

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 1 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Химия»;

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03111-ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 25 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Механика и молекулярная физика	Кузнецова Г.А., доцент, канд. хим. наук	24.01	10:00 14:00*	215	25.01	9:00 17:00*	215
2	Общая химия. Химия неметаллов	Сафронов А.Ю., зав.кафедрой, д-р хим. наук	13.01	10:00 14:00*	333	14.01	10:00 17:00*	333

\* время для не привившихся студентов

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021г сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Иностранный язык	Малова Н.С., доцент, канд. филол. наук
2	Безопасность жизнедеятельности	Смирнов А.И., проф., д-р хим. наук
3	Математика (зачет с оценкой)	Осипенко Л.А., доцент, канд. физ.-мат. наук
4	Охрана труда	Гуринович Н.С., ст.преподаватель
5	История (История России. Всеобщая история)	Логунова Г.В., доцент, канд. ист. наук
6	Общая химия. Химия неметаллов	Сафронов А.Ю., зав.кафедрой, д-р хим. наук Кашевский А.В., доцент, канд. хим. наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 1 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Химия»;

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03112-ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 25 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Механика и молекулярная физика	Кузнецова Г.А., доцент, канд. хим. наук	12.01	10:00 14:00*	215	13.01	9:00 17:00*	215
2	Общая химия. Химия неметаллов	Сафронов А.Ю., зав.кафедрой, д-р хим. наук	22.01	10:00 14:00*	333	23.01	10:00 17:00*	333

\* время для не привившихся студентов

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021г сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Иностранный язык	Малова Н.С., доцент, канд. филол. наук
2	Безопасность жизнедеятельности	Смирнов А.И., проф., д-р хим. наук
3	Математика (зачет с оценкой)	Осипенко Л.А., доцент, канд. физ.-мат. наук
4	Охрана труда	Гуринович Н.С., ст.преподаватель
5	История (История России. Всеобщая история)	Логунова Г.В., доцент, канд. ист. наук
6	Общая химия. Химия неметаллов	Баженов Б.Н., доцент, канд. хим. наук Вильмс А.И., доцент, канд. хим. наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 1 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года  
04.03.01 «Химия»; «Химия нефти и газа», «Химия»  
(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

### Группа 03113-ДБ

Сроки экзаменационной сессии (профиль «Химия») с 10 января по 23 января 2022г.

Сроки экзаменационной сессии (профиль «Химия нефти и газа») с 10 января по 23 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Механика и молекулярная физика	Кузнецова Г.А., доцент, канд. хим. наук	22.01	10:00 14:00*	215	23.01	9:00 17:00*	215
2	Общая химия. Химия неметаллов	Сафронов А.Ю., зав.кафедрой, д-р хим. наук	15.01	10:00 14:00*	333	17.01	10:00 17:00*	333

\* время для не привившихся студентов

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021г сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Иностранный язык	Малова Н.С., доцент, канд. филол. наук
2	Безопасность жизнедеятельности	Смирнов А.И., проф., д-р хим. наук
3	Математика (зачет с оценкой)	Осипенко Л.А., доцент, канд. физ.-мат. наук
4	Охрана труда	Гуринович Н.С., ст.преподаватель
5	История (История России. Всеобщая история)	Логунова Г.В., доцент, канд. ист. наук
6	Общая химия. Химия неметаллов	Димова Л.М., доцент, канд. хим. наук Орел В.Б., доцент, канд. хим. наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Декан химического факультета

Д.А. Матвеев

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 2 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Теоретическая и прикладная химия»

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03211-ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Дополнительные главы математики	Осипенко Л.А., доцент, канд. физ.-мат. наук	17.01	10:00 12:00*	5	18.01	9:00 15:00*	426
2	Аналитическая химия	Королева Г.Н., доцент, канд. хим. наук; Апрелкова Н.Ф. доцент, канд. хим. наук	10.01	09:00 12:00*	233	11.01	09:00 15:00*	233
3	Оптика и строение атома	Сараев В.В., профессор, д-р хим.наук	24.01	10:00	Jitsi meet	25.01	09:00	Online Test Pad

\* время для не привившихся студентов

В период с 23 декабря по 31 декабря 2020 г сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Психология социального взаимодействия, саморазвития и самоорганизации	Глебец И.В., доцент, канд. пед. наук
2	Иностранный язык	Малова Н.С., доцент, канд. филол. наук
3	Философия	Кузнецова В.С., доцент, канд. филос. наук
4	Аналитическая химия	Королева Г.Н., доцент, канд. хим. наук Апрелкова Н.Ф., доцент, канд. хим. наук Шаулина Л.П., доцент, канд. хим. наук Даткова Е.А., доцент, канд. хим. наук
5	Информатика и вычислительная техника	Кобычев, профессор, д-р хим.наук, Трофимов А.Б., профессор, д-р хим.наук,
6	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст.преподаватель
7	Экономическая культура и основы финансовой деятельности	Грошева Н.Б., доцент

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 2 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2021 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Теоретическая и прикладная химия»

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03212-ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Дополнительные главы математики	Осипенко Л.А., доцент, канд. физ.-мат. наук	19.01	10:00 12:00*	5	20.01	9:00 15:00*	5
2	Аналитическая химия	Королева Г.Н., доцент, канд. хим. наук; Апрелкова Н.Ф. доцент, канд. хим. наук	12.01	09:00 12:00*	233	13.01	09:00 15:00*	233
3	Оптика и строение атома	Сараев В.В., профессор, д-р хим.наук	26.01	10:00	Jitsi meet	27.01	09:00	Online Test Pad

\* время для не привившихся студентов

В период с 23 декабря по 31 декабря 2020 г сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Психология социального взаимодействия, саморазвития и самоорганизации	Глебец И.В., доцент, канд. пед. наук
2	Иностранный язык	Малова Н.С., доцент, канд. филол. наук
3	Философия	Кузнецова В.С., доцент, канд. филос. наук
4	Экономическая культура и основы финансовой деятельности	Грошева Н.Б., доцент
5	Аналитическая химия	Королева Г.Н., доцент, канд. хим. наук Апрелкова Н.Ф., доцент, канд. хим. наук Шаулина Л.П., доцент, канд. хим. наук Даткова Е.А., доцент, канд. хим. наук
6	Информатика и вычислительная техника	Кобычев, профессор, д-р хим.наук, Трофимов А.Б., профессор, д-р хим.наук,
7	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст.преподаватель

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 2 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2021 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Теоретическая и прикладная химия»

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03213-ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Дополнительные главы математики	Осипенко Л.А., доцент, канд. физ.-мат. наук	21.01	10:00 12:00*	5	22.01	9:00 15:00*	5
2	Аналитическая химия	Королева Г.Н., доцент, канд. хим. наук; Апрелкова Н.Ф. доцент, канд. хим. наук	13.01	9:00 12:00*	232	14.01	09:00 15:00*	233
3	Оптика и строение атома	Сараев В.В., профессор, д-р хим.наук	28.01	10:00	Jitsi meet	29.01	09:00	Online Test Pad

\* время для не привившихся студентов

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021 г сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Психология социального взаимодействия, саморазвития и самоорганизации	Глебец И.В., доцент, канд. пед. наук
2	Иностранный язык	Малова Н.С., доцент, канд. филол. наук
3	Философия	Кузнецова В.С., доцент, канд. филос. наук
4	Экономическая культура и основы финансовой деятельности	Грошева Н.Б., доцент
5	Аналитическая химия	Королева Г.Н., доцент, канд. хим. наук; Апрелкова Н.Ф., доцент, канд. хим. наук; Шаулина Л.П., доцент, канд. хим. наук; Даткова Е.А., доцент, канд. хим. наук
6	Информатика и вычислительная техника	Кобычев В.Б., профессор, д-р хим.наук, Трофимов А.Б., профессор, д-р хим.наук,
7	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст.преподаватель

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.И. Вокин

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 3 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Химия»;

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

Группа 03311-ДБ

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022 г .

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Физическая химия. Химическая термодинамика	Белых Л.Б., проф., д-р хим. наук	22.01	10:00 13:00*	303	24.01	9:00 16:00*	303
2	Строение вещества	Кобычев В.Б., проф., д-р хим. наук	28.01	10:00	zoom	29.01	9:00	zoom
3	Органическая химия производных углеводов	Пройдаков А.Г., проф., д-р хим. наук	12.01	10:00 13:00*	443	13.01	9:00 16:00*	443
4	Физические методы исследования	Пройдаков А.Г., профессор, д-р хим.наук,	17.01	16:00 17:00*	6	18.01	9:00 16:00*	423

\* время для не привившихся студентов

В период с 23 декабря по 31 декабря 2020 г необходимо сдать следующие зачеты

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Антикоррупционная политика	Кравцов Р.В., доцент
2	Элективный курс по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст. преподаватель
3.	Органическая химия производных углеводов	Кижняев В.Н., профессор, д-р хим. наук; Сокольникова Т.В., доцент, канд.хим.наук; Рохина Е.Ф., доцент, канд.хим.наук; Покатилов Ф.А., доцент, д-р. хим. наук
4	Физическая химия. Химическая термодинамика	Белых Л.Б., зав.кафедрой, д-р хим. наук; Скрипов Н.И., доцент, канд. хим. наук; Курохтина А.А., доцент, канд. хим. наук; Суслов Д.С., доцент, д-р. хим. наук
5	Экономическая культура и основы финансовой грамотности	Грошева Н.Б., доцент
6	Хемометрика	Быков М.В., доцент, канд.хим.наук
7	Кристаллохимия	Димова Л.М., доцент, канд.хим.наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 3 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Химия»;

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

Группа 03312-ДБ

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022 г .

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Физическая химия. Химическая термодинамика	Белых Л.Б., проф., д-р хим. наук	10.01	10:00	303	11.01	9:00	303
2	Строение вещества	Кобычев В.Б., проф., д-р хим. наук	17.01	10:00	zoom	18.01	9:00	zoom
3	Органическая химия производных углеводов	Пройдаков А.Г., проф., д-р хим. наук	25.01	10:00	443	26.01	9:00	443
4	Физические методы исследования	Пройдаков А.Г., профессор, д-р хим. наук,	28.01	10:00	6	29.01	9:00	6

В период с 23 декабря по 31 декабря 2020 г необходимо сдать следующие зачеты

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Антикоррупционная политика	Кравцов Р.В., доцент
2	Элективный курс по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст. преподаватель
3.	Органическая химия производных углеводов	Кижняев В.Н., профессор, д-р хим. наук; Сокольникова Т.В., доцент, канд.хим.наук; Рохина Е.Ф., доцент, канд.хим.наук; Покатилов Ф.А., доцент, д-р. хим. наук
4	Физическая химия. Химическая термодинамика	Белых Л.Б., зав.кафедрой, д-р хим. наук; Скрипов Н.И., доцент, канд. хим. наук; Курохтина А.А., доцент, канд. хим. наук; Суслов Д.С., доцент, д-р. хим. наук
5	Экономическая культура и основы финансовой грамотности	Грошева Н.Б., доцент
6	Хемометрика	Быков М.В., доцент, канд.хим.наук
7	Кристаллохимия	Димова Л.М., доцент, канд.хим.наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
А.И. Вокин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 3 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Химия»;

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03313-ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022 г .

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Физическая химия. Химическая термодинамика	Белых Л.Б., проф., д-р хим. наук	28.01	10:00 13:00*	303	29.01	9:00 16:00*	303
2	Строение вещества	Кобычев В.Б., проф., д-р хим. наук	10.01	10:00	zoom	11.01	9:00	zoom
3	Органическая химия производных углеводов	Пройдаков А.Г., проф., д-р хим. наук	15.01	10:00 13:00*	443	17.01	9:00 13:00*	443
4	Физические методы исследования	Пройдаков А.Г., профессор, д-р хим. наук,	21.01	10:00 13:00*	6	22.01	9:00 16:00*	6

\* время для не привившихся студентов

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021 г необходимо сдать следующие зачеты

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Антикоррупционная политика	Кравцов Р.В., доцент
2	Элективный курс по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст. преподаватель
3.	Органическая химия производных углеводов	Кижняев В.Н., профессор, д-р хим. наук; Сокольникова Т.В., доцент, канд.хим.наук; Рохина Е.Ф., доцент, канд.хим.наук; Покатилов Ф.А., доцент, д-р. хим. наук
4	Физическая химия. Химическая термодинамика	Белых Л.Б., зав.кафедрой, д-р хим. наук; Скрипов Н.И., доцент, канд. хим. наук; Курохтина А.А., доцент, канд. хим. наук; Суслов Д.С., доцент, д-р. хим. наук
5	Экономическая культура и основы финансовой грамотности	Грошева Н.Б., доцент
6	Хемометрика	Быков М.В., доцент, канд.хим.наук
7	Кристаллохимия	Димова Л.М., доцент, канд.хим.наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 4 курса химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Общий» (АБ)

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03411 - ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Химическая технология	Кашевский А.В., доц., канд. хим. наук	10.01	10:00 13:00*	416	11.01	9:00 16:00*	416
2	Физические методы исследования	Пройдаков А.Г., проф., д-р хим. наук	19.01	10:00 13:00*	6	20.01	9:00 16:00*	6
3	Биоорганическая химия	Эдельштейн О.А., доц., канд. хим. наук	14.01	10:00 13:00*	423	15.01	9:00 16:00*	423
4	Использование хроматографии и электрохимических методов в анализе объектов сложного состава (ДВ)	Бисикало А.Л. доц., канд. хим. наук, Матвеев Д.А., доц., канд. хим. наук	24.01	10:00 13:00*	232	25.01	9:00 16:00*	232
5	Основы анализа орг. соединений (ДВ)	Рохина Е.Ф. доц., канд. хим. наук	24.01	10:00 13:00*	402	25.01	9:00 16:00*	402
6	Прикладная химия (ДВ)	Эдельштейн О.А., доц., канд. хим. наук	28.01	10:00 13:00*	423	29.01	9:00 16:00*	423
7	Основы неорганического синтеза (ДВ)	Вильмс А.И., доц., канд. хим. наук	28.01	10:00 13:00*	336а	29.01	9:00 16:00*	336а

\* время для не привившихся студентов

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021г необходимо сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Бионеорганическая химия	Сафронов А.Ю. проф., д-р хим. наук
2	Анализ сложных объектов	Шаулина Л.П. доц., канд. хим. наук
3	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст. преподаватель.

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Декан химического факультета

Д.А. Матвеев

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 4 курса химического факультета  
очной формы обучения 2020- 2021 учебного года

04.03.01 «Химия»; «Общий» (ПБ)

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03412 - ДБ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Химическая технология	Кашевский А.В., доц., канд.хим.наук	20.01	10:00 13:00*	416	21.01	9:00 16:00*	416
2	Физические методы исследования	Пройдаков А.Г., проф., д-р хим. наук	10.01	10:00 13:00*	6	11.01	9:00 16:00*	6
3	Биоорганическая химия	Эдельштейн О.А., доц., канд. хим. наук	15.01	16:00 17:00*	423	17.01	9:00 16:00*	423
4	Использование хроматографии и электрохимических методов в анализе объектов сложного состава (ДВ)	Бисикало А.Л. доц., канд. хим. наук, Матвеев Д.А., доц., канд. хим. наук	24.01	10:00 13:00*	232	25.01	9:00 16:00*	232
5	Основы анализа орг. соединений (ДВ)	Рохина Е.Ф. доц., канд. хим. наук	24.01	10:00 13:00*	402	25.01	9:00 16:00*	402
6	Прикладная химия (ДВ)	Эдельштейн О.А., доц., канд. хим. наук	28.01	10:00 13:00*	423	29.01	9:00 16:00*	423
7	Основы неорганического синтеза (ДВ)	Вильмс А.И., доц., канд. хим. наук	28.01	10:00 13:00*	336а	29.01	9:00 16:00*	336а

\* время для не привившихся студентов

В период с 23 декабря по 31 декабря 2020г необходимо сдать следующие зачеты:

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Бионеорганическая химия	Сафронов А.Ю. проф., д-р хим. наук
2	Анализ сложных объектов	Шаулина Л.П. доц., канд. хим. наук
3	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Александрович О.Ю., ст. преподаватель.

В период с 01 сентября по 30 декабря 2021 г

№ п/п	Наименование практики	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Химический анализ сложных объектов, расср. (учебная практика) (ЗаО)	Шаулина Л.П. доц., канд. хим. наук
2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая), расср (производственная практика) ЗаО	Кашевский А.В., доц., канд. хим. наук Баженов Б.Н., доц., канд. хим. наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Декан химического факультета

Д.А. Матвеев

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 1 курса магистратуры химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.04.01 «Химия»; «Научно-технологический»

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03111-ДМ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022г.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Катализ	Белых Л.Б., проф., д-р хим. наук	12.01	10:00	303	13.01	9:00	303
2	Хроматография	Королёва Г.Н. доцент, канд. хим. наук, Рохина Е.Ф. доцент, канд. хим. наук, Скрипов Н.И. доцент, канд. хим. наук	24.01	10:00	5	25.01	9:00	5

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021 г необходимо сдать следующие зачеты :

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Малова Н.С., доцент
2	Теория и практика в межкультурной коммуникации	Бранденбург В.Я., профессор
3	Оптическая спектроскопия	Федоров С.В., доцент

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

В период с 01 сентября по 30 декабря 2021 г

№ п/п	Наименование практики	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Ознакомительная	Вильмс А.И., доцент, канд.хим.наук
2	Научно-исследовательская работа (ЗаО)	Сафронов А.Ю. проф., д-р хим. наук, Шмидт А.Ф. проф., д-р хим. наук, Пройдаков А.Г. проф., д-р хим. наук, Эдельштейн О.А. доцент, канд. хим. наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.И. Вокин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

для студентов 2 курса магистратуры химического факультета  
очной формы обучения 2021- 2022 учебного года

04.04.01 «Химия»; «Научно-технологический»

(код, наименование направления/специальности; направленность (профиль)/специализация)

**Группа 03211-ДМ**

Сроки экзаменационной сессии с 10 января по 30 января 2022 г

№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля)	Экзаменатор (ФИО, должность, уч. степень)	консультация			экзамен		
			дата	время	ауд	дата	время	ауд
1	Квантовая химия	Трофимов А.Б., профессор, д-р хим.наук	10.01	10:00	zoom	11.01	9:00	zoom
2	Спектрофотометрический метод анализа (ДВ)	Королева Г.Н., доцент, канд. хим.наук	14.01	10:00	233	15.01	09:00	233
3	Физические и физико-химические методы выделения, очистки и исследования природных биологически активных соединений (ДВ)	Баженов Б.Н., доцент, канд. хим.наук	28.01	10:00	402	29.01	9:00	402
4	Химия гетероциклических соединений (ДВ)	Покатилов Ф.А., доцент, канд. хим.наук	24.01	10:00	423	25.01	9:00	423
5	Математические методы в химии(ДВ)	Шмидт А.Ф., профессор, д-р хи. наук	19.01	10:00	303	20.01	9:00	303
6	Кинетика и механизмы органических реакций(ДВ)	Кижняев В.Н., профессор, д-р хи. наук	19.01	10:00	402	20.01	9:00	402

В период с 20 декабря по 30 декабря 2021 г необходимо сдать следующие зачеты :

№ п/п	Наименование дисциплины, практики, курсовой работы	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Компьютерные технологии в науке	Кобычев В.Б., профессор, д-р хим.наук

В период с 01 сентября по 30 декабря 2021 г

№ п/п	Наименование практики	Преподаватель (ФИО, должность, уч. степень)
1	Научно-исследовательская работа (ЗаО)	Сафронов А.Ю. проф., д-р хим. наук, Шмидт А.Ф. проф., д-р хим. наук, Пройдаков А.Г. проф., д-р хим. наук, Эдельштейн О.А. доцент, канд. хим. наук

Дата и место проведения в соответствии с расписанием учебных занятий.

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс