

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной деятельности  
ФГАОУ ВО «СПбПУ»



Е. М. Разинкина

**Перечень направлений подготовки магистратуры,  
по которым СПбПУ объявляет прием на обучение в 2018 г.  
Очная форма обучения**

\*\*Отмечены направления подготовки (специальности), требующие обязательного дополнительного медосмотра.

Код	Название образовательной программы	Институт	Квалификация (степень)
<b>01.04.02 Прикладная математика и информатика (ИПММ)</b>			
01.04.02_01	Математическое моделирование	ИПММ	Магистр
01.04.02_02	Системное программирование	ИПММ	Магистр
<b>01.04.03 Механика и математическое моделирование (ИПММ)</b>			
01.04.03_01	Механика деформируемого твердого тела	ИПММ	Магистр
01.04.03_02	Механика и математическое моделирование (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИПММ	Магистр
01.04.03_04	Математическое моделирование процессов нефтегазодобычи	ИПММ	Магистр
<b>02.04.01 Математика и компьютерные науки (ИПММ)</b>			
02.04.01_02	Организация управления суперкомпьютерными системами	ИПММ	Магистр
02.04.01_03	Высокопроизводительные облачные вычисления и программное обеспечение роботов	ИПММ	Магистр

<b>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (ИКНТ)</b>			
02.04.02_02	Проектирование сложных информационных систем	ИКНТ	Магистр
<b>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (ИКНТ)</b>			
02.04.03_01	Математическое обеспечение и администрирование корпоративных информационных систем	ИКНТ	Магистр
<b>03.04.01 Прикладные математика и физика (ИПММ)</b>			
03.04.01_02	Модели и высокопроизводительные вычисления в физической гидрогазодинамике	ИПММ	Магистр
03.04.01_04	Экспериментальная и вычислительная теплофизика	ИПММ	Магистр
<b>03.04.02 Физика (ИФНиТ)</b>			
03.04.02_02	Биофизика	ИФНиТ	Магистр
03.04.02_03	Физика ядра и элементарных частиц	ИФНиТ	Магистр
03.04.02_04	Медицинская ядерная физика	ИФНиТ	Магистр
03.04.02_06	Физика космоса	ИФНиТ	Магистр
<b>07.04.04 Градостроительство (ИСИ)</b>			
07.04.04_01	Информационное моделирование и кадастровый учет объектов градостроительства	ИСИ	Магистр
<b>08.04.01 Строительство (ИСИ)</b>			
08.04.01_06	Организация и управление инвестиционно-строительными проектами	ИСИ	Магистр
08.04.01_10	Автоматизированное проектирование зданий и сооружений	ИСИ	Магистр
08.04.01_11	Инженерные системы зданий и сооружений	ИСИ	Магистр
08.04.01_12	Гражданское строительство (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИСИ	Магистр
08.04.01_14	Энергоэффективность и энергосбережение в гражданском строительстве (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИСИ	Магистр
08.04.01_15	Инновационные методы проектирования и строительства гидротехнических сооружений	ИСИ	Магистр
08.04.01_17	Городское строительство и хозяйство	ИСИ	Магистр
08.04.01_18	Инженерная защита окружающей среды в строительстве	ИСИ	Магистр

08.04.01_19	Обследование и технический аудит зданий и сооружений	ИСИ	Магистр
08.04.01_20	Технологии расчета, проектирования и реконструкции промышленных и гражданских зданий и сооружений с использованием современных программных комплексов	ИСИ	Магистр
08.04.01_22	Дороги, мосты и транспортные тоннели	ИСИ	Магистр
<b>09.04.01 Информатика и вычислительная техника (ИКНТ)</b>			
09.04.01_14	Проектирование компьютерных систем	ИКНТ	Магистр
09.04.01_15	Технологии проектирования системного и прикладного программного обеспечения	ИКНТ	Магистр
09.04.01_17	Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИКНТ	Магистр
<b>09.04.02 Информационные системы и технологии (ИКНТ)</b>			
09.04.02_04	Системный анализ и оптимизация информационных систем и технологий	ИКНТ	Магистр
<b>09.04.03 Прикладная информатика (ИКНТ)</b>			
09.04.03_04	Прикладная информатика в области информационных ресурсов	ИКНТ	Магистр
<b>09.04.04 Программная инженерия (ИКНТ)</b>			
09.04.04_01	Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта	ИКНТ	Магистр
09.04.04_02	Основы анализа и разработки приложений с большими объемами распределенных данных	ИКНТ	Магистр
<b>10.04.01 Информационная безопасность (ИКНТ)</b>			
10.04.01_01	Математические методы компьютерной безопасности	ИКНТ	Магистр
<b>11.04.01 Радиотехника (ИФНиТ)</b>			
11.04.01_01	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	ИФНиТ	Магистр
<b>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИФНиТ)</b>			
11.04.02_01	Защищенные телекоммуникационные системы	ИФНиТ	Магистр
11.04.02_02	Лазерные и оптоволоконные системы	ИФНиТ	Магистр
11.04.02_03	Системы и устройства радиотехники и связи	ИФНиТ	Магистр

11.04.02_05	Микроэлектроника инфокоммуникационных систем (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИФНиТ	Магистр
<b>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника (ИФНиТ)</b>			
11.04.04_06	Интегральная электроника и микросистемотехника	ИФНиТ	Магистр
<b>12.04.01 Приборостроение (ИКНТ)</b>			
12.04.01_04	Информационные технологии безопасности сложных систем	ИКНТ	Магистр
<b>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника** (ИЭиТС)</b>			
13.04.01_01	Технология производства электрической и тепловой энергии**	ИЭиТС	Магистр
13.04.01_03	Тепловые электрические станции (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИЭиТС	Магистр
<b>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника** (ИЭиТС)</b>			
13.04.02_01	Электроэнергетические установки электрических станций и подстанций**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_02	Электроэнергетические системы, сети электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_03	Активно-адаптивные системы электроснабжения и энергосберегающие технологии**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_04	Техника и физика высоких напряжений**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_05	Автоматика энергетических систем**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_11	Электрические аппараты управления и распределения энергии**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_12	Физика и техника электротехнических материалов и конструкций **	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_18	Системы электрооборудования предприятий, организаций и учреждений**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_21	Электроэнергетика (международная образовательная программа на иностранном языке)**	ИЭиТС	Магистр
13.04.02_23	Энергетические установки на основе использования возобновляемых источников энергии**	ИЭиТС	Магистр
<b>13.04.03 Энергетическое машиностроение (ИЭиТС)</b>			
13.04.03_02	Паровые и газовые турбины	ИЭиТС	Магистр
13.04.03_05	Вакуумная и компрессорная техника физических установок	ИЭиТС	Магистр
13.04.03_06	Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты	ИЭиТС	Магистр

13.04.03_07	Системы гидравлических и пневматических приводов	ИЭиТС	Магистр
13.04.03_08	Энергетические технологии (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИЭиТС	Магистр
13.04.03_09	Газотурбинные агрегаты газоперекачивающих станций	ИЭиТС	Магистр
<b>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика** (ИЭиТС)</b>			
14.04.01_01	Физико-технические проблемы атомной энергетики**	ИЭиТС	Магистр
14.04.01_03	Ядерная энергетика (международная образовательная программа)**	ИЭиТС	Магистр
<b>15.04.01 Машиностроение (ИММиТ)</b>			
15.04.01_01	Процессы и машины обработки давлением	ИММиТ	Магистр
15.04.01_13	Электрофизические и электрохимические технологии в машиностроении	ИММиТ	Магистр
15.04.01_14	Конструкторско-технологические разработки триботехнического назначения	ИММиТ	Магистр
<b>15.04.02 Технологические машины и оборудование (ИММиТ)</b>			
15.04.02_01	Полиграфические машины и оборудование	ИММиТ	Магистр
<b>15.04.03 Прикладная механика (ИММиТ)</b>			
15.04.03_04	Технология виртуального инжиниринга	ИММиТ	Магистр
<b>15.04.03 Прикладная механика (ИПММ)</b>			
15.04.03_01	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	ИПММ	Магистр
15.04.03_06	Физика прочности и пластичности материалов	ИПММ	Магистр
15.04.03_08	Механика сплошных сред: теоретические основы и приложения (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИПММ	Магистр
<b>15.04.03 Прикладная механика (ИППТ)</b>			
15.04.03_07	Компьютерный инжиниринг и цифровое производство	ИППТ	Магистр
<b>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ИММиТ)</b>			
15.04.04_01	Автоматизация технологических машин и оборудования	ИММиТ	Магистр

<b>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ИММиТ)</b>			
15.04.05_01	Технология машиностроения	ИММиТ	Магистр
15.04.05_02	Металлообрабатывающие станки	ИММиТ	Магистр
15.04.05_03	Технология автомобилестроения	ИММиТ	Магистр
15.04.05_04	Обеспечение эффективности технологических процессов жизненного цикла изделия (сетевая форма)	ИММиТ	Магистр
<b>15.04.06 Мехатроника и робототехника (ИММиТ)</b>			
15.04.06_01	Мехатронные системы автоматизации в машиностроении	ИММиТ	Магистр
15.04.06_04	Робототехника	ИММиТ	Магистр
<b>16.04.01 Техническая физика (ИФНиТ)</b>			
16.04.01_01	Физика и техника полупроводников	ИФНиТ	Магистр
16.04.01_02	Физика структур пониженной размерности	ИФНиТ	Магистр
16.04.01_05	Радиофизика и электроника	ИФНиТ	Магистр
16.04.01_08	Физика медицинских технологий	ИФНиТ	Магистр
16.04.01_10	Медицинская биотехнология	ИФНиТ	Магистр
16.04.01_13	Медицинская физика	ИФНиТ	Магистр
<b>19.04.01 Биотехнология (ВШБТиПТ)</b>			
19.04.01_01	Бионанотехнология	ВШБТиПТ	Магистр
<b>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания (ВШБТиПТ)</b>			
19.04.04_01	Организация производства и обслуживания на предприятиях индустрии питания	ВШБТиПТ	Магистр
<b>20.04.01 Техносферная безопасность (ВШТБ)</b>			
20.04.01_05	Управление интегрированными системами обеспечения безопасности жизнедеятельности	ВШТБ	Магистр
20.04.01_06	Управление безопасностью и защита в чрезвычайных ситуациях	ВШТБ	Магистр
20.04.01_08	Пожарная безопасность	ВШТБ	Магистр
20.04.01_09	Промышленная безопасность	ВШТБ	Магистр

<b>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов (ИММиТ)</b>			
22.04.01_01	Материаловедение наноматериалов и компонентов электронной техники	ИММиТ	Магистр
22.04.01_10	Лазерные и аддитивные производственные технологии	ИММиТ	Магистр
22.04.01_12	Технологии композитов и наноматериалов	ИММиТ	Магистр
22.04.01_13	Трибоматериаловедение, компьютерное моделирование и технологии управления сроком службы изделий	ИММиТ	Магистр
<b>22.04.02 Metallургия (ИММиТ)</b>			
22.04.02_03	Теоретические основы процессов сварки	ИММиТ	Магистр
22.04.02_06	Материаловедение, технологии получения и обработки металлических материалов со специальными свойствами	ИММиТ	Магистр
22.04.02_10	Разработка, технологии и материалы в авиадвигателестроении	ИММиТ	Магистр
22.04.02_11	Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов	ИММиТ	Магистр
22.04.02_12	Металловедение и термомеханическая обработка металлов и сплавов	ИММиТ	Магистр
<b>23.04.01 Технология транспортных процессов (ИММиТ)</b>			
23.04.01_01	Логистические комплексы транспортных и промышленных предприятий	ИММиТ	Магистр
<b>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы** (ИЭиТС)</b>			
23.04.02_01	Компьютерные технологии проектирования беспилотных автомобилей и электромобилей**	ИЭиТС	Магистр
<b>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы** (ИММиТ)</b>			
23.04.02_08	Инжиниринг транспортно-технологических систем**	ИММиТ	Магистр
<b>27.04.02 Управление качеством (ИММиТ)</b>			
27.04.02_01	Управление качеством	ИММиТ	Магистр
<b>27.04.02 Управление качеством (ИПМЭиТ)</b>			
27.04.02_02	Управление качеством на предприятии	ИПМЭиТ	Магистр
27.04.02_03	Управление качеством товаров и услуг	ИПМЭиТ	Магистр
<b>27.04.03 Системный анализ и управление (ИКНТ)</b>			
27.04.03_01	Теория и математические методы системного анализа и управления в технических и экономических системах	ИКНТ	Магистр

<b>27.04.04 Управление в технических системах (ИКНТ)</b>			
27.04.04_02	Автоматизация технологических процессов и производств	ИКНТ	Магистр
27.04.04_07	Распределенные интеллектуальные системы управления	ИКНТ	Магистр
<b>27.04.05 Инноватика (ИКНТ)</b>			
27.04.05_01	Управление инновационными процессами	ИКНТ	Магистр
27.04.05_10	Проектирование и технологическая поддержка инновационной деятельности	ИКНТ	Магистр
<b>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами (ИППТ)</b>			
27.04.06_02	Процессы управления наукоемкими производствами	ИППТ	Магистр
27.04.06_03	Технологическое лидерство и предпринимательство (международная образовательная программа)	ИППТ	Магистр
<b>38.04.01 Экономика (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.01_01	Международная экономика	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.01_04	Финансы	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.01_06	Внешнеэкономическая деятельность предприятия	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.01_14	Экономика и управление организацией	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.01_20	Учет, анализ и аудит в системе управления организацией	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.01_26	Цифровая экономика и бизнес-аналитика	ИПМЭиТ	Магистр
<b>38.04.02 Менеджмент (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.02_01	Стратегический менеджмент	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_03	Международный бизнес	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_10	Энергетический менеджмент	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_14	Экономическая оценка активов, бизнеса и инвестиций	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_15	Менеджмент в нефтегазовом комплексе	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_25	Бизнес-администрирование	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_26	Маркетинг	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_29	Международный менеджмент (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_30	Развитие международного бизнеса (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИПМЭиТ	Магистр



38.04.02_36	Инновационное предпринимательство (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_37	Государственно-частное партнерство	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_41	Международные логистические системы	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.02_50	Управление цифровым бизнесом	ИПМЭиТ	Магистр
<b>38.04.03 Управление персоналом (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.03_01	Управление человеческим капиталом предприятия	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.03_03	Администрирование в спортивных клубах и организациях	ИПМЭиТ	Магистр
<b>38.04.04 Государственное и муниципальное управление (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.04_01	Организация государственного и муниципального управления	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.04_03	Государственное управление таможенными процессами	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.04_05	Управление инженерной инфраструктурой и социально-экономическим развитием муниципальных образований	ИПМЭиТ	Магистр
<b>38.04.05 Бизнес-информатика (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.05_02	Технологии бизнес-инжиниринга (международная образовательная программа на иностранном языке)	ИПМЭиТ	Магистр
<b>38.04.06 Торговое дело (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.06_01	Интернет-маркетинг	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.06_02	Организация и управление бизнес-процессами в сфере торговли	ИПМЭиТ	Магистр
<b>38.04.07 Товароведение (ИПМЭиТ)</b>			
38.04.07_04	Товарный консалтинг	ИПМЭиТ	Магистр
38.04.07_05	Товароведение и экспертиза технически сложных товаров	ИПМЭиТ	Магистр
<b>39.04.01 Социология (ГИ)</b>			
39.04.01_02	Социологические исследования в рекламе и PR	ГИ	Магистр
<b>40.04.01 Юриспруденция (ГИ)</b>			
40.04.01_01	Правовое регулирование в сфере энергетики и природопользования	ГИ	Магистр

<b>41.04.01 Зарубежное регионоведение (ГИ)</b>			
41.04.01_01	Страны Северной Европы	ГИ	Магистр
41.04.01_02	Китайская Народная Республика	ГИ	Магистр
41.04.01_03	Российская Федерация (международная образовательная программа на иностранном языке)	ГИ	Магистр
<b>42.04.01 Реклама и связи с общественностью (ГИ)</b>			
42.04.01_03	Реклама и коммуникации в международной сфере	ГИ	Магистр
42.04.01_04	Научный PR и продвижение научно-технического продукта	ГИ	Магистр
<b>42.04.03 Издательское дело (ГИ)</b>			
42.04.03_02	Технический писатель	ГИ	Магистр
<b>43.04.01 Сервис (ИПМЭиТ)</b>			
43.04.01_01	Инновационное проектирование в сервисной деятельности	ИПМЭиТ	Магистр
<b>44.04.02 Психолого-педагогическое образование** (ГИ)</b>			
44.04.02_03	Педагогический дизайн информационной образовательной среды**	ГИ	Магистр
<b>45.04.02 Лингвистика (ГИ)</b>			
45.04.02_01	Теория перевода и межкультурная/межъязыковая коммуникация	ГИ	Магистр
45.04.02_05	Методика преподавания русского языка как иностранного и межкультурная коммуникация	ГИ	Магистр
<b>54.04.01 Дизайн (ИММиТ)</b>			
54.04.01_01	Коммуникативный дизайн	ИММиТ	Магистр