



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

П Р И К А З

18.02.2022

№ 1337/1

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 (13,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – физика, прикладные физика и математика.

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

1.2. Профессор (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – физика, прикладные физика и математика.

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

1.3. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – физика, прикладные физика и математика.

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

1.4. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – физика, прикладные физика и математика.

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

1.13. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – физика, прикладные физика и математика, моделирование и мониторинг геосфер.

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

1.14. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – электромагнитные и акустические процессы, физика.

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

1.15. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – прикладные физика и математика, моделирование и мониторинг геосфер.

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

1.16. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – физика, английский язык как иностранный в обучении и коммуникации (для иностранных обучающихся) / English as a Foreign Language in Teaching and Communication (for international students).

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

1.17. Профессор (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – моделирование и мониторинг геосфер, физика.

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

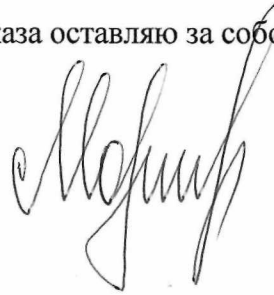
2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение указанных должностей – 11.03.2022 года.

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 22.02.2022 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 физики и астрономии СПбГУ, Ученого совета физического 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