



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

П Р И К А З

29.01.2017

№

518/1

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 – теоретическая физика (01.04.02).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 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. 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.

- 1.4. Профессор (1,00 ст.), научная специальность – высокомолекулярные соединения состояния (02.00.06).

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

- 1.5. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – математическая физика (01.01.03).

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

- 1.6. Доцент (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 физики высоких энергий и элементарных частиц СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.7. Доцент (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 физики высоких энергий и элементарных частиц СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.8. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – лазерная физика (01.04.21).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры общей физики -1 СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.9. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – физика плазмы (01.04.08).

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.

- 1.10. Доцент (0,75 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 фотоники СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

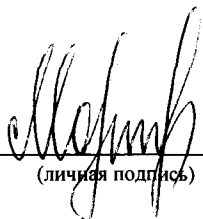
- 1.11. Доцент (0,50 ст.), научная специальность – оптика (01.04.05).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ,

коллектива Кафедры общей физики -1 СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.12. Доцент (0,50 ст.), научная специальность – математическая физика (01.01.03).
Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллектива Кафедры высшей математики и математической физики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.
- 1.13. Старший преподаватель (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 общей физики -1 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 – 01.03.2017 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 31.01.2017 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/).
4. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

Начальник Управления кадров
Главного управления по
организации работы с персоналом
(должность)



(личная подпись)

С.В. Морозова
(расшифровка)