



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

П Р И К А З

28.02.2022

№ 1673/1

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. Доцент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; биология; лечебное дело; геология.
Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.2. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; фундаментальные и прикладные аспекты наноматериалов и нанотехнологий.
Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.3. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; геология.
Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое

голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.4. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; лечебное дело.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.5. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; почвоведение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.6. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.7. Доцент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; фундаментальные и прикладные аспекты наноматериалов и нанотехнологий.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.8. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.9. Доцент (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; нефтегазовое дело.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.10. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.11. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; стоматология.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.12. Доцент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; фундаментальные и прикладные аспекты наноматериалов и нанотехнологий.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.13. Доцент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; почвоведение; стоматология, лечебное дело.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.14. Доцент (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.15. Доцент (1,00 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.16. Доцент (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.17. Доцент (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.25. Доцент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.26. Доцент (0,50 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; фундаментальные и прикладные аспекты наноматериалов и нанотехнологий.

Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

1.27. Доцент (0,75 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; химическое материаловедение; почвоведение; биология.

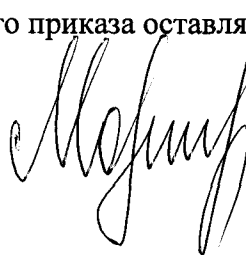
Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ.

2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение указанных должностей – 25.03.2022 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 02.03.2022 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 химических наук СПбГУ, Ученого совета Института химии СПбГУ на портале «Работа СПбГУ» (<http://hr.spbu.ru>).

4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления кадров



С.В. Морозова