

Физика конденсированных сред и функциональных наноструктур (на английском языке)

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Присваивается степень или квалификация: **магистр " Физика конденсированных сред и функциональных наноструктур"**

Язык обучения: **английский**

Форма обучения: **Очная**

Продолжительность: **2 года**

Возможность бесплатного обучения: **есть**

Стоимость: **305 000 рублей**

Страница программы на сайте вуза:

<https://english.spbstu.ru/education/programs/programs-in-english/master-s-degree/smart-nanostructures-condensed-matter-physics/>

Куратор программы: **Журихина Валентина Владимировна**

Телефон:

E-mail: v.zhurikhina@gmail.com

Программа предназначена для бакалавров, которые хотят углубить свои знания в области физики и продолжить исследовательскую карьеру в университете, наукоемком производстве или исследовательской лаборатории. Наряду с лекционными курсами в программе большое внимание уделяется вовлечению студентов в исследовательские группы, занимающиеся перспективными направлениями современной физики: физикой конденсированного состояния, наноструктурами и наноструктурированными материалами, физикой полупроводников.

Специализации в рамках данной программы