

Выпуск 29
(июнь, 2024)

ИНСТИТУТ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Санкт-Петербургский государственный экономический университет

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ

Конкурсы

Гранты

НИР

Премии



Санкт-Петербург
2024

Глубокоуважаемые коллеги!

Направляем Вам новый выпуск ежемесячного электронного дайджеста о конкурсах, проходящих в СПбГЭУ, конкурсах и грантах российских и международных фондов, а также программ и премий.

Подробную информацию о конкурсах, консультации по вопросам оформления заявок и конкурсной документации, вы можете получить у специалистов в Центре сопровождения научной деятельности СПбГЭУ:

Контактное лицо:

Павлова Анна Валентиновна

электронная почта – a9052033338@gmail.com

Подробная информация по вопросам обеспечения научно-исследовательской деятельности обучающихся и ее результатах, конференциях, стипендиях, инфраструктуре и пр. размещается в разделе «Научно-исследовательская работа обучающихся» на официальном сайте СПбГЭУ в сети Интернет: <https://unecon.ru/nauka/nirs/>.

Информация о научных конкурсах и грантах:

<https://unecon.ru/nauka/smu/konkursy-granty/>

ОГЛАВЛЕНИЕ

ЧАСТЬ 1. КОНКУРСЫ	4
1.1 Академический турнир 2024	4
1.2 Конкурс по приоритетному направлению деятельности РФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (№ 102)	5
1.3 Конкурс по приоритетному направлению деятельности РФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс) (№ 101)	7
1.4 Флагманы образования.....	10
1.5 Всероссийский просветительский проект «Моя страна – моя Россия».....	11
ЧАСТЬ 2. ПРЕЗИДЕНТСКИЕ ГРАНТЫ	14
2.1 Стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики	14
2.1.1 Премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых	14
2.1.2 Государственная премия Российской Федерации в области науки и технологий	14
ЧАСТЬ 3. ГРАНТЫ И СТИПЕНДИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	15
3.1 Премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники	15
3.2 Премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования	16
3.3 Конкурс бизнес-идей, научно-технических разработок и научно- исследовательских проектов под девизом «Молодые. Дерзкие. Перспективные»	17
3.4 Субсидии молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов и академических институтов, расположенных на территории Санкт- Петербурга.....	17
3.5 Гранты Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности	18
3.6 Субсидии на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий.....	19
3.7 Субсидии на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня	19
3.8 Конкурс лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга	20

ЧАСТЬ 1. КОНКУРСЫ

1.1 Академический турнир 2024

Научно-исследовательский и проектный институт ООО «РН-БашНИПНефть» приглашает принять участие в Академическом турнире-2024 (далее – Турнир) в рамках ИТ-Марафона «Роснефти». Турнир приурочен к 90-летию с выхода фундаментальной монографии «Теория каротажа» академика В. А. Фока.

В рамках Турнира участникам предлагается разработать численно-аналитические алгоритмы решения прямых и обратных задач геофизики, актуальных для нефтегазовой отрасли. Перед началом Турнира, участникам будет поставлена задача, включая математическую формулировку, описание входных данных и требования к результату (выходные данные); представлены правила и критерии оценки результатов.

Общий призовой фонд составляет 2 600 000 рублей.

Турнир проводится в 2 этапа: заочный и очный в г. Москва.

Заочный этап

После окончания регистрации в личном кабинете участника на сайте появится доступ к вкладке «Материалы», в которой будут выкладываться постановка задачи, исходные данные и вспомогательные материалы. На этом этапе участники разрабатывают алгоритм, выполняют его программную реализацию, проводят ряд вычислительных экспериментов, на основе предоставленных Организатором данных.

По итогу работ оформляется отчет о проделанной работе, включающий описание предложенного алгоритма и результаты вычислительных экспериментов.

Очный этап

К участию в очном этапе приглашаются 5-10 команд, отобранных по результатам заочного этапа. Очный этап проводится в декабре 2024 г. в городе Москва, где участники представят свое решение в виде научного отчета и презентационного материала перед экспертами.

Требования к участникам

К участию в Турнире приглашаются команды до 4 человек, состоящие из граждан РФ, в возрасте от 18 лет – аспиранты и

студенты старших курсов физико-математических и технических специальностей, а также кандидаты и доктора наук.

Условия участия

Для участия в Турнире необходимо зарегистрироваться в срок до 20 мая (включительно), выполнить задание и направить отчет организаторам Турнира. Задания будут размещены в личном кабинете 27 мая 2024.

Подробная информация о Турнире размещена на странице турнира: <https://events.rn.digital/hack/Academic2024>

1.2 Конкурс по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (№ 102)

Объявление об открытом публичном конкурсе на получение грантов Российского научного фонда по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» приоритетного направления деятельности Российского научного фонда «Поддержка проведения научных исследований и развития научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенных областях науки» Российский научный фонд извещает о проведении открытого публичного конкурса на получение грантов Фонда по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» приоритетного направления деятельности Российского научного фонда «Поддержка проведения научных исследований и развития научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенных областях науки».

Гранты выделяются на осуществление фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2025 – 2026 годах по отраслям знаний, указанным в конкурсной документации. В конкурсе могут принимать участие проекты научных коллективов независимо от должности, занимаемой руководителем проекта, его ученой степени и гражданства, организационно-правовой формы и формы собственности организаций, с которыми руководитель проекта и члены научного коллектива состоят в трудовых или гражданско-правовых отношениях.

Гранты на реализацию научным коллективом проекта предоставляются в распоряжение руководителя проекта на безвозмездной и безвозвратной основе по результатам конкурса на условиях, предусмотренных Фондом, через зарегистрированные и расположенные на территории Российской Федерации российские научные организации, российские образовательные организации высшего образования, иные организации, учредительными документами которых предусмотрена возможность выполнения научных исследований, находящиеся на территории Российской Федерации международные (межгосударственные и межправительственные) научные организации, на базе которых будут выполняться проекты.

Размер одного гранта до 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей ежегодно.

Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в данном конкурсе. Количество проектов, которые могут выполняться на базе одной организации, не ограничивается. Конкурсная документация содержит также иные ограничения на подачу заявок. Не допускается представление в Фонд проекта, аналогичного по содержанию проекту, одновременно поданному на конкурсы Фонда, иных научных фондов или организаций, либо реализуемому в настоящее время за счет средств фондов или организаций, государственного (муниципального) задания, программ развития, финансируемых за счет федерального бюджета.

Условием предоставления гранта является обязательство научного коллектива сделать результаты своих научных исследований общественным достоянием, опубликовав их в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях. Другие условия конкурса указываются в конкурсной документации.

Заявка на конкурс представляется не позднее 17 часов 00 минут (по московскому времени) 14 июня 2024 года в виде электронного документа через Информационно-аналитическую систему Фонда в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://grant.rscf.ru> в соответствии с

действующим соглашением между Фондом и организацией о признании простой электронной подписи равнозначной собственноручной подписи.

Результаты конкурса утверждаются правлением Фонда в срок по 29 ноября 2024 года включительно и размещаются на сайте Фонда в сети «Интернет».

Полный текст конкурсной документации, Порядок конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов, Порядок проведения экспертизы научных и научно-технических программ и проектов и Критерии конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов опубликованы на сайте Фонда в сети «Интернет» по адресам www.pnff.pff и www.rscf.ru.

1.3 Конкурс по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс) (№ 101)

Объявление об открытом публичном конкурсе на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс) Российский научный фонд извещает о проведении открытого публичного конкурса на получение грантов Фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс).

Гранты Фонда выделяются на осуществление фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2025 – 2027 годах по отраслям знаний, указанным в конкурсной документации. Представляемые на конкурс проекты должны предусматривать проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в части, финансируемой Фондом, а также проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ, опытно-конструкторских разработок, направленных на повышение уровня готовности к использованию

перспективных и приоритетных наукоемких технологий, в части, финансируемой субъектом Российской Федерации (далее – регион) и/или организацией, уполномоченной регионом. Вышеуказанные поисковые научные исследования, опытно-конструкторские и технологические работы, опытно-конструкторские разработки могут выполняться в общепользовательных целях создания технологических условий для социально-экономического развития региона и предусматривать последующее практическое использование их результатов уполномоченными регионом (или отобранными регионом на конкурсной основе) зарегистрированными и расположенными на территории Российской Федерации/региона квалифицированными заказчиками и/или технологическими партнерами, которые вправе на договорной основе предоставлять для реализации проекта софинансирование.

Регион представляет в Фонд гарантийное письмо (при необходимости – подписывает с Фондом соответствующее соглашение) о паритетном с Фондом финансировании (или о превышающем грант Фонда финансировании) научных, научно-технических программ и проектов, отобранных по результатам конкурса. В конкурсе могут принимать участие проекты научных коллективов независимо от должности, занимаемой руководителем проекта, его ученой степени и гражданства, организационно-правовой формы и формы собственности организаций, с которыми руководитель проекта и члены научного коллектива состоят в трудовых или гражданско-правовых отношениях.

Гранты на реализацию научным коллективом проекта предоставляются в распоряжение руководителя проекта на безвозмездной и безвозвратной основе по результатам конкурса на условиях, предусмотренных Фондом, через российские научные организации, российские образовательные организации высшего образования, иные организации, учредительными документами которых предусмотрена возможность выполнения научных исследований, находящиеся на территории Российской Федерации международные (межгосударственные и межправительственные) научные организации, на базе которых будут выполняться проекты. Субъект Российской Федерации вправе установить дополнительные

ограничения на организации, на базе которых будут выполняться проекты.

Финансовое обеспечение проекта формируется из гранта Фонда в размере от 2 до 3,5 млн. рублей ежегодно и не менее чем паритетного финансирования (гранта) региона.

Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в данном конкурсе. Количество проектов, которые могут выполняться на базе одной организации, не ограничивается. Конкурсная документация содержит также иные ограничения на подачу заявок. Не допускается представление в Фонд проекта, аналогичного по содержанию проекту, одновременно поданному на конкурсы Фонда, иных научных фондов или организаций (за исключением конкурсных отборов, связанных с порядком финансирования субъектом Российской Федерации поддержанных проектов, организаций-партнеров (при наличии)), либо реализуемому в настоящее время за счет средств фондов или организаций, государственного (муниципального) задания, финансируемых за счет федерального бюджета. программ развития, Условием предоставления гранта является обязательство научного коллектива сделать результаты своих научных исследований общественным достоянием, опубликовав их в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях.

Другие условия конкурса указываются в конкурсной документации. Заявка на конкурс представляется не позднее 17 часов 00 минут (по московскому времени) 2 октября 2024 года в виде электронного документа через Информационно-аналитическую систему Фонда в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://grant.rscf.ru> в соответствии с действующим соглашением между Фондом и организацией о признании простой электронной подписи равнозначной собственноручной подписи.

Результаты конкурса утверждаются правлением Фонда в срок по 3 марта 2025 года включительно и размещаются на сайте Фонда в сети «Интернет».

Полный текст конкурсной документации, Порядок конкурсного отбора научных, научно-технических программ и

проектов, Порядок проведения экспертизы научных и научно-технических программ и проектов и Критерии конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов опубликованы на сайте Фонда в сети «Интернет» по адресам www.pnfh.pfh и www.rscf.ru.

1.4 Флагманы образования

Президентская платформа «Россия – страна возможностей» при поддержке Правительства Российской Федерации и Минпросвещения России с 2019 года создает условия для профессионального и карьерного развития управленцев в сфере образования, учителей и студентов.

По итогам 2023 года проект «Флагманы образования» объединил более 230 000 участников из всех субъектов Российской Федерации.

Цель – создание условий формирования кадрового резерва для системы образования Российской Федерации.

Задачи проекта:

- предоставить возможности каждому участнику Проекта определить индивидуальный уровень сформированности надпрофессиональных компетенций и специальных (профессиональных) знаний;
- создать условия для формирования и развития надпрофессиональных компетенций и специальных (профессиональных) знаний;
- выявить наиболее мотивированных и подготовленных участников Проекта с целью их рекомендации в кадровый резерв для системы образования Российской Федерации;
- создать условия для развития и продвижения экспертного потенциала участников Проекта;
- создать условия для вовлечения студентов в педагогические профессии.

К участию в Проекте допускаются граждане Российской Федерации в возрасте от 18 лет на момент подачи заявки, **соответствующие критериям одной из целевых групп:**

- «Студент» – лицо, проходящее обучение по программе среднего профессионального образования на выпускном курсе образовательной организации (независимо от формы

собственности и ведомственной принадлежности) или проходящее обучение по программе высшего образования с 3 курса обучения (бакалавриат, специалитет), с 1 курса магистратуры, программы подготовки научных, научно-педагогических кадров в аспирантуре в образовательной организации (независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности);

– «Педагог» – лицо, являющееся педагогическим работником организации (независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности), осуществляющей образовательную деятельность, и выполняющее обязанности по обучению, воспитанию обучающихся и (или) организации образовательной деятельности или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим образовательную деятельность;

– «Управленец в сфере образования» – лицо, являющееся должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего государственное управление в сфере образования, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа в сфере образования, или должностное лицо, занимающее руководящую позицию в образовательной организации (независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности), осуществляющей образовательную деятельность.

Регистрация в проект «Флагманы образования» завершится 1 августа 2024 года в 23:59 по московскому времени.

Для участия в Проекте каждому участнику необходимо пройти электронную регистрацию на сайте flagmany.rsv.ru, включающую создание личного кабинета, выбор целевой группы участия, заполнение анкеты в сроки, установленные Положением.

1.5 Всероссийский просветительский проект «Моя страна – моя Россия»

«Моя страна – моя Россия» – это конкурс авторских проектов и инициатив, направленных на социально-экономическое развитие сел, малых и больших городов. Данный проект – яркий пример, когда инициатива, рожденная в обществе, получила широкое тиражирование в регионах Российской

Федерации среди молодежи, нашла поддержку органов государственной власти, местного самоуправления и экспертного сообщества.

Идея Конкурса заключается в привлечении потенциала молодежи к решению острых вопросов социально-экономического развития российских регионов, городов и сел.

Кто может принять участие?

I категория от 14 до 17 лет (включительно)

II категория от 18 до 35 лет (включительно)

III категория без возрастных ограничений Участие в номинациях: «Моя педагогическая инициатива», «Моя семья: преемственность, ценности и смыслы»

IV категория до 13 лет (включительно) Участие в специальной детской номинации «Волшебные нити родословной»

Цели конкурса

Привлечение молодежи к участию в социально-экономическом развитии российских регионов, городов и сел – разработке и реализации проектов, направленных на совершенствование системы управления российскими территориями, развитие реального сектора экономики, социальной и научно-педагогической сфер.

Содействие развитию социальных лифтов, поддержки проектов и инициатив, создающих возможности для личностной и профессиональной самореализации молодых граждан в различных сферах деятельности.

Задачи Конкурса

Выявление и тиражирование педагогического и управленческого опыта организации проектной работы с обучающимися в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного образования.

Обучение учащихся и студентов основам социального проектирования и проектной деятельности, ориентированных на социально-экономическое развитие российских территорий (городов и сел).

Развитие и поддержка успешных практик подготовки кадров для задач социально-экономического развития регионов,

реализуемых образовательными организациями высшего образования.

Выявление перспективных региональных и муниципальных моделей управления талантами, лучших практик внедрения федеральных государственных образовательных стандартов на всех уровнях образования.

Ключевые составляющие проекта

ГРАЖДАНСКО- ПАТРИОТИЧЕСКОЕ

«Моя страна – моя Россия» призывает быть ответственным и сопричастным в развитии своего города, села, региона, своей России.

Проект позволяет внести личный вклад в формирование будущего родной страны.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ

Образовательная составляющая содержится в подходах, в методологии конкурсных и образовательных мероприятий проекта. Их особенность – в ориентировании молодого человека на возможность практической реализации его проектных задумок в конкретном населенном пункте.

Проект развивается на стыке образования, кадровой работы с молодежью на местах, гражданского участия в социально-экономическом развитии российских территорий. Для образовательных организаций и педагогов Конкурс за эти годы стал инструментом организации ориентированного на практику школьного и студенческого проектирования.

КАДРОВАЯ

Для многих участников проект стал стартовой ступенью в построении профессиональной карьеры и личностном развитии. Проект «Моя страна – моя Россия» – это система выявления, отбора и дальнейшего сопровождения потенциальных молодых кадров, патриотично настроенных и готовых внести свой вклад в развитие территории – места своего проживания.

Регистрация производится через личный кабинет участника на странице: <https://moyastrana.ru/o-nas/>

ЧАСТЬ 2. ПРЕЗИДЕНТСКИЕ ГРАНТЫ

2.1 Стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики

В конкурсном отборе могут принимать участие молодые (до 35 лет) ученые и аспиранты, которые являются гражданами Российской Федерации и осуществляют перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, имеют опубликованные научные труды в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, отражающие основные научные результаты работы молодого ученого или аспиранта, работают на должностях педагогических, научных, инженерно-технических работников в российских научных организациях или образовательных организациях высшего образования либо обучаются в аспирантуре организаций по очной форме обучения.

2.1.1 Премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых

Ежегодно присуждаются премии Президента Российской Федерации.

Премия Президента Российской Федерации присуждается:

- за результаты научных исследований, внесших значительный вклад в развитие естественных, технических и гуманитарных наук;
- за разработку образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие экономики и социальной сферы, а также укрепление обороноспособности страны.

2.1.2 Государственная премия Российской Федерации в области науки и технологий

Ежегодно присуждаются Государственные премии:

- за результаты научных исследований, существенно обогативших отечественную и мировую науку и внесших значительный вклад в развитие естественных, технических и гуманитарных наук;
- за разработку образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие

экономики и социальной сферы, а также укрепление обороноспособности страны.

Подробности на страницах:

<https://grants.extech.ru/index.php?mlevel=1-0-0-0>

<https://грантыпрезидента.рф>

<https://grant.rscf.ru/awards/>

ЧАСТЬ 3. ГРАНТЫ И СТИПЕНДИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

3.1 Премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники

В Санкт-Петербурге в рамках реализации постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2005 № 1788 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники» ежегодно присуждаются премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники за выдающиеся научные результаты в области науки и техники в 17 номинациях.

Номинации Премии:

1. математика и механика – премия им. П.Л. Чебышева;
2. физика и астрономия – премия им. А.Ф. Иоффе;
3. химические науки – премия им. Д.И. Менделеева;
4. материаловедение – премия им. Д.К. Чернова;
5. геологические, геофизические науки и горное дело – премия им. А.П. Карпинского;
6. география, науки об атмосфере и гидросфере – премия им. М.И. Будыко;
7. биологические науки - премия им. Н.И. Вавилова;
8. физиология и медицина - премия им. И.П. Павлова;
9. филологические науки - премия им. С.Ф. Ольденбурга;
10. общественные науки - премия им. В.В. Новожилова;
11. технические науки - премия им. А.Н. Крылова;
12. электро- и радиотехника, электроника и информационные технологии – премия им. А.С. Попова;
13. исторические науки – премия им. Е.В. Тарле;
14. нанотехнологии – премия им. Ж.И. Алферова;
15. кибернетика и искусственный интеллект – премия им. Г.А. Леонова;
16. естественные и технические науки – премия им. Л. Эйлера;

17. гуманитарные и общественные науки – премия им. Е.Р. Дашковой.

Премии присуждаются в размере 500 тыс. руб. каждая на конкурсной основе.

3.2 Премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования

В Санкт-Петербурге в рамках реализации постановления Правительства Санкт-Петербурга от 23.05.2006 № 609 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования» ежегодно присуждаются 20 премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования. Премии присуждаются, начиная с 2007 года.

Номинации Премии:

- развитие инновационной деятельности в образовательном учреждении – четыре премии;
- организационные решения по повышению качества подготовки специалистов – три премии;
- научные достижения, способствующие повышению качества подготовки специалистов и кадров высшей квалификации – три премии;
- учебно-методическое обеспечение учебного процесса, направленное на повышение качества подготовки специалистов – три премии;
- в области интеграции образования, науки и промышленности – три премии;
- в области воспитательной работы со студентами, развития их профессиональных навыков – три премии;
- за особые успехи в области подготовки творческих работников для организаций культуры и искусства – одна премия.

Премии присуждаются в размере 510 тыс. руб. каждая на конкурсной основе.

3.3 Конкурс бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые. Дерзкие. Перспективные»

Комитет по науке и высшей школе проводит конкурс бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые, дерзкие, перспективные». Конкурс проводится в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 30.06.2010 № 883 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые, дерзкие, перспективные». Целью Конкурса является развитие научной деятельности и стимулирование инновационной деятельности молодежи.

Конкурс проводится по трем номинациям:

- «Бизнес-идея»;
- «Научно-техническая разработка»;
- «Научно-исследовательский проект».

В каждой из номинаций предусмотрено по 3 призовых места.

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 30.06.2010 N 883 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые, дерзкие, перспективные» победителям конкурса **выплачиваются премии в размере 100 тыс. руб. за первое место, 60 тыс. руб. – за второе место и 40 тыс. руб. – за третье место.**

3.4 Субсидии молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга

О проведении конкурсного отбора на право получения в 2023 году субсидий физическими лицами, являющимися молодыми учеными, молодыми кандидатами наук вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга.

Конкурсный отбор проводится по следующим направлениям: гуманитарные науки; естественные и точные

науки; технические науки; медицинские науки; культура и искусство.

Максимальный размер субсидии для молодых ученых составляет 100,0 тыс. руб., для молодых кандидатов наук – 150,0 тыс. руб.

Проведение указанных конкурсов позволяет выявить наиболее способных и активных молодых исследователей в вузах и академических институтах Санкт-Петербурга, поощрить их, в том числе материально, что способствует развитию интеллектуального потенциала молодого поколения научных исследователей, привлечению талантливой молодежи к научной деятельности, повышению качества жизни и созданию условий для активной научной работы молодежи.

3.5 Гранты Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности

Конкурс проводится в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 31.10.2001 № 752-97 «О грантах Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности» по 11 направлениям: прикладная химия; прикладная физика; прикладная электроника; материалы; информационные технологии; энергосберегающие технологии; медицина; биология; социология; экономика; экология.

Гранты предоставляются на безвозмездной и безвозвратной основе в целях возмещения затрат, возникших в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг при осуществлении научно-технической деятельности, экспериментальных разработок, проведении прикладных научных исследований.

Предельный объем возмещения затрат на выполнение одного проекта составляет 400 тыс. руб. для юридических лиц и 200 тыс. руб. для физических лиц.

Подобная поддержка ученых со стороны Правительства Санкт-Петербурга позволяет развивать и продвигать результаты научной деятельности по наиболее актуальным и значимым для города направлениям.

3.6 Субсидии на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 27.06.2011 № 822 «О порядке предоставления в 2011 году субсидий на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий» Комитет по науке и высшей школе ежегодно проводит конкурсный отбор на право получения субсидий на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий.

Субсидии предоставляются на безвозмездной и безвозвратной основе юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, являющимся субъектами научной и (или) научно-технической деятельности и (или) социально-ориентированными некоммерческими организациями, в соответствии с действующим законодательством Санкт-Петербурга (далее – претенденты на получение субсидий), в целях возмещения затрат в связи с подготовкой и выпуском научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий (далее – издания) в целях популяризации научных знаний.

3.7 Субсидии на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 27.06.2011 N 823 «О порядке предоставления в 2011 году субсидий на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня» Комитет по науке и высшей школе ежегодно проводит конкурсный отбор на предоставление субсидий на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня.

Субсидии предоставляются на безвозмездной и безвозвратной основе юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, являющимся субъектами научной и (или) научно-технической деятельности и (или) социально-ориентированными некоммерческими организациями, в соответствии с действующим законодательством Санкт-Петербурга, в целях возмещения затрат в связи с подготовкой и проведением в Санкт-Петербурге

конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня.

3.8 Конкурс лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга

Конкурс проводится в соответствии с пунктом 1.3 подпрограммы 3 «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности в Санкт-Петербурге» государственной программы Санкт-Петербурга «Экономика знаний в Санкт-Петербурге», утвержденной постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.06.2015 № 496.

Целью Конкурса является выявление и поддержка авторов (авторских коллективов), реализующих инновационные проекты в Санкт-Петербурге, в том числе представителей образовательных организаций высшего образования, научных организаций, других инновационно активных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга, стимулирование инновационной деятельности в Санкт-Петербурге, направленной на развитие образования и науки в Санкт-Петербурге, повышение качества жизни горожан, сохранение объектов культурного наследия Санкт-Петербурга, увеличение вклада высокотехнологичных отраслей в рост валового регионального продукта.

Конкурс проводится по следующим номинациям:

- «Лучшая научно-инновационная идея»;
- «Лучшее инновационное бизнес-предложение»;
- «Лучший инновационный продукт».

В каждой из номинаций выделены следующие направления:

- индустрия nano-систем;
- информационно-телекоммуникационные системы;
- науки о жизни;
- рациональное природопользование;
- транспортные и космические системы;
- энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика

Текущие конкурсы и гранты:

<http://knvsh.gov.spb.ru/contests/>