

**Список основных профессиональных образовательных программ образовательным программам высшего образования: программам бакалавриата, программам специалитета на 2025 года поступления**

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	<b>Направленность (профиль) / Специализация</b>	<b>Факультет</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Номер, дата протокола заседания Ученого совета факультета/института</b>
04.03.01 Химия	Материалы для генерации, преобразования и хранения энергии	Институт химии и проблем устойчивого развития (Тарасова Н.П.)	Кафедра СКОЛТЕХ Органические и гибридные материалы для преобразования и запасаения энергии (Травень В.Ф.)	№ 9/1 от 23 апреля 2025
	Теоретическая и экспериментальная химия	Факультет естественных наук (Свириденкова Н.В.)	Кафедра общей и неорганической химии (Свириденкова Н.В.)	№ 5 от 16 мая 2025
05.03.06 Экология и природопользование	Современные технологии природопользования для устойчивого развития	Институт химии и проблем устойчивого развития (Тарасова Н.П.)	Кафедра ЮНЕСКО "Зеленая химия для устойчивого развития" (Тарасова Н.П.)	№ 9 от 23 апреля 2025
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра информационных компьютерных технологий (Кольцова Э.М.)	№ 7 от 15 мая 2025
09.03.02 Информационные системы и технологии	Искусственный интеллект	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра информационных компьютерных технологий (Кольцова Э.М.)	№ 7 от 15 мая 2025
	Информационные системы и технологии	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра информационных компьютерных технологий (Кольцова Э.М.)	№ 7 от 15 мая 2025
09.03.04 Программная инженерия	Информационно-аналитические и управляющие системы	Нефтегазохимии и полимерных материалов (Сиротин И.С.)	Передовая инженерная школа химического инжиниринга и машиностроения (Сиротин И.С.)	№ 3 от 16 мая 2025
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных функциональных материалов	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра химической технологии керамики и огнеупоров (Макаров Н.А.), Кафедра химической технологии композиционных и вяжущих материалов (Бурлов И.Ю.)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Химическое машиностроение	Нефтегазохимии и полимерных материалов (Сиротин И.С.)	Химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза; Технологии тонкого органического синтеза и химии красителей; Химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов; Химической технологии пластических масс; Химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий; Технологии переработки пластмасс	№ 3 от 16 мая 2025
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизированные робототехнические системы контроля, диагностики и мониторинга в промышленности	Нефтегазохимии и полимерных материалов (Сиротин И.С.)	Передовая инженерная школа химического инжиниринга и машиностроения; Химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза; Технологии тонкого органического синтеза и химии красителей; Химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов; Химической технологии пластических масс; Химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий; Технологии переработки пластмасс	№ 3 от 16 мая 2025

18.03.01 Химическая технология	Электрохимическая технология материалов и химических продуктов	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов (Колесников А.В.)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Технология неорганических веществ	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов (Колесников А.В.)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Химическая технология материалов электроники	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра химии и технологии кристаллов (Аветисов И.Х.)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра химической технологии стекла и ситаллов (Сигаев В.Н.), Кафедра химической технологии керамики и огнеупоров (Макаров Н.А.), Кафедра химической технологии композиционных и вязущих материалов (Бурлов И.Ю.)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Химическая технология биоматериалов	Институт химии и проблем устойчивого развития (Тарасова Н.П.)	Кафедра биоматериалов (Межуев Я.О.)	№ 9/2 от 23 апреля 2025
	Мембранная технология	Биотехнологии и промышленной экологии (Кручинина Н.Е.)	Кафедра мембранной технологии (Каграманов Г.Г.)	№ 6 от 12 мая 2025
	Системный цифровой химический инжиниринг и химическое машиностроение. Технология нефтегазохимии, промышленного органического синтеза, полимерных и функциональных материалов	Нефтегазохимии и полимерных материалов (Сиротин И.С.)	Химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза; Технологии тонкого органического синтеза и химии красителей; Химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов; Химической технологии пластических масс; Химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий; Технологии переработки пластмасс	№ 3 от 16 мая 2025
	Технологии защиты от коррозии	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии (Ваграмян Т.А.)	№ 7 от 15 мая 2025
Технология органических веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств	Химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Якушин Р.В.)	Кафедра химии и технологии органического синтеза (Попков С.В.), Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов (Ощепков М.С.), Кафедра технологии химико-фармацевтических и косметических средств (Кусков А.Н.), Кафедра экспертизы в допинг- и нарконтроле (Якушин Р.В.)	№ 10 от 16 мая 2025	
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Основные процессы химических производств и химическая кибернетика	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра кибернетики химико-технологических процессов (Глебов М.Б.)	№ 7 от 15 мая 2025
	Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра логистики и экономической информатики (Аверина Ю.М.)	№ 7 от 15 мая 2025
	Энергоресурсосберегающие химические производства	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра логистики и экономической информатики (Аверина Ю.М.)	№ 7 от 15 мая 2025

	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Биотехнологии и промышленной экологии (Кручинина Н.Е.)	Кафедра промышленной экологии (Кузин Е.Н.)	№ 6 от 12 мая 2025
19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	Биотехнологии и промышленной экологии (Кручинина Н.Е.)	Кафедра биотехнологии (Панфилов В.И.)	№ 6 от 12 мая 2025
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	Инженерный химико-технологический факультет (Синдицкий В.П.)	Кафедра техносферной безопасности (Акинин Н.И.)	№ 10 от 14 мая 2025
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение для фотоники и электроники	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра химии и технологии кристаллов (Аветисов И.Х.), Кафедра химической технологии стекла и ситаллов (Сигаев В.Н.)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологии (Магомедбеков Э.П.)	Кафедра наноматериалов и нанотехнологий (Родин А.О.)	№ 5 от 14 мая 2025
	Электрохимия в материаловедении	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии (Ваграмян Т.А.)	№ 7 от 15 мая 2025
27.03.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии (Ваграмян Т.А.)	№ 7 от 15 мая 2025
27.03.05 Инноватика	Инноватика наукоемких энергоресурсосберегающих производств и цепей поставок нефтегазохимического комплекса	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра логистики и экономической информатики (Аверина Ю.М.)	№ 7 от 15 мая 2025
28.03.02 Нанотехнологии	Нанотехнологии для химии, химической технологии и биотехнологии	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра кибернетики химико-технологических процессов (Глебов М.Б.)	№ 7 от 15 мая 2025
	Биомедицинские и фармацевтические нанотехнологии	Цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	Кафедра химического и фармацевтического инжиниринга (Меньшутина Н.В.)	№ 7 от 15 мая 2025
28.03.03 Наноматериалы	Химическая технология наноматериалов	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологии (Магомедбеков Э.П.)	Кафедра наноматериалов и нанотехнологий (Родин А.О.)	№ 5 от 14 мая 2025
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	Технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Лемешев Д.О.)	Кафедра общей технологии силикатов (Захаров А.И.)	№ 13 от 30 апреля 2025
38.03.01 Экономика	Экономика и управление предприятием химической промышленности	Управления и гуманитарных наук (Ефимова Н.С.)	Кафедра менеджмента и маркетинга (Лопаткин Д.С.)	№ 9 от 14 мая 2025
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	Современные методы синтеза и исследования	ВХК РАН (Тереньев А.О.)	ВХК РАН (Тереньев А.О.)	
	Медицинская химия	Химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Якушин Р.В.)	Кафедра химии и технологии органического синтеза (Попков С.В.), Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов (Ощепков М.С.)	№ 11 от 23 мая 2025

15.05.01 Технологические машины и оборудование	Проектирование технологических комплексов химических и нефтехимических производств	Нефтегазохимии и полимерных материалов (Сиротин И.С.)	Передовая инженерная школа химического инжиниринга и машиностроения; Химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза; Технологии тонкого органического синтеза и химии красителей; Химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов; Химической технологии пластических масс; Химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий; Технологии переработки	№ 3 от 16 мая 2025
18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Технология пиротехнических средств	Инженерный химико-технологический факультет (Синдицкий В.П.)	Кафедра химии и технологии высокомолекулярных соединений (Петров В.А.)	№ 10 от 14 мая 2025
	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	Инженерный химико-технологический факультет (Синдицкий В.П.)	Кафедра химии и технологии высокомолекулярных соединений (Петров В.А.)	№ 10 от 14 мая 2025
	Химическая технология органических соединений азота	Инженерный химико-технологический факультет (Синдицкий В.П.)	Кафедра химии и технологии органических соединений азота (Синдицкий В.П.)	№ 10 от 14 мая 2025
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология разделения и применение изотопов	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологии (Магомедбеков Э.П.)	Кафедра технологии изотопов и водородной энергетики (Растунова И.Л.)	№ 5 от 14 мая 2025
	Химическая технология материалов ядерного топливного цикла	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологии (Магомедбеков Э.П.)	Кафедра технологии редких элементов и наноматериалов на их основе (Степанов С.И.)	№ 5 от 14 мая 2025
	Технология теплоносителей и радиоэкология ядерных энергетических установок	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологии (Магомедбеков Э.П.)	Кафедра химии высоких энергий и радиоэкологии (Магомедбеков Э.П.)	№ 5 от 14 мая 2025

**Список основных профессиональных образовательных программ образовательным программам высшего образования:  
программам магистратуры на 2025 года поступления**

Направление подготовки (специальность)	Направленность (профиль)	Факультет	Кафедра	Номер, дата протокола заседания Ученого совета факультета/института
04.04.01 Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	естественных наук (Н.В. Свириденкова)	общей и неорганической химии (Н.В. Свириденкова)	№ 5 от 16 мая 2025
	Биомедицинская химия и разработка систем адресной доставки лекарственных средств	химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Р.В. Якушин)	химии и технологии биомедицинских препаратов (М.С. Ощепков)	№ 11 от 23 мая 2025
	Зеленая химия для устойчивого развития	Институт химии и проблем устойчивого развития (Н.П. Тарасова)	ЮНЕСКО «Зелёная химия для устойчивого развития» (Н.П. Тарасова)	№ 9 от 23 апреля 2025
05.04.06 Экология и природопользование	Зеленая химия для Целей устойчивого развития	Институт химии и проблем устойчивого развития (Н.П. Тарасова)	ЮНЕСКО «Зелёная химия для устойчивого развития» (Н.П. Тарасова)	№ 9 от 23 апреля 2025
09.04.02 Информационные системы и технологии	Информационные технологии для цифрового проектирования	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	информационных компьютерных технологий (Э.М. Кольцова)	№ 7 от 15 мая 2025
	Искусственный интеллект			№ 7 от 15 мая 2025
	Машинное обучение и интеллектуальный анализ данных (заочная)			№ 7 от 15 мая 2025
09.04.04 Программная инженерия	Программная инженерия и наука о данных	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	ПИШ ХИМ (И.С. Сиротин)	№ 3 от 16 мая 2025
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Современное технологическое оборудование переработки неметаллических материалов	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	химической технологии керамики и огнеупоров (Н.А. Макаров)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Системный цифровой химический инжиниринг и химическое машиностроение	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	ПИШ ХИМ (И.С. Сиротин)	№ 3 от 16 мая 2025
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Цифровое моделирование и химический инжиниринг в технологиях нефтегазохимии и полимерных материалов (ПИШ ХИМ)	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	ПИШ ХИМ (И.С. Сиротин)	№ 3 от 16 мая 2025
	Технология неорганических веществ, сорбентов и катализаторов для их производства	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	технологии неорганических веществ и электрохимических процессов (А.В. Колесников)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Электрохимический синтез и обработка поверхности			№ 13 от 30 апреля 2025
	Технология функциональных материалов электроники и фотоники	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	химии и технологии кристаллов (И.Х. Аветисов)	№ 13 от 30 апреля 2025
	Системный цифровой химический инжиниринг и химическое машиностроение	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	ПИШ ХИМ (И.С. Сиротин)	№ 3 от 16 мая 2025

18.04.01 Химическая технология

Технология нефтегазохимии, органического синтеза и углеродных материалов	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов (М.В. Шишанов), химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза (Р.А. Козловский), технологии тонкого органического синтеза и химии красителей (В.П. Перевалов)	№ 3 от 16 мая 2025
Современная технология полимеров, композитов и покрытий	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	химической технологии пластических масс (Ю.В. Биличенко)	№ 3 от 16 мая 2025
		химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий (М.А. Солдатов)	
		технологии переработки пластмасс (И.Ю. Горбунова)	
Химическая технология высокотемпературных функциональных материалов	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	химической технологии керамики и огнеупоров (Н.А. Макаров)	№ 13 от 30 апреля 2025
		химической технологии стекла и ситаллов (В.Н. Сигаев)	
		химической технологии композиционных и вяжущих материалов (И.Ю. Бурлов)	
Цифровое моделирование и химический инжиниринг в технологиях нефтегазохимии и полимерных материалов	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	ПИИШ ХИМ (И.С. Сиротин)	№ 3 от 16 мая 2025
Современные материалы, технологии и оборудование производства неметаллических композитов и изделий из них	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	Нефтегазохимии и полимерных материалов (Сиротин И.С.)	№ 3 от 16 мая 2025
Химическая технология композиционных вяжущих материалов	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	Кафедра химической технологии композиционных и вяжущих материалов (Бурлов И.Ю.)	№ 13 от 30 апреля 2025
Химическая технология полимеров медико-биологического назначения	Институт химии и проблем устойчивого развития (Н.П. Тарасова)	биоматериалов (Я.О. Межуев)	№ 9/2 от 23 апреля 2025
Химическая технология радиофармпрепаратов	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологий (Э.П. Магомедбеков)	химии высоких энергий и радиозэкологии (Э.П. Магомедбеков)	№ 5 от 14 мая 2025
Нанохимия и химическая технология наноматериалов	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологий (Э.П. Магомедбеков)	наноматериалов и нанотехнологии (М.Ю. Королева)	№ 5 от 14 мая 2025
Химия и технология биологически активных веществ	химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Р.В. Якушин)	химии и технологии органического синтеза (С.В. Попков)	№ 11 от 23 мая 2025
		химии и технологии биомедицинских препаратов (М.С. Ощепков)	

	Химический дизайн в защите растений	химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Р.В. Якушин)	химии и технологии органического синтеза (С.В. Попков) химии и технологии биомедицинских препаратов (М.С. Ощепков)	№ 10 от 16 мая 2025
	Современные технологии и аналитические методы исследований в производстве лекарственных и косметических средств.	химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Р.В. Якушин)	технологии химико-фармацевтических и косметических средств (Вандышев П.Е.)	№ 11 от 23 мая 2025
	Технология парфюмерно-косметических композиций			
	Современные технологии и аналитические методы исследований в системе допинг - и наркоконтроля	химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов (Р.В. Якушин)	экспертизы в допинг- и наркоконтроле (Р.В. Якушин)	№ 11 от 23 мая 2025
	Инжиниринг мембранного разделения	промышленной экологии и биотехнологии (Н.Е. Кручинина)	мембранной технологии (Г.Г. Каграманов)	№ 6 от 12 мая 2025
	Безопасность технологических процессов и производств	инженерный химико-технологический (В.П. Синдицкий)	техносферной безопасности (Н.И. Акинин)	№ 10 от 14 мая 2025
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Кибернетика для инновационных технологий	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	кибернетики химико-технологических процессов (М.Б. Глебов)	№ 7 от 15 мая 2025
	Современные процессы, аппараты и технологии химических производств	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	химического и фармацевтического инжиниринга (Н.В. Меньшутина)	№ 7 от 15 мая 2025
	Цифровые технологии для химико-фармацевтических и биофармацевтических производств	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	химического и фармацевтического инжиниринга (Н.В. Меньшутина)	№ 7 от 15 мая 2025
	Энергоресурсоэффективные высоконадежные производства и цепи поставок нефтегазохимического комплекса	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	логистики и экономической информатики (Ю.М. Аверина)	№ 7 от 15 мая 2025
	Промышленная экология	промышленной экологии и биотехнологии (Н.Е. Кручинина)	промышленной экологии (Н.Е. Кручинина)	№ 6 от 12 мая 2025
	Химическая и электрохимическая обработка материалов	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	инновационных материалов и защиты от коррозии (Т.А. Ваграмян)	№ 7 от 15 мая 2025
	Цифровизация химических производств и химико-технологических процессов	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	информационных компьютерных технологий (Э.М. Кольцова)	№ 7 от 15 мая 2025
19.04.01 Биотехнология	Промышленная биотехнология и биоинженерия	промышленной экологии и биотехнологии (Н.Е. Кручинина)	биотехнологии (В.И. Панфилов)	№ 6 от 12 мая 2025
22.04.01 Материаловедение и	Инновационные материалы и защита от коррозии	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	инновационных материалов и защиты от коррозии (Т.А. Ваграмян)	№ 7 от 15 мая 2025

22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Физикохимия и технология наноматериалов	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологий (Э.П. Магомедбеков)	наноматериалов и нанотехнологии (М.Ю. Королева)	№ 5 от 14 мая 2025
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение для фотоники и электроники	технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	химической технологии стекла и ситаллов (В.Н. Сигаев)	№ 13 от 30 апреля 2025
			технологии неорганических веществ и высокотемпературных материалов (Д.О. Лемешев)	химии и технологии кристаллов (И.Х. Аветисов)	
27.04.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, оценка соответствия и качества	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	инновационных материалов и защиты от коррозии (Т.А. Ваграмян)	№ 7 от 15 мая 2025
27.04.05	Инноватика	Организация инновационных систем управления и производства	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	логистики и экономической информатики (Ю.М. Аверина)	№ 7 от 15 мая 2025
		Организация инновационных бизнес-процессов и инновационной деятельности (заочная)			№ 7 от 15 мая 2025
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Системный цифровой промышленный химический инжиниринг	нефтегазохимии и полимерных материалов (И.С. Сиротин)	ПИИШ ХИМ (И.С. Сиротин)	№ 3 от 16 мая 2025
		Организация производства и технологическое предпринимательство	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	логистики и экономической информатики (Ю.М. Аверина) менеджмента и маркетинга (Д.С. Лопаткин)	№ 7 от 15 мая 2025
28.04.02	Наноинженерия	Материалы и технологии наноинженерии	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	кибернетики химико-технологических процессов (М.Б. Глебов)	№ 7 от 15 мая 2025
		Функциональные и композиционные наноматериалы, изделия из них	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	химического и фармацевтического инжиниринга (Н.В. Меньшутина)	№ 7 от 15 мая 2025
28.04.03	Наноматериалы	Химическая технология наноматериалов	Институт материалов современной энергетики и нанотехнологий (Э.П. Магомедбеков)	наноматериалов и нанотехнологии (А.О. Родин)	№ 5 от 14 мая 2025
33.04.01	Промышленная фармация	Инновационные технологии и оборудование для фармацевтических производств	цифровых технологий и химического инжиниринга (Гордиенко М.Г.)	химического и фармацевтического инжиниринга (Н.В. Меньшутина)	№ 7 от 15 мая 2025
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление (заочная)	управления и гуманитарных наук (Н.С. Ефимова)	менеджмента и маркетинга (Д.С. Лопаткин)	№ 9 от 14 мая 2025