

XXXVI Менделеевский конкурс студентов-химиков

Список работ – победителей I-го (заочного тура)

(по алфавиту)

№	Рег №	Автор	Название Вуза	Курс	Название работы
1	6187	Алексеева Анастасия Игоревна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	3 специалитет	Импедиметрический анализ конденсата выдыхаемого аэрозоля для мониторинга состояния пациентов с муковисцидозом
2	6009	Анурьев Иван Александрович	Самарский Государственный Технический Университет	2 магистратура	Термические превращения N-бутадиен-1-илпиридиниевых солей. Новый подход к синтезу хинолизиниевых катионов.
3	6168	Артемьева Марина Андреевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	4 специалитет	Экспериментальное изучение фазообразования в системе $\text{Na}_2\text{W}_2\text{O}_7\text{-BaWO}_4$
4	6129	Бабенко Павел Андреевич	Национальный исследовательский Томский Государственный Университет	4 бакалавриат	Исследование влияния мольного соотношения Ce:Mn в оксидных катализаторах для процесса селективного восстановления NO_x в присутствии пропилена
5	6092	Базанова Екатерина Дмитриевна	Новосибирский государственный технический университет	4 бакалавриат	УСЛОВИЯ РОСТА И ВЛИЯНИЕ ЧАСТИЧНОГО ЗАМЕЩЕНИЯ ВОЛЬФРАМА МОЛИБДЕНОМ НА ЛЮМЕНЕСЦЕНТНЫЕ СВОЙСТВА МОНОКРИСТАЛЛА Li_2WO_4
6	6036	Баландина Екатерина Георгиевна	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	3 бакалавриат	ВЛИЯНИЕ ДЛИНЫ ОБЛУЧЕНИЯ НА МЕХАНИЗМ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ УФ-ФОТОДЕГРАДАЦИИ АНТИДЕПРЕССАНТА АМИТРИПТИЛИНА В ВОДНЫХ РАСТВОРАХ

7	6223	Беглюк Анастасия Витальевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	4 бакалавриат	Исследование физико-химических аспектов процесса электролитно-плазменного нанесения металлических оболочечных структур с высокой адгезией на поверхности углеродных волокон
8	6076	Бережная Екатерина Витальевна	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	2 магистратура	РЕГИОСЕЛЕКТИВНОЕ 1,3-ДИПОЛЯРНОЕ ЦИКЛОПРИСОЕДИНЕНИЕ НЕАКТИВИРОВАННЫХ АЛКЕНОВ К СТАБИЛЬНОМУ АЗОМЕТИН-ИЛИДУ НА ОСНОВЕ НИНГИДРИНА И L-ПРОЛИНА
9	6132	Боронина Анна Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	3 специалитет	Концентрирование сульфаметазина на магнитном сверхшлите полистироле перед его люминесцентным определением в речной воде и молоке
10	6144	Василян Лиана Суреновна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	2 специалитет	Гидротермальный синтез фосфатов и гидроксофосфатов железа из α -Fe ₂ O ₃ и их использование для получения катодного материала ЛИА на основе LiFePO ₄
11	6224	Васюта Екатерина Андреевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	5 специалитет	ВЛИЯНИЕ СОДЕРЖАНИЯ CeO ₂ НА АКТИВНОСТЬ CuO/CuO ₂ -SiO ₂ КАТАЛИЗАТОРОВ ГИДРИРОВАНИЯ CO ₂ В МЕТАНОЛ
12	6103	Волина Нина Евгеньевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	4 бакалавриат	СИНТЕЗ НОВЫХ ПИРРОЛИДИНОВ НА ОСНОВЕ ПРОИЗВОДНЫХ 4,4-ДИЭТОКСИБУТАН-1-АМИНА И 2-ГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,4-ДИОНА С ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ АКТИВНОСТЬЮ

13	6015	Воронов Сергей Алексеевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования „Сибирский федеральный университет“	1 магистратура	Бис((дифенил)фосфинокси)фенильные пинцерные комплексы никеля(II) и платины(II) в реакциях электрохимического восстановления протонов
14	6154	Гладков Илья Максимович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	1 магистратура	РАЗРАБОТКА СПОСОБОВ ПОЛУЧЕНИЯ ФТОРИДОВ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, ПРИГОДНЫХ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКОГО ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛОВ
15	6014	Гнедина Екатерина Сергеевна	Ивановский государственный химико-технологический университет	1 магистратура	Синтез и исследование спектрально-люминесцентных свойств карбокси-замещенных бензо- и пиразин- аннелированных корролазинов фосфора(V)
16	6035	Головченко Дмитрий Дмитриевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	1 магистратура	ДИЗАЙН И СИНТЕЗ ГИПОТЕРМИЧЕСКИХ АГЕНТОВ НА ОСНОВЕ ИЗОПУЛЕГОЛА
17	6185	Гончарова София Фаруковна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	5 специалитет	Фотохимический синтез наночастиц золота
18	6054	Делич Маша	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	1 магистратура	Криоструктурированные материалы на основе хитозана и ванилина: от регулируемого синтеза к комплексной оценке биологической безопасности и гемостатической активности
19	6002	Дзюба Анастасия Константиновна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет"	2 магистратура	СРАВНЕНИЕ КАТАЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ БИОГИБРИДНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ НАНОЧАСТИЦ ОКСИДА МЕДИ (I), НАНЕСЁННЫХ НА БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ОДЛОЖКИ

20	6133	Дроздова Дарья Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА — Российский технологический университет"	1 магистратура	Оценка возможности использования направленных рециклов для снижения энергозатрат схем разделения
21	6152	Дурицын Роман Витальевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	5 специалитет	СИНТЕЗ, СТРОЕНИЕ И СВОЙСТВА КОМПЛЕКСНЫХ СОЕДИНЕНИЙ d- И f-МЕТАЛЛОВ С P, N-ДОНОРНЫМИ ЛИГАНДАМИ С АНТРАЦЕНОВЫМИ ЗАМЕСТИТЕЛЯМИ
22	6025	Елисеев Евгений Александрович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	1 магистратура	Металл-органические координационные полимеры на основе катионов Mg(II) и Cd(II) и анионов тетрафтортерефталевой кислоты: синтез, строение, свойства
23	6029	Ермошкина Алина Эдуардовна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	4 специалитет	Модификация g-C ₃ N ₄ гидроксидами никеля и кобальта для фотокаталитического получения водорода и восстановления углекислого газа
24	6124	Жалыбина Анастасия Юрьевна	Московский Политехнический университет	4 бакалавриат	Биоразлагаемые полимерные материалы с защитным лаковым покрытием для высокоточных тест-объектов дистанционного зондирования Земли.
25	6120	Жуков Михаил Андреевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	4 специалитет	НОВЫЕ ХИРАЛЬНЫЕ АЗОТСОДЕРЖАЩИЕ ЛИГАНДЫ В АСИММЕТРИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ МИХАЭЛЯ – КЛЮЧЕВОЙ СТАДИИ В СОЗДАНИИ НЕРАЦЕМИЧЕСКИХ ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИХ СТРУКТУР
26	6049	Жумукова Валерия Куандыковна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Югорский государственный университет"	2 бакалавриат	ВЛИЯНИЕ АЦИЛИРОВАНИЯ ФТАЛЕВЫМ АНГИДРИДОМ ДЕАСФАЛЬТИЗАТА ГУДРОНА НА ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И КОЛЛОИДНУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ

27	6140	Зазуля Алексей Евгеньевич	Новосибирский национальный государственный университет НОВОСИБИРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	1 магистратура	СИНТЕЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАКЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ СОЛЕЙ [Pt(L)4](NO3)2, СОДЕРЖАЩИХ ЗАМЕЩЕННЫЕ ПИРИДИНЫ (L)
28	6090	Захаров Константин Сергеевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского"	2 магистратура	Координационные соединения иодида меди(I) на основе 2-(4-пиридил)-5-фенил-1,3,4-оксадиазола: синтез, строение и люминесцентные свойства
29	6096	Зефирова Полина Михайловна	Санкт-Петербургский государственный университет	2 магистратура	Гребнеобразные полиэлектролиты для мицеллярного катализа
30	6232	Иванов Василий Романович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	2 магистратура	Исследование процессов разложения органических веществ в водных растворах под действием электролитной высокотемпературной плазмы
31	6231	Иванова Мария Михайловна	Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	5 специалитет	Новый класс трипиррольных фотосенсибилизаторов и флюорофоров для тераностики онкологических заболеваний
32	6069	Карагодин Борис Дмитриевич	Санкт-Петербургский государственный университет	1 магистратура	Золото-катализируемое циклоприсоединение неактивированных енинов и цианамидов
33	6024	Карпич Феликс Алексеевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"	3 специалитет	Атомарно-тонкие гетероструктуры на основе наноллистов 2D ZnSe: синтез в коллоидных системах и оптические свойства
34	6145	Каткова Вероника Дмитриевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»	2 бакалавриат	Синтез полианилина и формирование структур типа Ag-ПАНИ для их применения в фотополимеризующихся композициях

35	6238	Кисслер Трояна Юрьевна	Санкт-Петербургский Государственный Университет	2 магистратура	МОЛЕКУЛЯРНО-ДИНАМИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ МЕЖФАЗНОГО НАТЯЖЕНИЯ В СИСТЕМЕ ВОДА-ЖИДКИЙ АЛКАН В ПРИСУТСТВИИ НЕИОННЫХ ПАВ
36	6191	Клюшова Евгения Сергеевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	5 специалитет	Синтез гибридных наноструктур золото/гептасульфид рения
37	6030	Кокуш Максим Андреевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	4 бакалавриат	Влияние ультразвука на изменение характеристик светлых фракций нефти
38	6192	Колесникова Юлиана Андреевна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	2 магистратура	Ферментативно-активируемые гликоконъюгаты алкоксиаминов – новый подход в дизайне противораковых препаратов
39	6026	Копылова Татьяна Андреевна	Новосибирский государственный университет	4 специалитет	СИНТЕЗ ПРОСТЫХ ЭФИРОВ (-)-БОРНЕОЛА, ВКЛЮЧАЮЩИХ НАСЫЩЕННЫЙ АЗОТСОДЕРЖАЩИЙ ГЕТЕРОЦИКЛ
40	6085	Корнилов Андрей Владимирович	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	2 бакалавриат	ТЕРМИЧЕСКОЕ ФРАКЦИОНИРОВАНИЕ ХЛОРИДОВ НИОБИЯ И ТАНТАЛА:СЕЛЕКТИВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПЕНТАХЛОРИДА ОТ ОКСИТРИХЛОРИДА НИОБИЯ
41	6170	Королев Антон Дмитриевич	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	4 специалитет	ОДНОСТАДИЙНЫЙ СИНТЕЗ НАНОЧАСТИЦ НИТРИДОВ TiN, GaN, AlN И Si ₃ N ₄ МЕТОДОМ ИНДУКЦИОННОЙ ПОТОКОВОЙ ЛЕВИТАЦИИ
42	6063	Косицына Анастасия Васильевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный технический университет»	5 специалитет	Усовершенствование технологии совместного получения циклогексанола и циклогексанона

43	6042	Котикова Полина Филипповна	Санкт-Петербургский государственный технологический университет (технический институт)	1 магистратура	Золото-катализируемый перенос кислорода с участием SF ₃ -алкинов: прямой путь к трифторметилированным соединениям
44	6208	Крикунова Светлана Александровна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	1 магистратура	Синтез и свойства фотокатализатора с галогенными связями для селективного разложения хлорароматических соединений
45	6161	Кузнецова Дарья Евгеньевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	5 специалитет	ТВЕРДОФАЗНАЯ ЭКСТРАКЦИЯ ТЕТРАЦИКЛИНА И ЕГО ОПРЕДЕЛЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИМЕТАКРИЛАТНОЙ МАТРИЦЫ
46	6062	Кузнецова Екатерина Георгиевна	Национальный исследовательский Томский государственный университет	5 специалитет	Исследование механизма конденсации глиоксалевой кислоты и мочевины с образованием аллантаина методами квантовой химии и ЯМР-спектроскопии
47	6106	Кунгурцев Кирилл Дмитриевич	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	3 специалитет	Имидазол-5-он как акцептор в донорно- акцепторных циклопропанах: циклоприсоединение с нитронами
48	6040	Левкова Татьяна Юрьевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	4 специалитет	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ СТРОЕНИЯ И ЦИТОТОКСИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСОВ Cu(II) НА ОСНОВЕ БИС-ГИДРАЗОНОВ АЦЕНАФТЕНХИНОНА
49	6011	Лобанова Валерия Владимировна	Национальный исследовательский Томский государственный университет	4 бакалавриат	Композиционные фотокатализаторы на основе металлорганического координационного полимера UiO-66 и графитоподобного нитрида углерода в реакции восстановления CO ₂
50	6188	Макогон Ульяна Аркадьевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	3 бакалавриат	Люминесцентные металл-органические координационные полимеры: синтез, свойства и практические приложения

51	6158	Манапова Елизавета Эльдаровна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	4 бакалавриат	Технология малотоннажного производства эпоксидного витримера
52	6213	Марков Фёдор Александрович	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	3 бакалавриат	Разработка рецептур смешения дизельного топлива различных марок с вовлечением вакуумного газойля и депрессорной присадки с целью расширения сырьевой базы и повышения объемов производства
53	6200	Маслов Станислав Игоревич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	2 бакалавриат	Синтез, характеристика, исследование ионного обмена в порах и сенсорных свойств новых гибких МОКП на основе ионов европия и тербия и их вшивание в функциональные полимерные пленки
54	6031	Махмедова Карина Олеговна	Санкт-Петербургский государственный университет	3 бакалавриат	Синтез 4-CF ₃ -оксазолов на основе золото-катализируемого кислородного трансфера с участием трифторметилированных алкинов
55	6175	Медов Виталий Александрович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	2 магистратура	МЕТОД ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ РЕКТИФИКАЦИИ И НАНОФИЛЬТРАЦИИ ДЛЯ СИНТЕЗА ТЕТРАЭТОКСИСИЛАНА ЭЛЕКТРОННОЙ ЧИСТОТЫ (8N)
56	6072	Мигулина Екатерина Евгеньевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	1 магистратура	Синтез и изучение титансодержащих слоистых двойных гидроксидов

57	6048	Милагина Светлана Викторовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	2 магистратура	СИНТЕЗ НОВОГО ДИСУЛЬФИД-СОДЕРЖАЩЕГО ПОЛИКАТИОННОГО АМФИФИЛА И СОЗДАНИЕ НА ЕГО ОСНОВЕ КАТИОННЫХ ЛИПОСОМ ДЛЯ ГЕННОЙ ТЕРАПИИ
58	6141	Милошевская Ольга Васильевна	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Ивановский государственный химико-технологический университет	1 магистратура	СИНТЕЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРНЫХ И СПЕКТРАЛЬНО-ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ СВОЙСТВ НОВОГО ВОИМРУ ФЛУОРОФОРА
59	6093	Миронов Владимир Александрович	Химический Институт им. А.М. Бутлерова, Казанский (Приволжский) Федеральный Университет	3 специалитет	РАЗРАБОТКА ПОДХОДА К КВАНТОВО-ХИМИЧЕСКОМУ МОДЕЛИРОВАНИЮ МАГНИТНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ ИОНОВ МАРГАНЦА(III) В БИЯДЕРНЫХ ОКСОКАРБОКСИЛАТНЫХ КОМПЛЕКСАХ
60	6225	Муравлев Егор Игоревич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет»	2 магистратура	Синтез мономеров пептидно-нуклеиновых кислот, адаптированных для твердофазного синтеза по модифицированному Вос-протоколу
61	6155	Муртазалиева, Анна, Музапаровна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	1 магистратура	Ag-Cu/CeO ₂ -SnO ₂ -ZrO ₂ КАТАЛИЗАТОРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ АВТОМОБИЛЕЙ
62	6163	Мясников Иван Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»	1 магистратура	ВЛИЯНИЕ РЕЖИМОВ МОДИФИКАЦИИ МИКРОСФЕР НИЗКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ПЛАЗМОЙ НА СВОЙСТВА ОГНЕТЕПЛОЗАЩИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

63	6098	Мясникова Александра Михайловна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»	2 магистратура	Синтез и исследование цинк-боросиликатных стекол в качестве материала для стразов
64	6198	Нахатова Анастасия Олеговна	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	3 специалитет	Контролируемые лигандами трансформации комплексов Au(I) и Cu(I) в реакциях тонкого органического синтеза
65	6143	Новикова Ирина Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	5 специалитет	Изостевиол как перспективная синтетическая платформа для получения новых поликонденсированных структур
66	6045	Носуля Денис Викторович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»	1 магистратура	РАЗРАБОТКА НОВЫХ НЕПРЕРЫВНЫХ ПРОЦЕССОВ ГИДРИРОВАНИЯ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ КИСЛОРОДСОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЙ НА НАНЕСЕННЫХ ХИМИЧЕСКИ АКТИВИРОВАННЫХ НИКЕЛЕВЫХ КАТАЛИЗАТОРАХ
67	6114	Овчинников Николай Алексеевич	ФГБОУ ВО "Ивановский государственный химико-технологический университет"	2 магистратура	Синтез, исследование и испытание медь-цинк-алюминиевого катализатора для процесса конверсии монооксида углерода водяным паром
68	6182	Огородников Дмитрий Алексеевич	Ярославский государственный технический университет	2 магистратура	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ ПЛАСТИФИКАТОРОВ НА ОСНОВЕ ПРОИЗВОДНЫХ ЦИКЛОГЕКСАН-1,2-ДИКАРБОНОВОЙ КИСЛОТЫ ПО РЕАКЦИИ ФРИДЕЛЯ-КРАФТСА
69	6220	Пак Мария Васильевна	Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»	2 бакалавриат	Комплексы лантанидов с циклооктин-замещённым основанием Шиффа для клик-реакции

70	6235	Панина Мария Викторовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	4 специалитет	Синтез и исследование реакционной способности катионно-анионных карбоксилатных комплексов платины(II)
71	6004	Перваков Кирилл Анатольевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования „Дальневосточный федеральный университет“	2 магистратура	СИНТЕЗ И СВОЙСТВА ПОЛИЯДЕРНЫХ СТРУКТУР НА ОСНОВЕ ТИОЗАМЕЩЕННЫХ β -ДИКЕТОНАТОВ АЛЮМИНИЯ И КОБАЛЬТА(III)
72	6110	Перова Вера Сергеевна	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	5 специалитет	СОРБЦИЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛЛОИДНЫХ ФРАКЦИЙ Nr и Pu , ОБРАЗОВАННЫХ ПРИ ВЫЩЕЛАЧИВАНИИ АЛЮМОФОСФАТНЫХ СТЕКЛОМАТРИЦ, НА ПОРОДАХ УЧАСТКА «ЕНИСЕЙСКИЙ»
73	6007	Петрова Алина Валерьевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»	2 магистратура	Перегруппировка Вольфа в синтезе 2-арил-1H-индол-3-карбоксилатов
74	6186	Петрова Ульяна Артемовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет»	1 магистратура	КВАНТОВО-ХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОКСОКОМПЛЕКСОВ ТИТАНА И ВАНАДИЯ НА ОСНОВЕ ТЕТРАКИС(1,2,5-ТИАДИАЗОЛ)ПОРФИРАЗИНА
75	6127	Полякова Анастасия Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»	3 специалитет	Изучение ровибронных $V1P-X1\Sigma^+$ переходов молекулы CaO методом лазерно-индуцированной флуоресценции

76	6083	Прилепо Дмитрий Егорович	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева	5 специалитет	Разработка каскадного синтеза полизамещенных электронодефицитных циклопентадиенов
77	6207	Роксина Екатерина Павловна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	2 магистратура	Функциональная переработка поливинилхлорида с формированием гибридных материалов на основе метал-органических каркасов типа ZIF
78	6038	Рудзис Захар Васильевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	5 специалитет	ДВОЙНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ СОЛИ НА ОСНОВЕ АММИНОКОМПЛЕКСОВ Pt(II), Pd(II), Rh(III), Ir(III) И ОКСАЛАТОВ V(IV) – ПРЕДШЕСТВЕННИКИ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ
79	6073	Савенко Мария Евгеньевна	Новосибирский государственный технический университет	4 бакалавриат	Синтез и исследование криогелей N-карбоксиэтилхитозана, сшитого глутаровым альдегидом, для целей биоремедиации почв
80	6046	Сверчкова Диана Евгеньевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный технический университет»	1 магистратура	СИНТЕЗ АНТИМИКРОБНЫХ N-АЦИЛЗАМЕЩЕННЫХ ПЕПТИДОМИМЕТИКОВ НА ОСНОВЕ 1-АДАМАНТАНКАРБОНОВОЙ И 4-(1-АДАМАНТИЛ)БЕНЗОЙНОЙ КИСЛОТ
81	6226	Сизова Алёна Андреевна	ФГБОУ ВО "Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена"	1 магистратура	СИНТЕЗ ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МАГНИТОРАЗДЕЛЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ МАГНЕТИТА, НАНОЧАСТИЦ СЕРЕБРА И ДИОКСИДА ТИТАНА
82	6179	Слигузова Дарья Юрьевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»	4 специалитет	Озонолиз соединений, содержащих кратную связь C-N: исследование превращений реакционноспособных интермедиатов

83	6215	Солнцева Алина Викторовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»	3 специалитет	Разработка новых эффективных медьсодержащих катализаторов на церий-кремниевых носителях для селективного гидрирования фурфурола и нитробензола
84	6177	Строева Арина Сергеевна	Санкт-Петербургский Государственный университет	3 бакалавриат	Влияние матрицы и заряда на агрегационно-индуцированную эмиссию комплексов Au(III) с CNC-лигандами
85	6156	Сулимова Олеся Витальевна	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	4 специалитет	АIE-эффект в супрамолекулярных комплексах между тетракаationным бис(стириловым) красителем и кукурбитурилами
86	6104	Таганова Мария Романовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет»	1 магистратура	Получение дублированных текстильных материалов с теплозащитными свойствами
87	6194	Тараканов Павел Павлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	4 специалитет	Электровосстановление нитрат-иона на электроосажденных медных покрытиях, полученных из электролитов с органическими добавками
88	6196	Толкачев Давид Владимирович	Волгоградский государственный технический университет	2 магистратура	Исследование влияния термопластичного полиуретана марки Т-Есориг на свойства композиций на основе эпоксидной смолы ST-3000
89	6189	Ударцева Регина Александровна	Новосибирский научный исследовательский государственный университет	4 специалитет	Разработка флуоресцентного красителя для хирургического операционного микроскопа
90	6159	Уланова Екатерина Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	1 магистратура	Дизайн, синтез и исследование свойств потенциальных антигистаминных противоопухолевых агентов

91	6147	Хабаров Алексей Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный технический университет»	5 специалитет	Разработка метода синтеза дицианосодержащих имидазо[1,2-d][1,4]оксазепинов
92	6117	Хайбулина Екатерина Евгеньевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	2 магистратура	Научно-практические решения в разработке эластомерных материалов на основе СКТВ, вулканизуемых с использованием аддиационных систем, с длительными сроками хранения резиновых смесей
93	6183	Хворова Мария Андреевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования „Казанский (Приволжский) федеральный университет	5 специалитет	СИНТЕЗ N-АРИЛФЕНОТИАЗИНОВ В УСЛОВИЯХ (ФОТО)ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОГО ИНДУЦИРОВАНИЯ
94	6100	Хисамиев Мансур Булатович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	4 специалитет	Компенсационное соотношение в термодинамике комплексообразования в газовой фазе
95	6058	Храмцова Дарья Михайловна	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	5 специалитет	Рост сцинтилляционных кристаллов на основе твердых растворов $\text{Ca}(\text{Mo}, \text{W})\text{O}_4$
96	6077	Хуснутдинова Камилла Радиковна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	2 бакалавриат	РАЗРАБОТКА НОВОГО ЭФФЕКТИВНОГО КАТАЛИЗАТОРА ЭПОКСИДИРОВАНИЯ АЛКЕНОВ НА ОСНОВЕ СОЕДИНЕНИЙ ВОЛЬФРАМА
97	6112	Цай Иван Евгеньевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	5 специалитет	Двухполосная флуоресценция с большим стоковым сдвигом и фотоосновность депротонированной формы антибиотика сульфаметоксазола

98	6171	Чекалина Софья Витальевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»	3 бакалавриат	Влияние ультразвуковой обработки на упаковочный биоразлагаемый полимерный материал, модифицированного антимицробной добавкой
99	6181	Чиркова Виктория Валерьевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет»	4 бакалавриат	Разработка состава дисперсий твёрдых липидных наночастиц с противотуберкулёзными антибиотиками рифамицинового ряда
100	6201	Чудакова Евгения Алексеевна	ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	1 магистратура	NBS-инициируемая перегруппировка 2-замещенных тиазоло[3,2-а]пиримидинов как ключевая стратегия для синтеза производных имидазо[2,1-b]тиазола
101	6131	Ширяева Ольга Андреевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	5 специалитет	ГИБРИДНЫЙ МАТЕРИАЛ НА ОСНОВЕ НАНОЧАСТИЦ СЛОИСТОГО ГИДРОКСИДА ТЬ(III) И ПОРФИРИНАТА ЦИНКА ДЛЯ БИОМИМЕТИЧЕСКОГО КАТАЛИЗА И ФОТОКАТАЛИЗА
102	6039	Шистерова Полина Олеговна	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО» (ННГУ)	5 специалитет	Синтез, строение и свойства комплексов сурьмы(V) на основе тетраденатных редокс-активных ONNO лигандов
103	6190	Шутько Елена Дмитриевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»	2 магистратура	Синтез и разработка технологических основ получения дифункциональных хлорсиланов, содержащих диазольные фрагменты – перспективных кремнийорганических мономеров