

## Научные конкурсы для студентов СПбГПУ

Информация Совета по НИРС о научных конкурсах, в которых рекомендуется участвовать студентам СПбГПУ.

### **Национальная премия в области инноваций для молодых ученых и специалистов «Зворыкинская премия»**

Зворыкинская премия – ежегодный конкурс инновационных проектов, который проводится Федеральным агентством по делам молодежи в рамках программы «Зворыкинский проект». Конкурс является одним из основных инструментов поиска и отбора инновационных проектов в рамках Программы.

Участниками Конкурса могут стать молодые граждане Российской Федерации в возрасте от 14 до 30 лет (имеющие научную степень – до 35 лет), представившие свои инновационные проекты на сайте [konkurs.innovaterussia.ru](http://konkurs.innovaterussia.ru). Прием заявок на Конкурс осуществляется в период с 15 мая по 15 августа 2012 года.

Подробнее о конкурсе на сайте: <http://konkurs.innovaterussia.ru/>

### **Международный конкурс научных работ по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в РФ**

Министерство образования и науки РФ проводит на базе Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана Международный конкурс научных работ по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации.

Конкурс пройдет по следующим направлениям:

1. Безопасность и противодействие терроризму;
2. Индустрия наносистем;
3. Информационно-телекоммуникационные системы;
4. Науки о жизни;
5. Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники;
6. Рациональное природопользование;
7. Транспортные и космические системы;
8. Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика.

К участию приглашаются студенты, аспиранты, молодые исследователи (до 27 лет) высших учебных заведений и научно-исследовательских организаций РФ.

Конкурс проводится заочно в два тура: первый тур – с 25 мая по 20 июня; второй тур – с 21 июня по 10 сентября 2012 г. Для участия в конкурсе

необходимо с 25 мая до 20 июня 2012 г. зарегистрироваться на сайте [snto.bmstu.ru](http://snto.bmstu.ru), поместить конкурсную работу и научную статью для конкурсных процедур и для публикации в сборнике в соответствии с требованиями.

[Информация о конкурсе на сайте: http://snto.bmstu.ru/](http://snto.bmstu.ru/)

### **Всероссийский молодёжный конкурс научно-исследовательских работ по фундаментальной и прикладной физике**

Министерство образования и науки РФ проводит на базе Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана Всероссийский молодёжный конкурс научно-исследовательских работ по фундаментальной и прикладной физике.

Конкурс пройдет по следующим направлениям:

1. Приборы и методы экспериментальной физики;
2. Теоретическая физика;
3. Оптика;
4. Физика конденсированного состояния;
5. Электрофизика;
6. Радиофизика;
7. Механика жидкости, газа и плазмы.

Для участия в конкурсе необходимо с 1 до 31 мая 2012 г. зарегистрироваться на сайте [snto.bmstu.ru](http://snto.bmstu.ru) и разместить конкурсную работу и материалы для публикации.

[Подробнее о конкурсе на сайте: http://snto.bmstu.ru/index.php?id=8](http://snto.bmstu.ru/index.php?id=8)

### **«Молодые, дерзкие, перспективные»**

Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга объявляет прием заявок на участие в XV Конкурсе бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые, дерзкие, перспективные».

Критерии оценки конкурсных заявок:

Номинация «бизнес-идея»: инновационная и социальная значимость, техническая и финансовая осуществимость, конкурентоспособность, потенциальный коммерческий эффект.

Номинация «научно-техническая разработка»: научно-техническая новизна, охраноспособность результатов научно-технической деятельности, коммерческий потенциал, проработанность темы (план реализации проекта), наличие команды проекта, возможность практического применения в народном хозяйстве.

Номинации «научно-исследовательский проект»: актуальность темы,

научная новизна, практическая значимость, логическая обоснованность в постановке целей, задач исследования, самостоятельность суждений, оценок и выводов.

Заявки на Конкурс принимаются с 16 мая по 17 июня 2012 г.

## **Всероссийский конкурс научных, образовательных и инновационных проектов студенческих научных обществ**

На базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» Министерство образования и науки Российской Федерации проводит Всероссийский конкурс научных, образовательных и инновационных проектов студенческих научных обществ.

Первый тур проводится заочно 10 августа 2012 года.

Финальный (второй) тур проводится заочно 24 августа 2012 года.

В открытом конкурсе могут принимать участие студенты, бакалавры и магистры, а также аспиранты и докторанты любого года обучения, а так же авторские коллективы, являющимися членами студенческих научных обществ.

Победители конкурса награждаются дипломами и денежными призами.

По итогам конкурса будет издан сборник работ победителей (сборник рассылается бесплатно).

Конкурс проводится по следующим направлениям:

1. Научные проекты:

1.1. Химия и химическая технология;

1.2. Технические науки;

1.3. Социально-гуманитарные науки;

1.4. Науки о Земле и экология;

1.5. Биология и биотехнология;

2. Инновационные проекты;

2.1. Теоретическая и практическая инноватика;

2.2. Управление проектами;

2.3. Иновационные наукоемкие технологии;

3. Образовательные проекты;

3.1. Педагогические науки;

3.2. Культурно-массовые мероприятия;

3.3. Организационно-методические мероприятия;

3.4. Работа со школьниками.

Победители определяются в каждой номинации направления (не более 10 победителей в каждом направлении).

### **Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов и аспирантов в области химических наук и наук о материалах**

На базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» Министерство образования и науки Российской Федерации проводит Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов и аспирантов в области химических наук и наук о материалах.

Первый тур проводится заочно 10 августа 2012 года.

Финальный (второй) тур проводится (заочно 24 августа 2012 года)

В открытом конкурсе могут принимать участие студенты, бакалавры и магистры, а также аспиранты, любого года обучения.

Победители определяются в двух номинациях:

- Лучшая НИР студента (5 победителей в каждом направлении);
- Лучшая НИР аспиранта (5 победителей в каждом направлении)

Победители конкурса награждаются дипломами и денежными призами.

По итогам конкурса будет издан сборник работ победителей (печатный вариант сборника будет рассылать бесплатно).

Конкурс проводится по следующим научным направлениям:

1. Химия (неорганическая и координационная химия, аналитическая химия, органическая и элементоорганическая химия, физическая химия, коллоидная химия и поверхностные явления, конструкционные материалы);

2. Химическая технология (в т.ч. технология органического и нефтехимического синтеза и нефтепереработка, создание и обработка полимеров и эластомеров, методы исследования химических соединений);

3. Биотехнология;
4. Нанотехнология и наноматериалы (в т.ч. воздействие интенсивных потоков энергии на вещество);
5. Экология и ресурсосберегающее производство (в т.ч. мониторинг и прогноз состояния атмосферы и гидросферы);

Даты конкурса:

до 01 августа 2012г. – прием документов.

10 августа 2012г. – подведение итогов первого тура.

24 августа 2012г. – подведение итогов финального тура.

Конкурс грантов для студентов, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга 2012 года

Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга (КНВШ) проводит в 2012 году конкурс грантов для студентов, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории С.-Петербурга (далее – конкурс).

В качестве участников конкурса выступают студенты и аспиранты, подавшие заявки для участия в конкурсе (далее – заявки):

- возраст которых не превышает 35 лет;

- обучающиеся по очной форме обучения и осуществляющие научную, научно-техническую деятельность в вузах, отраслевых и академических институтах, расположенных на территории С.-Петербурга;

Заявки и конкурсные материалы от студентов принимаются по адресу:

**учебный корпус № 1, комн. 322, отдел НИРС СПбГПУ. Тел. 294-22-86, e-mail: [nirs@spbstu.ru](mailto:nirs@spbstu.ru)**

**Время приема заявок: с 16 мая по 1 июня - с 11.00 до 15.00, с 4 по 13 июня - с 10.00 до 17.00.**

Конкурс на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России за лучшие научные работы

РАН ежегодно присуждает 19 медалей с премиями в размере 500

00 рублей каждая, молодым ученым и 19 медалей с премиями в размере 25 000 рублей каждая, студентам высших учебных заведений России.

Консультации студентов по оформлению работ и сопроводительных документов, прием конкурсных материалов, передача Представлений на подпись в ректорат и направление студенческих на конкурс проводит отдел НИРС СПбГПУ.

**Адрес: учебный корпус № 1, комн. 322. Тел. 294-22-86, [e-mail: nirs@spbstu.ru](mailto:nirs@spbstu.ru)**

**Прием конкурсных материалов от студентов - до 27 июня 2012 года.**

**Время приема: с 11.00 до 16.00.**

Дата публикации: 2015.03.20

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям