

2019

НАПРАВЛЕНИЕ «РАДИОТЕХНИКА»

ТРУДОУСТРОЙСТВО

Студенты направления принимают активное участие в научных исследованиях, проходят практику на ведущих предприятиях и в профильных институтах. Среди организаций, с которыми на протяжении многих лет ведется сотрудничество, такие как:



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<http://phnt.spbstu.ru> +7-981-834-68-48 shcherbinina_ea@spbstu.ru

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29

II учебный корпус, ауд. 437



УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

● Бакалавриат (4 года)

50 бюджетных мест, 10 контрактных мест

Вступительные экзамены ЕГЭ: физика, математика, русский язык.

Без вступительных испытаний при наличии диплома победителя или призера олимпиады школьников по математике, физике (ЕГЭ по предмету олимпиады не менее 75 баллов).

Проходной балл ЕГЭ в 2018 году: 220

● Магистратура (2 года)

15 бюджетных мест, 1 контрактное место

Вступительный междисциплинарный экзамен

<https://www.spbstu.ru/abit/master/pass-the-entrance-tests/>

Медалист, победитель олимпиады «Я профессионал» <https://yandex.ru/profi/>



ПОЛИТЕХ

Институт физики, нанотехнологий
и телекоммуникаций

Направление «Радиотехника» - это современные системы радиолокации, радионавигации, радиоуправления, радиосвязи. Без достижений в области радиотехники невозможно представить себе спутниковое телевидение, мобильные смартфоны, возможности телефонной связи и доступа к услугам интернета практически в любой точке, где бы вы ни находились. Область от вашего ежедневного пользования банковскими карточками, электронными ключами, системами охранной сигнализации до систем управления беспилотными летательными аппаратами - все это радиотехника.



1 программа бакалавриата



1 программа магистратуры



65 бюджетных мест



Проходной балл ЕГЭ 220
(в 2018 году)



Научная работа
на предприятиях с 3-го курса



Международные
стажировки

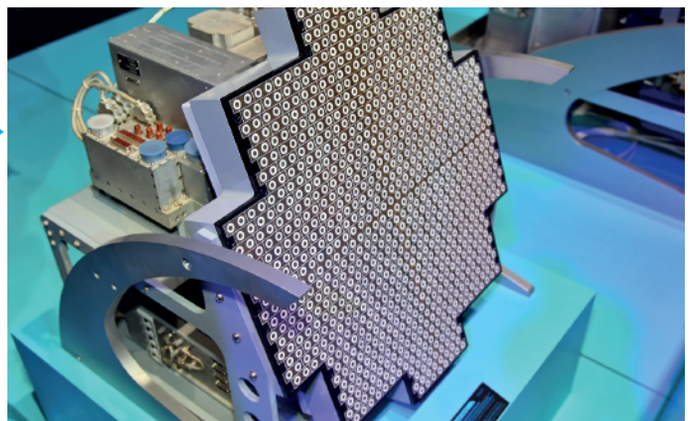
БАКАЛАВРИАТ

Радиотехнические средства передачи,
приема и обработки сигналов



МАГИСТРАТУРА

Системы и устройства передачи, приема
и обработки сигналов



ЗАРУБЕЖНЫЕ ПАРТНЕРЫ

Студенты принимают участие в Российских и зарубежных научных школах, молодежных конференциях и семинарах, программах студенческих обменов. Ведущие зарубежные партнеры:

