



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

ПРИКАЗ

17.08.2022

№ 1272/1

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. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – астрономия, физика.

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

1.2. Профессор (2,00 ст. + 0,50 ст.). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – астрономия.

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

1.3. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – технологии программирования, математическое обеспечение и администрирование информационных систем.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ, Ученого совета

математико-механического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.

1.4. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем.

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

1.5. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – технологии программирования, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, математика и компьютерные науки, прикладная математика и информатика.

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

1.6. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – программная инженерия, математическое обеспечение и администрирование информационных систем.

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

1.7. Профессор (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – механика и математическое моделирование, фундаментальная математика, программная инженерия, технологии программирования, прикладная математика и информатика, фундаментальная механика.

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

1.8. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – фундаментальная математика и механика, математика и компьютерные науки.

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

1.9. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – фундаментальная математика, математика и компьютерные науки.

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

1.10. Профессор (1,00 ст.). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – фундаментальная математика.

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

1.11. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – математика и компьютерные науки, фундаментальная математика, прикладная математика и информатика, математика.

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

1.12. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – механика и математическое моделирование, фундаментальная механика.

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

1.13. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – механика и математическое моделирование, фундаментальная механика, механика.

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

1.14. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – механика и математическое моделирование, фундаментальная механика.

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

1.15. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, фундаментальная механика.

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

1.16. Профессор (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – математика и компьютерные науки, прикладная математика и информатика, фундаментальная математика, математическое моделирование, программирование и искусственный интеллект, математическая робототехника и искусственный интеллект, математика.

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

2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение указанных должностей – 10.03.2022 года.

3. Заместителю начальника Управления кадров Суворовой О.С. совместно с начальником Управления по связям с общественностью Скороспеловой Д.И. подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, к опубликованию 21.02.2022 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 математики СПбГУ, Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ, Ученого совета СПбГУ, на портале «Работа СПбГУ» (<http://hr.spbu.ru>).

4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления кадров



С.В.Морозова