



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

П Р И К А З

30.07.2024

№ 10747/1

Об объявлении конкурса
для молодых талантливых
преподавателей и исследователей
по направлению «Математика и механика»

В целях привлечения молодых талантливых преподавателей и исследователей (далее – МТПИ) для работы в Санкт-Петербургском государственном университете, а также совершенствования образовательных программ, активизации научных исследований и выполнения мероприятий Программы развития СПбГУ на 2021 – 2030 годы, в соответствии с пунктом 2.3.3 Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета, утвержденного приказом от 31.10.2019 № 10864/1 (с изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должности: стажер-исследователь (МТПИ), (5,00 ст.), по специальности «Искусственный интеллект».
2. Утвердить следующий состав конкурсной комиссии (далее – Комиссия):
 - 2.1. Председатель – Попов Антон Владимирович, заместитель проректора по организации работы с персоналом;
 - 2.2. Заместитель председателя Комиссии – Морозов Андрей Владимирович, начальник Управления по работе с персоналом;
 - 2.3. Члены Комиссии:
 - 2.3.1. Кустова Елена Владимировна, профессор Кафедры гидроаэромеханики;
 - 2.3.2. Луцив Дмитрий Вадимович, доцент Кафедры системного программирования;
 - 2.3.3. Мокаев Тимур Назирович, профессор Кафедры прикладной кибернетики;
 - 2.3.4. Нестеров Владимир Викторович, доцент Кафедры высшей алгебры и теории чисел;
 - 2.3.5. Нестерчук Григорий Анатольевич, ассистент Кафедры теоретической и прикладной механики;
 - 2.3.6. Раевская Анастасия Павловна, доцент Кафедры математической теории экономических решений;

2.3.7. Савченко Сергей Сергеевич, ведущий научный сотрудник Кафедры астрофизики;

2.3.8. Сафина Элиза Борисовна, начальник отдела научной статистики и планирования, Управления научных исследований.

2.4. Секретарь комиссии – Филимоненко Татьяна Юрьевна, специалист Управления по работе с персоналом.

3. К участию в конкурсе допускаются лица:

3.1.1. поступившие на конкурсной основе на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре или успешно завершившие обучение не ранее 2023 года;

3.1.2. имеющие за период не ранее 01.01.2020 года не менее 1 публикации, проиндексированной в одной из наукометрических баз данных Web of Science Core Collection / Scopus / MathSciNet / РИНЦ.

4. Установить, что преимущество при рассмотрении заявок получают кандидаты:

4.1.1. включенные в кадровый резерв Математико-механического факультета;

4.1.2. имеющие за период не ранее 01.01.2020 года не менее 1 публикации, проиндексированной в наукометрических базах данных Web of Science Core Collection/ Scopus;

4.1.3. имеющие за период не ранее 01.01.2020 года публикации в изданиях первого и второго квартилей по JCR или SJR;

4.1.4. получившие положительный отзыв научного руководителя диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;

4.1.5. владеющие иностранным (английским) языком на уровне, необходимом для ведения учебной и научной работы;

4.1.6. имеющие опыт участия в проектах, поддержанных грантами научных и иных фондов;

4.1.7. имеющие премии, дипломы, именные стипендии;

4.1.8. имеющие опыт научно педагогической работы в образовательном учреждении, осуществляющем подготовку специалистов с высшим образованием;

4.1.9. имеющие свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ или БД, патентов.

5. Установить следующие условия:

5.1. Минимальные обязательства по ведению педагогической, учебно-методической, научно-исследовательской и экспертной работы:

5.1.1. Участие в проведении учебных занятий по образовательным программам в области искусственного интеллекта в объеме 120 академических часов в течение учебного года;

5.1.2. использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе;

5.1.3. размещение учебно-методических материалов в системе дистанционного обучения Blackboard, MS Teams или других, используемых в учебном процессе СПбГУ;

5.1.4. ведение научно-исследовательской работы, включающей подготовку и защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата наук или эквивалентной степени PhD, признаваемой в РФ (на момент подачи документов) до окончания срока трудового договора;

5.1.5. подготовка и публикация не менее 1 научной публикации, проиндексированной в наукометрических базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, или ядро РИНЦ, в год.

5.2. Заработная плата по должности стажер-исследователь (МТПИ), (1.0 ст.) составляет 70 000 рублей 00 коп.;

5.3. Победителям конкурса предоставляется (при необходимости) служебное жилье (квартира) на период срока действия трудового договора.

6. Утвердить порядок проведения конкурса, изложенный в Приложении к настоящему Приказу.

7. Заместителю начальника Управления кадров Суворовой О. С.:

7.1. совместно с начальником Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмаковым Д. Э. подготовить объявление о конкурсе на замещение указанных должностей работников для опубликования (не позднее трех рабочих дней со дня издания настоящего приказа) 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 проведения собеседований с претендентами на заседании Комиссии и рассмотрении на заседании Ученого совета математико-механического факультета в разделе «Работа» на сайте СПбГУ (<http://hr.spbu.ru>);

7.2. в течение 30 дней заключить с победителями конкурса трудовой договор на период по 30.06.2027 года с включением условий, указанных в подпунктах 5.1–5.2 настоящего Приказа.

8. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. обеспечить размещение настоящего Приказа на сайте СПбГУ в течение одного рабочего дня с даты его издания.

9. За разъяснением содержания настоящего Приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к и. о. проректора по организации работы с персоналом Усеиновой Л. Е.

10. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего Приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.

11. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника Управления по работе с персоналом Морозова А. В.

И. о. проректора по организации
работы с персоналом

Л. Е. Усеинова

Приложение

УТВЕРЖДЕН

Приказом от 30.07.2024 № 10741/1**Порядок проведения конкурса МТПИ**

1. Период приема документов кандидатов с 26.07.2024 по 26.08.2024 года.
2. Документы подаются лично в Управление кадров по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Ульяновская, д.1, корп. И-3, каб.210 (отдел кадров № 3) или на адрес электронной почты: irina.konstantinova@spbu.ru (начальник отдела кадров № 3 Константинова Ирина Ивановна).
3. Председатель комиссии определяет даты и время проведения собеседований с кандидатами и организует их оповещение.
4. Дата окончания собеседований Комиссии с кандидатами – не позднее 04.09.2024 года.
5. Комиссия составляет рейтинг претендентов и передает в установленном порядке ученому секретарю Ученого совета математико-механического факультета не позднее 10.09.2024 года.
6. Решение о победителях принимается на Ученом совете математико-механического факультета 12.09.2024 года.
7. Перечень документов и информационных материалов, необходимых для участия в конкурсе:
 - 7.1. заявление на участие в конкурсе, подписанное кандидатом; копия приказа о зачислении в аспирантуру, диплом об успешном освоении программы аспирантуры (для выпускников);
 - 7.2. идентификаторы автора, зарегистрированного в наукометрических базах данных РИНЦ, Scopus, WoS CC, MathSciNet;
 - 7.3. сведения о публикационной активности (полный список научных трудов в хронологическом порядке);
 - 7.4. По желанию соискателя предоставляются:
 - 7.4.1. информация о грантах, в которых претендент являлся либо руководителем, либо ответственным исполнителем за период не ранее 01.01.2020 года;
 - 7.4.2. заключение Ученого совета об утверждении темы диссертации;
 - 7.4.3. отзыв научного руководителя о ходе работы над диссертацией;
 - 7.4.4. справка о сдаче кандидатских экзаменов;
 - 7.4.5. информация об участии в российских или международных конференциях со ссылкой на сайт мероприятия;
 - 7.4.6. премии, дипломы, именные стипендии;
 - 7.4.7. свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ или БД, патентов;
 - 7.4.8. сведения о наличии опыта научно педагогической работы в образовательном учреждении, осуществляющем подготовку специалистов с высшим образованием;
 - 7.4.9. сведения о наличии опыта практической деятельности в соответствующей научной области;
 - 7.4.10. сертификат о сдаче международного экзамена, подтверждающий владение иностранным языком (при наличии);
 - 7.4.11. сведения о полученном дополнительном профессиональном образовании.