

Бакалавриат и специалитет



ПОЛИТЕХ
Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

#ПолитехПетра
#Великимбыть
2020



Подготовительные курсы

- Преподаватели - сотрудники университета и эксперты ЕГЭ.
- Подготовка к участию в олимпиадах школьников.
- Методическое обеспечение.
- Доступ к онлайн-курсам.
- Профориентация.

Предметы:

- Математика
- Физика
- Информатика
- Химия
- Обществознание
- Русский язык
- Английский язык
- Дизайн
- История

Продолжительность:

2 года - для учащихся 10 классов
8 и 5 месяцев - для учащихся 11 классов
3 недели - для выпускников колледжей

Центр профориентации и довузовской подготовки

Контактный центр:

195251, Санкт-Петербург,
ул. Гидротехников 5

abitur@spbstu.ru
www.spbstu.ru

8-800-707-1899

(звонок по РФ бесплатный),

8-812-775-0530

(телефон в Санкт-Петербурге)

Политех для абитуриентов:



POLYTECH_
ABITURIENT

ГОСУДАРСТВЕННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ: № 2973 от 26.12.2018, ЛИЦЕНЗИЯ: № 1949 от 19.02.2016

Схема поступления в университет

Единый государственный
экзамен (ЕГЭ)

Вступительные
испытания СПбПУ *

Без вступительных
испытаний **

+Индивидуальные достижения до 10 баллов

* - Категория поступающих, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые СПбПУ самостоятельно:

- дети-инвалиды, инвалиды;
- иностранные граждане;
- граждане Российской Федерации, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной образовательной организации;
- лица, поступающие на базе профессионального образования.

** - Победители и призёры олимпиад школьников (ЕГЭ по предмету олимпиады не менее 75 баллов).

Календарь абитуриента



ВНИМАНИЕ! Для зачисления поступающий подает заявление о согласии на зачисление, к которому прилагается оригинал документа об образовании

Бюджетный план приёма в 2020 году

Институт	Код	Наименование направления подготовки (специальность)	Количество бюджетных мест в 2020 году	Проходные баллы 2019 года
 Инженерно-строительный институт	08.03.01	«Строительство»	225	238
	08.05.01	«Строительство уникальных зданий и сооружений»	69	251
	20.03.01	«Техносферная безопасность»	50	232
 Институт энергетики	13.03.01	«Теплоэнергетика и теплотехника»*	29	222
	13.03.02	«Электроэнергетика и электротехника»*	158	230
	13.03.03	«Энергетическое машиностроение»	93	217
	14.03.01	«Ядерная энергетика и теплофизика»*	24	244
	14.05.01	«Ядерные реакторы и материалы»*	23	237
 Институт машиностроения, материалов и транспорта	15.03.01	«Машиностроение»	50	219
	15.03.02	«Технологические машины и оборудование»	18	220
	15.03.04	«Автоматизация технологических процессов и производств»	51	245
	15.03.05	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	50	220
	15.03.06	«Мехатроника и робототехника»	61	250
	22.03.01	«Материаловедение и технологии материалов»	31	214
	22.03.02	«Металлургия»	32	208
	23.03.01	«Технология транспортных процессов»*	23	216
	23.03.02	«Наземные транспортно-технологические комплексы»*	36	208
	28.03.01	«Нанотехнологии и микросистемная техника»	26	224
	29.03.01	«Технология художественной обработки материалов»	17	227
54.03.01	«Дизайн»	6	267	

Институт	Код	Наименование направления подготовки (специальность)	Количество бюджетных мест в 2020 году	Проходные баллы 2019 года
 Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций	03.03.02	«Физика»	95	247
	11.03.01	«Радиотехника»	50	220
	11.03.02	«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	75	228
	11.03.04	«Электроника и микроэлектроника»	75	235
	16.03.01	«Техническая физика»	67	236
 Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли	38.03.01	«Экономика»	60	260
	38.03.02	«Менеджмент»	53	254
	38.03.03	«Управление персоналом»	25	247
	38.03.04	«Государственное и муниципальное управление»	21	252
	38.03.05	«Бизнес-информатика»	28	262
	38.03.06	«Торговое дело»	56	249
	38.03.07	«Товароведение»	25	244
	43.03.01	«Сервис»	10	248
	43.03.02	«Туризм»	0	-
	43.03.03	«Гостиничное дело»	12	275
38.05.01	«Экономическая безопасность»	27	258	
 Гуманитарный институт	40.03.01	«Юриспруденция»	12	272
	40.05.03	«Судебная экспертиза»	0	-
	41.03.01	«Зарубежное регионоведение»	12	281
	42.03.01	«Реклама и связи с общественностью»	7	281
	42.03.03	«Издательское дело»	7	263
	44.03.02	«Психолого-педагогическое образование»*	12	233
45.03.02	«Лингвистика»	12	291	
 Институт биомедицинских систем и биотехнологий	12.03.04	«Биотехнические системы и технологии»	26	262
	19.03.01	«Биотехнология»	24	256
	19.03.04	«Технология продукции и организация общественного питания»*	24	249

Институт	Код	Наименование направления подготовки (специальность)	Количество бюджетных мест в 2020 году	Проходные баллы 2019 года
 Институт компьютерных наук и технологий	02.03.02	«Фундаментальная информатика и информационные технологии»	24	271
	02.03.03	«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»	36	266
	09.03.01	«Информатика и вычислительная техника»	80	269
	09.03.02	«Информационные системы и технологии»	24	267
	09.03.03	«Прикладная информатика»	36	268
	09.03.04	«Программная инженерия»	80	274
	27.03.02	«Управление качеством»	20	233
	27.03.03	«Системный анализ и управление»	24	243
	27.03.04	«Управление в технических системах»	48	242
	27.03.05	«Инноватика»	24	247
	 Институт прикладной математики и механики	01.03.02	«Прикладная математика и информатика»	60
01.03.03		«Механика и математическое моделирование»	80	244
02.03.01		«Математика и компьютерные науки»	25	264
03.03.01		«Прикладная математика и физика»	40	246
10.03.01		«Информационная безопасность»	36	264
10.05.01		«Компьютерная безопасность»	41	250
10.05.03		«Информационная безопасность автоматизированных систем»	41	256
10.05.04		«Информационно-аналитические системы безопасности»	24	260
15.03.03		«Прикладная механика»	57	242
 Институт ядерной энергетики филиал в г. Сосновый Бор		14.05.02	«Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг»*	24

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