

Группа №1, преподаватель д.ф.н., проф. Черемных Н.М.

Четверг 16.00 (начиная с 08.09.2022г.)

№ п/п	ФИО	Научная специальность
1	Баранова Анна Сергеевна	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники
2	Воронина Елена Николаевна	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники
3	Забелина Карина Максимовна	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники
4	Муравьев Александр Петрович	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники
5	Мухсинова Алиса Денисовна	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники
6	Радиохина Татьяна Сергеевна	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники
7	Бойко Светлана Андреевна	2.6.10. Технология органических веществ
8	Ботев Дмитрий Олегович	2.6.10. Технология органических веществ
9	Ефимова Анна Сергеевна	2.6.10. Технология органических веществ
10	Ибатов Ярослав Алексеевич	2.6.10. Технология органических веществ
11	Кармацкая Мария Николаевна	2.6.10. Технология органических веществ
12	Ковалева Лилия Сергеевна	2.6.10. Технология органических веществ
13	Курнешова Татьяна Андреевна	2.6.10. Технология органических веществ
14	Панов Андрей Александрович	2.6.10. Технология органических веществ
15	Сергеева Анастасия Васильевна	2.6.10. Технология органических веществ
16	Серегин Максим Сергеевич	2.6.10. Технология органических веществ
17	Склизкова Анастасия Александровна	2.6.10. Технология органических веществ
18	Акар Каунг Мьинг	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
19	Арутюнова Алина Маратовна	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
20	Бурмицкий Максим Сергеевич	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
21	Дудка Дмитрий Владимирович	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
22	Журавлев Павел Андреевич	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
23	Зарганаев Артём Замирович	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
24	Ильина Светлана Олеговна	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов

25	Карпова Екатерина Андреевна	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
26	Пономарев Евгений Сергеевич	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
27	Руденко Юрий Геннадьевич	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
28	Серегина Татьяна Сергеевна	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
29	Цветков Илья Дмитриевич	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
30	Шишкинская Вероника Александровна	2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
31	Жебраткина Анастасия Сергеевна	2.6.15. Мембраны и мембранная технология
32	Сморозин Кирилл Александрович	2.6.15. Мембраны и мембранная технология
33	Стасенко Александра Игоревна	2.6.15. Мембраны и мембранная технология
34	Козлов Павел Павлович	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов
35	Королева Елена Олеговна	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов
36	Пономарев Иван Васильевич	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов
37	Щербакова Елена Сергеевна	2.6.17. Материаловедение

Группа №2, преподаватель к.ф.н., доц. Мартиросян А.А.

Четверг 16.30

№ п/п	ФИО	Научная специальность
1	Крашенинников Роман Сергеевич	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
2	Лобанов Алексей Владимирович	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
3	Ткачев Никита Алексеевич	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
4	Павлов Николай Владимирович	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации
5	Гусева Наталия Владимировна	2.3.4. Управление в организационных системах
6	Озроков Ахмед Хамзатович	2.3.4. Управление в организационных системах
7	Полтарабатько Диана Сергеевна	2.3.7. Компьютерное моделирование и автоматизация
8	Аршинова Ирина Станиславовна	1.4.1. Неорганическая химия
9	Гороховская Элина Александровна	1.4.1. Неорганическая химия

10	Гривин Антон Владиславович	1.4.1. Неорганическая химия
11	Прокопенко Юлия Романовна	1.4.2. Аналитическая химия
12	Бейгуленко Дмитрий Владимирович	1.4.3. Органическая химия
13	Битович Екатерина Сергеевна	1.4.3. Органическая химия
14	Романова Юлия Евгеньевна	1.4.3. Органическая химия
15	Циуляну Павел Александрович	1.4.3. Органическая химия
16	Юрьев Данил Юрьевич	1.4.3. Органическая химия
17	Азарян Ирина Володевна	1.4.4. Физическая химия
18	Деревнин Игорь Алексеевич	1.4.7. Высокомолекулярные соединения
19	Нечаев Егор Геннадьевич	1.4.7. Высокомолекулярные соединения
20	Чертин Дмитрий Петрович	1.4.10. Коллоидная химия
21	Хеин Мьят Лвин	1.4.10. Коллоидная химия
22	Иванов Николай Викторович	1.4.13. Радиохимия
23	Кочетков Степан Александрович	1.5.3. Молекулярная биологии
24	Безяева Анастасия Дмитриевна	1.5.6. Биотехнология
25	Ванюшенкова Анна Алексеевна	1.5.6. Биотехнология
26	Епишкина Юлия Михайловна	1.5.6. Биотехнология
27	Юдина Алеся Николаевна	1.5.6. Биотехнология
28	Велиева Эдае Рустемовна	1.5.15. Экология
29	Киракосян Диана Валерьевна	1.5.15. Экология
30	Кушу Анастасия Юрьевна	1.5.15. Экология
31	Носова Татьяна Игоревна	1.5.15. Экология
32	Трешкина Юлия Игоревна	1.5.15. Экология
33	Харитонов Александр Эдуардович	1.5.15. Экология
34	Доценко Варвара Дмитриевна	2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ
35	Мельникова Людмила Ярославна	2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ
36	Сидорова Полина Геннадьевна	2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ

Группа №3, преподаватель к.ф.н., доц. Мартиросян А.А.

Среда 16.30

№ п/п	ФИО	Научная специальность
1	Базуров Илья Андреевич	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы
2	Газимзянов Руслан Ильдарович	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы
3	Заровная Алина	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы
4	Каракатенко Леонид Сергеевич	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы
5	Костарев Роман Алексеевич	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы
6	Хакимов Карим Тимурович	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы
7	Костанов Илья Максимович	2.6.7. Технология неорганических веществ
8	Курбаков Александр Игоревич	2.6.7. Технология неорганических веществ
9	Лихошерст Алексей Евгеньевич	2.6.7. Технология неорганических веществ
10	Мешалкина Анастасия Валериевна	2.6.7. Технология неорганических веществ
11	Панюкова Наталия Сергеевна	2.6.7. Технология неорганических веществ
12	Перунова Елена Юрьевна	2.6.7. Технология неорганических веществ

