

**Соответствие профилей Всероссийской олимпиады школьников или Международной олимпиады по общеобразовательным предметам направлениям подготовки и специальностям, на которые СПбПУ проводит прием в 2019 году
(Бакалавриат и Специалитет)**

Институты/Высшие школы, направления подготовки бакалавриата (специальности)	Предмет олимпиады (профиль олимпиады)
Инженерно-строительный (ИСИ)	
<p align="center">«Строительство»; <i>Специальность: «Строительство уникальных зданий и сооружений»</i></p>	Математика, Физика
Институт энергетики и транспортных систем (ИЭиТС)	
<p align="center">«Теплоэнергетика и теплотехника»; «Электроэнергетика и электротехника»; «Энергетическое машиностроение»; «Ядерная энергетика и теплофизика»; «Наземные транспортно-технологические комплексы» (Автомобилестроение и автосервис); <i>Специальности: «Ядерные реакторы и материалы»</i></p>	Математика, Физика
Институт металлургии, машиностроения и транспорта (ИММиТ)	
<p align="center">«Машиностроение»; «Технологические машины и оборудование»; «Автоматизация технологических процессов и производств»; «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»; «Мехатроника и робототехника»; «Материаловедение и технологии материалов»; «Металлургия»; «Технология транспортных процессов»; «Наземные транспортно-технологические комплексы» (Транспортно-технологические комплексы); «Нанотехнологии и микросистемная техника»; «Технология художественной обработки материалов»</p>	Математика, Физика
Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций (ИФНиТ)	
<p align="center">«Радиотехника»; «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»; «Электроника и наноэлектроника»; «Техническая физика», «Физика»</p>	Математика, Физика
Институт компьютерных наук и технологий (ИКНТ)	
<p align="center">«Системный анализ и управление»; «Управление в технических системах»; «Инноватика»; «Управление качеством»</p>	Математика, Физика
<p align="center">«Фундаментальная информатика и информационные технологии»; «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»; «Программная инженерия»; «Информатика и вычислительная техника»; «Информационные системы и технологии»; «Прикладная информатика»</p>	Математика, Информатика

Институты/Высшие школы, направления подготовки бакалавриата (специальности)	Предмет олимпиады (профиль олимпиады)
Институт прикладной математики и механики (ИПММ)	
«Прикладная математика и информатика»; «Механика и математическое моделирование»; «Прикладные математика и физика»; «Прикладная механика»; «Информационная безопасность»; Специальность: «Компьютерная безопасность»	Математика, Физика
«Математика и компьютерные науки» Специальности: «Информационно-аналитические системы безопасности» «Информационная безопасность автоматизированных систем»	Математика, Информатика
Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли (ИПМЭиТ)	
«Экономика»; «Бизнес-информатика»	Математика, Иностранный язык
«Менеджмент»; «Торговое дело», «Товароведение», «Государственное и муниципальное управление», «Сервис», «Управление персоналом», Специальность: «Экономическая безопасность»	Математика, Обществознание
«Туризм»,	История Обществознание
«Гостиничное дело»	Обществознание Иностранный язык
Гуманитарный институт (ГИ)	
«Юриспруденция» Специальность: «Судебная экспертиза»	Обществознание, История
Зарубежное регионоведение	История, Иностранный язык
«Реклама и связи с общественностью»;	Обществознание, Иностранный язык
«Издательское дело»	Обществознание, Иностранный язык Русский язык
«Лингвистика»	Иностранный язык,
«Психолого-педагогическое образование»	Биология, Математика
Высшая школа техноферной безопасности (ВШТБ)	
«Техноферная безопасность»	Математика, Физика ОБЖ
Высшая школа биотехнологии и пищевых технологий (ВШБТиПТ)	
«Биотехнология», «Технология продукции и организация общественного питания»	Математика, Химия
Институт биомедицинских систем и технологий (ИБСиТ)	
«Биотехнические системы и технологии»	Математика, Физика
Институт ядерной энергетики (ИЯЭ), филиал г.Сосновый Бор	
«Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг»	Математика, Физика