



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

П Р И К А З

04.04.2016

№ 2229/н

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 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (05.13.18).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой квалификационной комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива кафедры параллельных алгоритмов 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 – вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети (05.13.15).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой квалификационной 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 – механика деформируемого твердого тела (01.02.04).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой

квалификационной 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.

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

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

1.5. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – вычислительная математика (01.01.07).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой квалификационной 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 – вещественный, комплексный и функциональный анализ (01.01.01).

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

1.7. Доцент (1,00 ст.), научная специальность – вычислительная математика (01.01.07).

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

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

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой квалификационной комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива кафедры высшей алгебры и теории чисел СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.9. Старший преподаватель (1,00 ст.), научная специальность – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление (01.01.02).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой квалификационной комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива

кафедры общей математики и информатики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ.

1.10. Старший преподаватель (1,00 ст.), научная специальность – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей (05.13.11).

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

1.11. Ассистент (1,00 ст.), научная специальность – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей (05.13.11).

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Кадровой квалификационной комиссии в области математики СПбГУ, на заседании коллектива кафедры информационно-аналитических систем 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 – 10.05.2016г.

3. И.о. заместителя начальника Управления кадров Н.И. Маштепа подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей научно-педагогических работников к опубликованию 08.04.2016 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 Кадровой квалификационной комиссии в области математики 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.

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

С.В. Морозова
04.04.2016
(личная подпись)

Ю.С. Субарова,
С.В. Морозова
(расшифровка)