

Перечень направлений подготовки высшего образования, по которым ПНИПУ объявляет прием поступающих на обучения по образовательным программам высшего образования - программам магистратуры на 2024/25 учебный год на базе высшего образования

Код	Направление подготовки	Кафедра	Конкурсная группа	Наименование профилей, реализуемых в рамках направления	Реализуемые формы обучения			Перечень вступительных испытаний
					Очная	Очно-заочная	Заочная	
1	2	4	5	6	7	8	9	10
01.04.02	Прикладная математика и информатика	ММСП	ММ	Математическое моделирование физико-механических процессов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
01.04.02	Прикладная математика и информатика	ПФ	ХЕБИ	Хемобиодинамика и биоинформатика	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
01.04.02	Прикладная математика и информатика	ВМ	МАК	Математическая кибернетика	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
01.04.02	Прикладная математика и информатика	ПМ	МИЭ	Математический анализ и управление экономическим процессом	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	АДМ	САД	Автомобильные дороги и аэродромы	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	АДМ	ИСТС	Искусственные сооружения в транспортном строительстве	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	АУР	АПТП	Архитектурное проектирование и территориальное планирование	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СПГ	ГСХ	Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	ТВнВВ	ИСВВ	Инженерные системы водоснабжения и водоотведения в строительстве и ЖКХ	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	ТВнВВ	ИСТВ	Инженерные системы теплогоснабжения и вентиляции в строительстве и ЖКХ	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СКнВМ	ОМЭ	Обследование, мониторинг и экспертиза технического состояния конструкций, зданий и сооружений	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СПГ	ПГС1	Подземное и городское строительство	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СКнВМ	ПГС3	Компьютерные технологии в проектировании и оценке безопасности зданий и сооружений	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ПСК1	Строительные материалы и изделия	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ПСК3	Технологии монолитного и сборно-монолитного строительства зданий и сооружений	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ЭУН1	Технологии управления недвижимостью	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ЭУН2	Технологии системного анализа проблем инновационного развития городов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	ТВВВ	ТБТ	Технологии бесперебойного теплоснабжения ЖКХ и предприятий	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ЭУН6	Моделирование рынков и рыночных систем в строительстве	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ПСК4	Техническая и строительно-техническая судебная экспертизы	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ПСК5	Бережливое строительство	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СИМ	ЭУН8	Технологии ценообразования и стоимостного инжиниринга в строительстве	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СПГ	ИТМС	Инновационные технологии малоэтажного строительства	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	СПГ	ТСНК	Технологии строительства сооружений нефтегазового комплекса	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	ИТАС	АСУ8	Информационные технологии интеллектуальной обработки больших данных (Big Data)	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	ИТАС	АСУ4	Автоматизированные системы обработки информации и управления	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	ИТАС	АСУ9	Компьютерные системы и сети	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
09.04.02	Информационные системы и технологии	ВММБ	ИТСИ	Информационные технологии и системная инженерия	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
09.04.04	Программная инженерия	ИТАС	РИС	Разработка программно-информационных систем	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
10.04.01	Информационная безопасность	АТ	КЗИ	Комплексные системы информационной безопасности	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АТ	ТК6	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	ОФ	МТВО	Материалы и технологии волоконной оптики	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	МСА	ЦЭКП	Цифровизация электротехнических комплексов предприятий	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	КТЭ	КТЭ	Управление и информационные технологии в электротехнике	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	ЭТиЭМ	ЭМ	Электромеханика	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	ЭТиЭМ	АЭЭ	Автоматизация в электроэнергетике и электротехнике	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
13.04.03	Энергетическое машиностроение	РКТиЭС	ГПУД	Газотурбинные и паротурбинные установки и двигатели	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.01	Машиностроение	СПМиТМ	ЛТС	Лучевые технологии в сварке	нет	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.01	Машиностроение	СПМиТМ		Инновационные технологии сварочных процессов и керамические покрытия	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.01	Машиностроение	СПМиТМ	ТОК	Технологическое обеспечение качества изделий машиностроения	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен

Перечень направлений подготовки высшего образования, по которым ПНИПУ объявляет прием поступающих на обучения по образовательным программам высшего образования - программам магистратуры на 2024/25 учебный год на базе высшего образования

Код	Направление подготовки	Кафедра	Конкурсная группа	Наименование профилей, реализуемых в рамках направления	Реализуемые формы обучения			Перечень вступительных испытаний
					Очная	Очно-заочная	Заочная	
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ИТМ		Эффективные технологии обработки конструкционных материалов	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ИТМ		Цифровое проектирование оборудования и систем в машиностроении	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ИТМ		Инновационные технологии аддитивного и литейного производства	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.02	Технологические машины и оборудование	ГЭМ	МОН	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.02	Технологические машины и оборудование	ОАХП	МАХП	Машины, аппараты химических производств и нефтегазопереработки	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.03	Прикладная механика	ВММБ	БМ	Биомеханика	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.03	Прикладная механика	ВММБ	ВМ	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.03	Прикладная механика	ДПМ	ДПМ	Динамика и прочность машин, конструкций и механизмов (сетевая образовательная программа с Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого)	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ОАХП	АТП	Автоматизация и управление химико-технологическими процессами и производствами	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	МСА	ИСУП	Интегрированные системы управления производством	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.06	Мехатроника и робототехника	АТ	АСР	Автономные сервисные роботы* (сетевая образовательная программа с Казанским национальным исследовательским техническим университетом имени А. Н. Туполева, Санкт-Петербургским государственным электротехническим университетом «ЛЭТИ» и Томским государственным университетом систем управления и радиоэлектроники)	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
15.04.06	Мехатроника и робототехника	ИТАС	ИПР	Интеллектуальная промышленная робототехника*	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
18.04.01	Химическая технология	ХТ	ТНВ	Химическая технология неорганических веществ и материалов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
18.04.01	Химическая технология	ХТ	ТТУМ	Химическая технология топлива и газа	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
18.04.01	Химическая технология	ТПМП	ТЦБП	Химическая технология целлюлозно-бумажного производства	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
18.04.01	Химическая технология	ППЭКС	ТЭКС	Химическая технология энергетических конденсированных систем	нет	2 года 6 месяцев	нет	Междисциплинарный экзамен
19.04.01	Биотехнология	ХБТ	БТ5	Биотехнология в освоении экономики замкнутого цикла	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	ООС	ООСВ	Инженерная защита объектов гидросферы	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	ООС	ООСУ	Управление отходами и экономика замкнутого цикла	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	ООС	ЭСУ	ESG-управление	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	ООС	ООСБ	Промышленные биотехнологии и биобезопасность	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	БЖ	ОУОТ	Организация и управление охраной труда и безопасностью производства	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
21.04.01	Нефтегазовое дело	НГТ	НД	Технология бурения нефтяных и газовых скважин Управление нефтегазовыми активами Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений* Технология разработки интеллектуальных месторождений	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	МКМК	ПКМ4	Проектирование конструкций из композиционных материалов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	ЭМКМ	ЭКМ	Экспериментальная механика	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	МКМК	МТН	Материаловедение и технологии функциональных металлических, керамических, композиционных материалов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
22.04.02	Металлургия	МТО	МТО	Металловедение и технология термической обработки сталей и высокопрочных сплавов	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен

Перечень направлений подготовки высшего образования, по которым ПНИПУ объявляет прием поступающих на обучения по образовательным программам высшего образования - программам магистратуры на 2024/25 учебный год на базе высшего образования

Код	Направление подготовки	Кафедра	Конкурсная группа	Наименование профилей, реализуемых в рамках направления	Реализуемые формы обучения			Перечень вступительных испытаний
					Очная	Очно-заочная	Заочная	
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АТМ	УПАС	Управление производством автомобильного сервиса	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АТМ	СДМ	Строительные и дорожные машины и комплексы	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
24.04.02	Системы управления движением и навигация	ПМ	ИВК	Системы инерциальной навигации и управления подвижных объектов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	АД	АД	Проектирование и конструкция двигателей и энергетических установок летательных аппаратов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	РКТнЭС	КТПД	Суперкомпьютерные технологии проектирования двигателей летательных аппаратов	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
27.04.04	Управление в технических системах	СМ	ИРП	Инновационное развитие предприятий оборонно-промышленного комплекса	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
27.04.04	Управление в технических системах	АТ	АТ1	Распределенные компьютерные информационно-управляющие системы	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	ЭУПП	ЦЭУП	Цифровая экономика и управление на предприятиях машиностроения	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	ЭУПП	ЭУПН	Экономика и управление на предприятиях нефтяной и газовой промышленности* (профессионально-общественная аккредитация)	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	ЭУПП		Цифровая экономика и организация производства авиационной и ракетно-космической техники (НОВОЕ)	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	ЭФ	Э	Экономика фирмы	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
38.04.02	Менеджмент	МиМ	СМИ	Стратегический менеджмент и управление инновациями	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
38.04.02	Менеджмент	МиМ		Девелопмент и управление недвижимостью (НОВОЕ)	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	ГУиИ	ГМУ	Современный город в системе государственного и муниципального управления	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
39.04.01	Социология	СИП	С	Социология труда и предпринимательства	2 года	нет	2 года 6 месяцев	Междисциплинарный экзамен
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	ИЯиСО	СО	Реклама и связи с общественностью в высокотехнологичных отраслях	2 года	нет	нет	Междисциплинарный экзамен
45.04.02	Лингвистика	ИЯЛП	ЛП	Теория и практика переводческой деятельности* (сетевая образовательная программа с Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого)	2 года	2 года 6 месяцев	нет	Междисциплинарный экзамен
45.04.02	Лингвистика	ИЯЛП	РКИ	Русский язык как иностранный в многопрофильном вузе: теория, практика, методика преподавания* (сетевая образовательная программа с Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого)	2 года	2 года 6 месяцев	нет	Междисциплинарный экзамен

* - возможность реализации программы на английском языке