



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## П Р И К А З

22.01.2017

№ 309/1

Об объявлении конкурса  
на замещение должностей  
научно-педагогических работников

В соответствии с пунктом 2.1 «Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета», утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ», с изменениями и дополнениями к нему

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должностей научно-педагогических работников:

1.1. Профессор (1,00 ст.), научная специальность – оптика (01.04.05).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры молекулярной спектроскопии СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.

1.2. Профессор (1,00 ст.), научная специальность – оптика (01.04.05).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры оптики СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.

1.3. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика полупроводников (01.04.10).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры физики твердого тела СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.4. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры общей физики – 2 СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.5. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры физики твердого тела СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.6. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика атомного ядра и элементарных частиц (01.04.16).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры ядерно-физических методов исследования СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.7. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры общей физики - 2 СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.8. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры ядерно-физических методов исследования СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.9. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика магнитных явлений (01.04.11).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры ядерно-физических методов исследования СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.10. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – оптика (01.04.05).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры оптики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

1.11. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика Солнца (01.03.03).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры физики Земли СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.12. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры физики твердого тела СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.13. Доцент (0,50 ст.), научная специальность – физика полупроводников (01.04.10).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры электроники твердого тела СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.14. Старший преподаватель (0,50 ст.), научная специальность – электрофизика, электрофизические установки (01.04.13).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры радиофизики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.15. Ассистент (1,00 ст.), научная специальность – теоретическая физика (01.04.02).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры квантовой механики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.16. Ассистент (1,00 ст.), научная специальность – теоретическая физика (01.04.02).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры квантовой механики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.17. Ассистент (0,50 ст.), научная специальность – теоретическая физика (01.04.02).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры квантовой механики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение должностей научно-педагогических работников по указанным должностям – 23.02.2017 года.

3. И.о заместителя начальника Управления кадров Главного управления по организации работы с персоналом Маштепа Н.И. подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей научно-педагогических работников к опубликованию 23.01.2017 г. и разместить информацию, содержащую квалификационные требования к претендентам, общие сведения о педагогической, учебно-методической, научно-исследовательской и экспертной работе, заработной плате по указанным должностям, дате, времени и месте рассмотрения кандидатур претендентов на заседаниях

квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллективов Кафедр СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ, Ученого совета СПбГУ в разделе «Конкурсы СПбГУ» на главной странице портала СПбГУ <http://jobs.spbu.ru>, на сайте СПбГУ ([www.spbu.ru/about-us/vacancies/](http://www.spbu.ru/about-us/vacancies/)).

4. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

И.о. начальника Управления кадров  
Главного управления по  
организации работы с персоналом  
(должность)

 23.01.2017 О.С. Суворова  
(личная подпись) (расшифровка)