современные возможности электрохимических методов анализа, лекция проф. Ермаков С. С., обучающиеся, 3042 (У26);
84		13.02-13.03 Электив. Методы выделения, очистки и анализа биологических веществ, лекция ст.н.сотр. Коржикова-Влах Е. Г., обучающиеся, 125 (У26);
85		20.03,27.03 Электив. Современные возможности электрохимических методов анализа, лекция проф. Ермаков С. С., обучающиеся, 3042 (У26);
86		20.03,27.03 Электив. Методы выделения, очистки и анализа биологических веществ, практическое занятие ст.н.сотр. Коржикова-Влах Е. Г., обучающиеся, 125 (У26);
87		3.04 Электив. Методы выделения, очистки и анализа биологических веществ, лабораторная работа ст.н.сотр. Коржикова-Влах Е. Г., обучающиеся, 125 (У26);
88		3.04 Электив. Современные возможности электрохимических методов анализа, семинар проф. Ермаков С. С., обучающиеся, 3042 (У26);
89		10.04-24.04,15.05 Электив. Современные возможности электрохимических методов анализа, лабораторная работа проф. Ермаков С. С., обучающиеся, 3050 (У26);
90		17.04,24.04 Электив. Методы выделения, очистки и анализа биологических веществ, сам. работа в присутствии преподавателя ст.н.сотр. Коржикова-Влах Е. Г., обучающиеся, 125 (У26);
91		22.05 Электив. Современные возможности электрохимических методов анализа, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Ермаков С. С., обучающиеся, 3042 (У26);
92		17:10 - 18:45



93	ПЯТНИЦА	09:30 - 12:50	14.02-28.02 Современные спектральные методы исследования, лекция доц. Панькова А. С., обучающиеся, 01 (У26);
94			7.03-11.04 Современные спектральные методы исследования, семинар доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., обучающиеся, 237 (У26);
95			7.03-4.04 Электив. Практический рентгеноструктурный анализ, лекция ст.н.сотр. Иванов Д. М., обучающиеся, 309 (У26);
96			7.03,14.03 Электив. Высокомолекулярные соединения 2, лекция доц. Зорин И. М., обучающиеся, 312 (У26);
97			21.03-4.04 Электив. Высокомолекулярные соединения 2, лекция проф. Исламова Р. М., обучающиеся, 312 (У26);
98			11.04-25.04 Электив. Практический рентгеноструктурный анализ, практическое занятие ст.преп. Елисеева А. А., обучающиеся, 309 (У26);
99			11.04,18.04 Электив. Высокомолекулярные соединения 2, лекция доц. Челушкин П. С., обучающиеся, 312 (У26);
100			18.04-2.05,16.05-30.05 Современные спектральные методы исследования, лабораторная работа доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., обучающиеся, 3124 (У26);
101			2.05;16.05,23.05 Электив. Практический рентгеноструктурный анализ, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Елисеева А. А., обучающиеся, 309 (У26);
102			13:40 - 17:00
103	14.02,21.02 Электив. Большие данные в химии и основы работы с большими данными, лекция доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 2076 (У26);		
104	28.02,7.03 Электив. Большие данные в химии и основы работы с большими данными, семинар доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 2076 (У26);		

105			7.03-11.04 Современные спектральные методы исследования, семинар доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., обучающиеся, 237 (У26);
106			14.03,21.03 Электив. Большие данные в химии и основы работы с большими данными, практическое занятие доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 2076 (У26);
107			21.03-4.04 Электив. Физические методы исследования нано- и массивных веществ, семинар доц. Осмоловский М. Г., обучающиеся, 125 (У26);
108			28.03-11.04 Электив. Большие данные в химии и основы работы с большими данными, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 2076 (У26);
109			18.04-2.05,16.05-30.05 Современные спектральные методы исследования, лабораторная работа доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., обучающиеся, 3124 (У26);
110		17:10 - 19:00	14.03-2.05,16.05-30.05 Современные спектральные методы исследования, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., доц. Панькова А. С., обучающиеся, 237 (У26);
111	СУББОТА	11:15 - 16:00	15.03-26.04 Электив. Синтез органических препаратов, лабораторная работа ст.преп. Ледовская М. С., обучающиеся, 4064 (У26);

Адреса проведения занятий:

У26: Университетский проспект, д. 26, лит. А

У35: Университетский проспект, д. 35, лит. Б

Исполнитель: Котова Наталья Леонидовна