

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

Направления: Химия

1. Образовательные программы: Материалы высоких технологий			
№	День	Время	24.M02-х
1	ПОНЕДЕЛЬНИК	09:30 - 12:50	17.02-26.05 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие ст.преп. Суханова О. В., обучающиеся, 316 (У35);
2			17.03-14.04 Электив. Методы разделения и концентрирования веществ, лекция проф. Родинков О. В., обучающиеся, 204 (У26);
3			21.04,28.04 Электив. Методы разделения и концентрирования веществ, семинар проф. Родинков О. В., обучающиеся, 204 (У26);
4		13:40 - 17:00	17.03-14.04 Визуализация информации в материаловедении, лекция ст.преп. Волков А. И., обучающиеся, 204 (У26);
5		13:40 - 17:45	17.02-10.03 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, <по месту проведения практики> (М);
6			21.04,28.04 Визуализация информации в материаловедении, практическое занятие ст.преп. Волков А. И., обучающиеся, 309 (У26);
7			5.05,12.05 Визуализация информации в материаловедении, практическое занятие ст.преп. Волков А. И., обучающиеся, 309 (У26);
8	ВТОРНИК	09:30 - 17:45	11.02-11.03 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, <по месту проведения практики> (М);
9		11:15 - 12:50	18.03-27.05 Магистерский семинар. Введение в материаловедение наноструктур и современные технологии получения функциональных наноматериалов, семинар проф. Маньшина А. А., обучающиеся, 4104 (У26);
10		13:40 - 17:00	18.03-8.04 Электив. Приборы и методы спектроскопии для исследования нанобиообъектов и биологических процессов I, лекция доц. Панов М. С., обучающиеся, 1172 (У26);

			2 18.03,25.03,15.04,22.04
11			Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов», лабораторная работа доц. Земцова Е. Г., обучающиеся, 2227 (У26);
12			1.04 Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов», лабораторная работа доц. Земцова Е. Г., обучающиеся, 2227 (У26);
13			8.04 Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов», лабораторная работа доц. Земцова Е. Г., обучающиеся, 2227 (У26);
14			15.04-29.04 Электив. Приборы и методы спектроскопии для исследования нанобиообъектов и биологических процессов I, семинар доц. Панов М. С., обучающиеся, 1172 (У26);
15			29.04-27.05 Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Земцова Е. Г., обучающиеся, 2227 (У26);
16			6.05 Электив. Приборы и методы спектроскопии для исследования нанобиообъектов и биологических процессов I, лабораторная работа доц. Панов М. С., обучающиеся, 1174 (У26);
17	СРЕДА	09:30 - 12:50	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);
18			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);
19			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);
20			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);

21		09:30 - 17:45	12.02-12.03 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, <по месту проведения практики> (М);
22			19.03;26.03,9.04 Электив. Биотехнология и генетическая инженерия, лекция ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 204 (У26);
23			19.03;26.03,9.04-30.04 Новые наноразмерные материалы для водородной энергетики, лекция проф. Толстой В. П., обучающиеся, 2229 (У26);
24			16.04,23.04 Электив. Биотехнология и генетическая инженерия, лабораторная работа ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 204 (У26);
25		13:40 - 17:00	30.04-14.05 Электив. Биотехнология и генетическая инженерия, лекция доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 204 (У26);
26			7.05,14.05 Новые наноразмерные материалы для водородной энергетики, семинар проф. Толстой В. П., обучающиеся, 2229 (У26);
27			21.05,28.05 Электив. Биотехнология и генетическая инженерия, лабораторная работа доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 204 (У26);
28		09:30 - 12:55	13.03-24.04,15.05,22.05 Практические основы создания научно-технической продукции, лекция проф. Успенская М. В., обучающиеся, 309 (У26);
29	ЧЕТВЕРГ	09:30 - 17:45	13.02-6.03 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, <по месту проведения практики> (М);
30			13.03-3.04 Электив. Материалы фотоники, лекция проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, 1174 (У26);
31		13:40 - 17:00	13.03-17.04 Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов», лабораторная работа доц. Гулина Л. Б., обучающиеся, 2227 (У26);

32			13.03-3.04 Электив. Основы нанобиотехнологий и молекулярной биоинженерии II, лекция доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1172 (У26);
33			10.04-24.04 Электив. Материалы фотоники, семинар проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, 1174 (У26);
34			10.04-24.04,15.05 Электив. Основы нанобиотехнологий и молекулярной биоинженерии II, семинар доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1172 (У26);
35			15.05,22.05 Электив. Материалы фотоники, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, 1174 (У26);
36		13:40 - 18:45	24.04,15.05,22.05 Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Гулина Л. Б., обучающиеся, 2227 (У26);
37	ПЯТНИЦА		14.03-2.05,16.05,23.05 Лабораторный практикум 2 «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия», лабораторная работа доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1174 (У26);
38		09:30 - 12:50	14.03-18.04 Электив. Материаловедение наноструктурированных сорбентов и катализаторов, лекция доц. Гулина Л. Б., обучающиеся, 2229 (У26);
39			14.03-2.05,16.05,23.05 Лабораторный практикум 2 «Лазерное материаловедение», лабораторная работа доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1172 (У26);
40			25.04,2.05 Электив. Материаловедение наноструктурированных сорбентов и катализаторов, семинар доц. Гулина Л. Б., обучающиеся, 2229 (У26);
41		09:30 - 17:45	14.02-7.03 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Поволоцкий А. В., обучающиеся, <по месту проведения практики> (М);
42		13:40 - 17:00	

43			14.03,21.03 Лабораторный практикум 2 «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия», лабораторная работа доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1174 (У26);
44		13:40 - 17:45	28.03-2.05,16.05,23.05 Лабораторный практикум 2 «Лазерное материаловедение», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1172 (У26);
45			28.03-2.05,16.05,23.05 Лабораторный практикум 2 «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Рязанцев М. Н., обучающиеся, 1174 (У26);

Адреса проведения занятий:

М: <по месту проведения практики>

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

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

1. Образовательные программы: Цифровые технологии в химии			
№	День	Время	24.М03-х
1	ПОНЕДЕЛЬНИК	09:30 - 12:50	17.02-26.05 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие ст.преп. Суханова О. В., обучающиеся, 316 (У35);
2		13:40 - 15:15	24.03 Электив. Методы математического моделирования в решении химических задач, практическое занятие доц. Елисеев С. И., обучающиеся, 4017 (У26);
3			21.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, практическое занятие доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);
4		13:40 - 17:00	17.02-3.03 Электив. Методы математического моделирования в решении химических задач, лекция доц. Елисеев С. И., обучающиеся, 4017 (У26);
5			10.03,17.03 Электив. Методы математического моделирования в решении химических задач, практическое занятие доц. Елисеев С. И., обучающиеся, 4017 (У26);
6			31.03 Электив. Методы математического моделирования в решении химических задач, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Елисеев С. И., обучающиеся, 4017 (У26);

7			7.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, лекция доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
8		15:25 - 17:00	24.03 Электив. Методы математического моделирования в решении химических задач, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Елисеев С. И., обучающиеся, 4017 (У26);	
9			21.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
10	ВТОРНИК	09:30 - 12:50	11.02-25.02 Машинное обучение и базы данных, лекция ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
11			4.03,11.03 Машинное обучение и базы данных, практическое занятие ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
12			18.03,25.03 Машинное обучение и базы данных, семинар ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
13			1.04-15.04 Машинное обучение и базы данных, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
14			22.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
15			13:40 - 15:15	11.02 Учебная (ознакомительная) практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами, семинар проф. Грачева Е. В., обучающиеся, 01 (У26);
16				18.02-20.05 Учебная (ознакомительная) практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами, семинар проф. Грачева Е. В., обучающиеся, 02 (У26);
17				11.02-18.03 Электив. Обработка многомерных химических данных на языке R, лекция проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 4017 (У26);
18		15:25 - 17:00	25.03-15.04,29.04 Электив. Обработка многомерных химических данных на языке R, практическое занятие проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 4017 (У26);	

19		17:10 - 18:00	11.02;25.02,4.03-20.05 Учебная (ознакомительная) практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Грачева Е. В., обучающиеся, 02 (У26);
20	СРЕДА	09:30 - 12:50	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);
21			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);
22			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);
23			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);
24			12.02-5.03 Основные процессы химической технологии, лекция преп. Зиновьев А. Л., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
25		11:30 - 14:30	12.03 Основные процессы химической технологии, семинар преп. Зиновьев А. Л., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
26		13:30 - 16:30	19.03 Основные процессы химической технологии, семинар преп. Зиновьев А. Л., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
27			26.03 Основные процессы химической технологии, семинар преп. Зиновьев А. Л., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
28		13:40 - 15:15	9.04 Электив. Обработка многомерных химических данных на языке R, практическое занятие проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 4017 (У26);
29		13:40 - 17:00	16.04 Электив. Обработка многомерных химических данных на языке R, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 4017 (У26);

30			23.04 Проектная деятельность на тему «Большие данные и машинное обучение», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, <по месту проведения> (М);
31	15:25 - 17:00		9.04 Электив. Обработка многомерных химических данных на языке R, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Кирсанов Д. О., обучающиеся, 4017 (У26);
32	09:30 - 12:50		13.02,20.02 Машинное обучение и базы данных, лекция ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);
33			27.02-13.03 Машинное обучение и базы данных, практическое занятие ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);
34			20.03,27.03 Машинное обучение и базы данных, семинар ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);
35			3.04,10.04 Машинное обучение и базы данных, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Андреев Ю. А., обучающиеся, 4017 (У26);
36			24.04,15.05,22.05 Проектная деятельность на тему «Большие данные и машинное обучение», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, <по месту проведения> (М);
37		13:40 - 15:15	
38	13:40 - 17:00		13.02-27.02 Электив. Python для описания молекул и химических процессов, лекция асс. Домнин А. В., обучающиеся, 4017 (У26);
39			6.03,13.03 Электив. Python для описания молекул и химических процессов, практическое занятие асс. Домнин А. В., обучающиеся, 4017 (У26);
40			27.03 Электив. Python для описания молекул и химических процессов, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Домнин А. В., обучающиеся, 4017 (У26);
41			3.04,10.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, лекция доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);



42			17.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, практическое занятие доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);	
43			24.04,15.05,22.05 Проектная деятельность на тему «Большие данные и машинное обучение», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, <по месту проведения> (М);	
44		15:25 - 17:00	20.03 Электив. Python для описания молекул и химических процессов, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Домнин А. В., обучающиеся, 4017 (У26);	
45	ПЯТНИЦА	09:30 - 12:50	25.04;2.05,16.05,23.05 Проектная деятельность на тему «Большие данные и машинное обучение», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся,<по месту проведения> (М);	
46		11:30 - 14:30	14.02-7.03 Основные процессы химической технологии, лекция преп. Зиновьев А. Л., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);	
47			14.03-4.04 Основные процессы химической технологии, семинар преп. Зиновьев А. Л., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);	
48		13:40 - 17:00		18.04 Электив. Молекулярная динамика для решения прикладных задач, практическое занятие доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, 4017 (У26);
49				25.04;2.05,16.05,23.05 Проектная деятельность на тему «Большие данные и машинное обучение», сам. работа в присутствии преподавателя доц. Вознесенский М. А., обучающиеся, <по месту проведения> (М);

Адреса проведения занятий:

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

Д: Дистанционная работа с преподавателем

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

М: <по месту проведения>

Исполнитель: Котова Наталья Леонидовна