



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

## П Р И К А З

20.02.2020

№ 1129/1

Об объявлении конкурса  
на замещение должностей  
работников, относящихся к  
профессорско-преподавательскому составу

В соответствии с пунктом 2.1 «Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета», утвержденного приказом от 31.10.2019 № 10864/1 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета»,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу:

1.1. Старший преподаватель (3,00 ст.). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, - прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.2. Старший преподаватель (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - прикладная математика и информатика в задачах медицинской диагностики; системный анализ, информатика и управление; системный анализ и прикладные компьютерные технологии.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.3. Ассистент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - математические и информационные технологии; процессы

управления Мега-сайенс установками; прикладная математика и информатика в задачах медицинской диагностики.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.4. Ассистент (0,50 ст.). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, - прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.5. Ассистент (0,75 ст. + 0,50 ст.). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, - программирование и информационные технологии.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.6. Ассистент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - вычислительные технологии; программирование и информационные технологии.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.7. Ассистент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - цифровые технологии и системы; методы прикладной математики и информатики в задачах управления; программирование и информационные технологии.

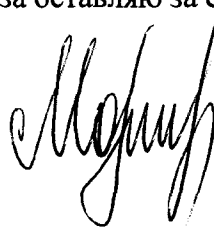
Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

1.8. Ассистент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - методы прикладной математики и информатики в задачах управления; прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ.

2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, по указанным должностям – 17.03.2020 года.
3. Заместителю начальника Управления кадров Суворовой О.С. совместно с начальником Управления по связям с общественностью Зайнуллиным Т.Т. подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, к опубликованию 25.02.2020 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 прикладной математики СПбГУ, Ученого совета факультета прикладной математики – процессов управления СПбГУ на портале «Работа СПбГУ» (<http://hr.spbu.ru>).
4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления кадров



С.В. Морозова