

Перечень направлений подготовки и специальностей по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры*, по которым будет проводиться прием на обучение в 2024/2025 учебном году

№ п/п	Код	Наименование направления подготовки и специальности	Направленность (профиль)	Квалификационный уровень
1	2	3	4	5
1.	38.03.01	Экономика	Экономика и управление предприятиями	бакалавр
2.	38.03.01		Цифровая экономика и бизнес-аналитика	бакалавр
3.	38.03.01		Финансы, банковское дело и страхование	бакалавр
4.	38.03.01		Учет, аудит и налогообложение	бакалавр
5.	38.04.01	Экономика	Экономика и управление предприятиями жилищно-коммунальной сферы	магистр
6.	38.04.01		Экономика и управление промышленными предприятиями	магистр
7.	38.04.01		Экономика и управление предприятиями малого и среднего бизнеса	магистр
8.	38.04.08	Финансы и кредит	Финансы, банковский бизнес и страхование в инновационной экономике	магистр
9.	38.04.09	Государственный аудит	Государственный аудит	магистр
10.	38.04.03	Управление персоналом	Управление развитием персонала в условиях цифровой экономики	магистр
11.	38.03.02	Менеджмент	Менеджмент организаций	бакалавр
12.	38.03.02		Управление бизнесом	бакалавр
13.	38.04.02	Менеджмент	Стратегический менеджмент	магистр
14.	23.03.01	Технология транспортных процессов	23.03.01_01 Организация перевозок и управление в единой транспортной системе (железнодорожный, автомобильный, водный виды транспорта)	бакалавр
15.	23.03.01	Технология транспортных процессов	23.03.01_02 Цифровая логистика (сетевая образовательная программа СПбПУ**)	бакалавр
16.	23.03.01	Технология транспортных процессов	23.03.01_03 Логистика автомобильного транспорта	бакалавр
17.	23.03.01	Технология транспортных процессов	23.03.01_04 Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов	бакалавр
18.	23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01_01 Организация перевозок и управление в единой транспортной системе	магистр

1	2	3	4	5
19.	23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01_02 Логистические комплексы транспортных и промышленных предприятий	магистр
20.	23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01_03 Кризис-менеджмент в транспортной системе	магистр
21.	23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01_04 Управление грузопотоками в транспортно-логистических системах	магистр
22.	23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01_05 Управление мультимодальными перевозками в условиях цифровизации технологических процессов	магистр
23.	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01_01 Управление автотранспортным сервисом	инженер
24.	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01_02 Автомобильная техника в транспортных технологиях	инженер
25.	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	23.05.04_01 Транспортный бизнес и логистика	инженер путей сообщения
26.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	бакалавр
27.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	магистр
28.	10.03.01	Информационная безопасность	Информационная безопасность	бакалавр
29.	10.04.01	Информационная безопасность	Информационная безопасность	магистр
30.	01.03.03	Механика и математическое моделирование	Математическое моделирование и компьютерный инжиниринг	бакалавр
31.	39.03.02	Социальная работа	Социальная работа	бакалавр
32.	39.04.02	Социальная работа	Социальная работа	магистр
33.	43.03.02	Туризм	Гостиничное и ресторанное дело	бакалавр
34.	43.03.02	Туризм	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	бакалавр
35.	45.03.02	Лингвистика	Перевод и переводоведение (английский и немецкий языки)	бакалавр
36.	45.03.02	Лингвистика	Специальный перевод	бакалавр
37.	45.04.02	Лингвистика	Теория и практика письменного и основы устного перевода	магистр
38.	45.04.02	Лингвистика	Преподаватель профессионально-ориентированного иностранного языка в высшей школе	магистр
39.	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	бакалавр

1	2	3	4	5
40.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии машиностроения	бакалавр
41.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Металлообрабатывающие станки и комплексы	бакалавр
42.	15.03.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	бакалавр
43.	22.03.02	Металлургия	Металлургия и технология сварочного производства	бакалавр
44.	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии машиностроения	магистр
45.	15.04.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	магистр
46.	22.04.02	Металлургия	Металлургия и технология сварочного производства	магистр
47.	28.04.02	Наноинженерия	Нанотехнологии в машиностроении	магистр
48.	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Проектирование технологических комплексов в сварочном производстве	инженер
49.	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия	бакалавр
50.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	бакалавр
51.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Автоматизация электрических систем и электропривод	бакалавр
			Электроэнергетические системы и сети	
			Автоматизация теплоэнергетических комплексов	
52.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника	магистр
53.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавр
54.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	магистр
55.	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии материалов	бакалавр
56.	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии материалов	магистр

1	2	3	4	5
57.	22.03.02	Металлургия	Металлургия	бакалавр
			Обработка металлов давлением	
58.	22.04.02	Металлургия	Металлургия стали	магистр
			Обработка металлов давлением	магистр
59.	07.03.01	Архитектура	Архитектура и градостроительство	бакалавр
60.	08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	бакалавр
			Автомобильные дороги	
			Экспертиза и управление недвижимостью	
61.	08.04.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	магистр
			Городское строительство и жилищно-коммунальный комплекс	
			Инженерные изыскания в строительстве	
62.	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролётных зданий и сооружений	инженер

* Прием в Университет на обучение по всем направлениям подготовки и специальностям осуществляется на **очную** и **заочную** формы обучения, **кроме:**

1) только очная форма обучения:

- 07.03.01 «Архитектура» (бакалавриат);
- 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений» (специалитет);
- 45.03.02 «Лингвистика» (бакалавриат) и 45.04.02 «Лингвистика» (магистратура).

2) очная и очно-заочная формы обучения:

- 01.03.03 «Механика и математическое моделирование» (бакалавриат);
- 08.03.01 «Строительство» (бакалавриат) и 08.04.01 «Строительство» (магистратура);
- 10.03.01 «Информационная безопасность» (бакалавриат) и 10.04.01 «Информационная безопасность» (магистратура);
- 38.03.01 «Экономика» (бакалавриат);
- 38.03.02 «Менеджмент» (бакалавриат);
- 15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» (магистратура);
- 22.04.01 «Материаловедение и технологии материалов» (магистратура).

** федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».

Ответственный секретарь
Приемной комиссии



М. А. Григорьева