



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

## П Р И К А З

06.07.2017

№ 7317/1

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 – теория вероятностей и математическая статистика (01.01.05).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры теории вероятностей и математической статистики СПбГУ, на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.

1.2. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление (01.01.02).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры информатики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.3. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – вещественный, комплексный и функциональный анализ (01.01.01).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры математического анализа СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.4. Доцент (1,00 ст.), научные специальности: 01.04.07 – физика конденсированного состояния; 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры теории упругости СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.5. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – математическая логика, алгебра и теория чисел (01.01.06).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры параллельных алгоритмов СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.6. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – дискретная математика и математическая кибернетика (01.01.09).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры исследования операций СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.7. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры теоретической и прикладной механики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.8. Доцент (1,00 ст.), научные специальности: 01.03.02 – астрофизика и звездная астрономия; 01.03.01 – астрометрия и небесная механика

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

1.9. Доцент (0,50 ст.), научная специальность – теория вероятностей и математическая статистика (01.01.05).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры статистического моделирования СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение должностей научно-педагогических работников по указанным должностям – 11.09.2017г..

3. И.о. заместителя начальника Управления кадров Маштепа Н.И. подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей научно-педагогических работников к опубликованию 11.08.2017 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 математики СПбГУ, квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, Кафедр СПбГУ, Ученого совета Математико-механического факультета СПбГУ, Ученого совета СПбГУ в разделе «Конкурсы СПбГУ» на главной странице портала СПбГУ <http://jobs.spbu.ru> и на сайте СПбГУ (<http://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)