

## **Положение о внутривузовском конкурсе проектов студенческих объединений «Лучшее студенческое научное общество»**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок и правила проведения внутривузовского конкурса проектов студенческих объединений «Лучшее студенческое научное общество БГТУ им. В.Г. Шухова» (далее – Конкурс).

1.2. В Конкурсе могут принимать участие студенты, обучающиеся по программам бакалавриата и магистратуры, аспиранты дневной формы обучения, являющиеся членами студенческих научных обществ институтов БГТУ им. В.Г. Шухова.

### **2. Цели Конкурса**

2.1. Повышение результативности научно-исследовательских и инновационных работ студентов и аспирантов.

2.2. Повышения мотивации молодежи к научно-исследовательской и инновационной деятельности.

2.3. Организация системы, обеспечивающей подготовку научных кадров для последующего обучения в магистратуре и аспирантуре.

2.4. Создание условий для участия студентов в фундаментальных и прикладных исследованиях, проводимых в университете.

2.5. Увеличение доли выпускников университета, рекомендованных для поступления в магистратуру и аспирантуру.

### **3. План проекта создания СНО:**

- название;
- актуальность;
- цели и задачи;
- описание проекта по созданию СНО;
- структура и управление проектом (определение обязанностей между членами СНО);
- механизмы взаимодействия со структурными подразделениями БГТУ им. В.Г. Шухова;
- план реализации проекта;
- ожидаемый результат;
- модернизация сайта СНО (<http://sno.bstu.ru/>).

### **4. Управление Конкурсом**

4.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляет управление подготовки кадров высшей квалификации БГТУ им. В.Г. Шухова (далее - УПКВК), которое формирует рабочую группу (далее – Рабочая группа) по подготовке и проведению Конкурса.

#### 4.2. Функции Рабочей группы:

- подготовка, рассылка информационных сообщений и конкурсной документации;
- информационное освещение Конкурса;
- обработка присланных заявок;
- организация и проведение финального этапа конкурса.

4.3. Оценку работ осуществляет экспертный совет, состав которого формирует Рабочая группа и утверждает проректор по научной работе.

#### 4.4. Функции Экспертного совета:

- оценка проектов участников Конкурса в соответствии с критериями (Приложение №1)
- определение и награждение лучших проектов

### **5. Порядок проведения конкурса и условия участия**

#### 5.1. Конкурс проходит в 2 этапа:

- 1-й этап – отборочный (заочный);
- 2-й этап – участники представляют свои проекты экспертной комиссии (очный).

5.2. Для участия в Конкурсе необходимо в срок **до 30 ноября 2017 г.** подготовить и подать в отдел организации НИР студентов (каб. 402 ГУК) следующий пакет документов:

- заявка СНО в электронном и печатном виде (приложение №2);
- проект СНО в электронном и печатном виде.

В качестве проекта может быть научное мероприятие (выставка, конкурс, конференция), школа-семинар, организация клуба и т.д.

5.3. Проекты, подаваемые на отборочный этап, должны быть рассмотрены **на совете института и быть рекомендованы директором института (директор института подписывает титульный лист проекта).**

5.4. Победители отборочного этапа Конкурса будут объявлены **не позднее 7 декабря 2017 г.** Список победителей будет размещен на сайте БГТУ им. В.Г. Шухова по ссылке <http://sno.bstu.ru/>.

5.5. Участники, чьи проекты прошли во 2-й этап Конкурса, должны будут представить и защитить свои проекты перед экспертным советом в виде презентации на очном этапе, который состоится **14 декабря 2017 г.**

5.6. Оценку мультимедийных презентаций проводит экспертный совет Конкурса. Оценка проводится согласно критериям (Приложение №3).

5.7. В презентации необходимо кратко рассказать о деятельности СНО (структура СНО, достижения, участие в мероприятиях), а также представить план проекта согласно требованиям п. 3 данного Положения.

### **6. Награждение победителей конкурса**

6.1. Все участники конкурса получают грамоты, финалисты будут награждены дипломами и поощрительными призами, а также смогут реализовать свои проекты на базе института.

6.2. Победители конкурса будут награждены дипломами, получат возможность реализовать свой проект на базе университета и будут награждены ценными подарками.

6.3. По итогам Конкурса будет сформировано студенческое научное общество университета, куда войдут победители и финалисты, будет назначен председатель СНО университета, а также председатели СНО институтов: ИСИ, АИ, ИТОМ, ХТИ, ИЭМ, ИЭИТУС и ТТИ.

## **7. Заключительные положения**

7.1. К участию в конкурсе не допускаются проекты:

- не соответствующие требованиям настоящего Положения;
- поступившие позднее срока подачи заявок на участие в конкурсе, указанного в данном положении о проведении конкурса.

7.2. Представляя проект на конкурс, участник выражает согласие с условиями проведения конкурса и не претендует на конфиденциальность представленных материалов.

7.3. Экспертный совет не предоставляет участникам информацию относительно изучения, сопоставления проектов и оснований для принятия решений о победителях конкурса.

### **Контактное лицо:**

Крюков Илья Валерьевич, начальник отдела организации НИР студентов управления подготовки кадров высшей квалификации БГТУ им. В.Г. Шухова, тел. (4722) 30-99-75.

Кондрашева Мария Романовна, инженер отдела организации НИР студентов управления подготовки кадров высшей квалификации БГТУ им. В.Г. Шухова, тел. (4722) 30-99-75, [bstu.oonirs@gmail.com](mailto:bstu.oonirs@gmail.com).

**Критерии оценки проектов**

№	Критерий оценки проекта	Баллы от 1 до 5
1	Постановка цели, планирование путей ее достижения.	
2	Грамотное языковое оформление проекта	
3	Качество доклада	
4	Представление проекта	
5	Уровень самостоятельности участников	
6	Внедрение и ожидаемые результаты	

**Заявка на конкурс «Лучшее студенческое научное сообщество»**

Заявка на первый этап – конкурс проектов на лучшее научное объединение университета.

Анкета	
Институт	
Председатель (ФИО, телефон, почта)	
Состав СНО (ФИО, кафедра, группа)	
Куратор (ФИО, телефон, почта)	

**Примерный бланк оценки мультимедийных презентаций**

Критерии	Баллы от 1 до 5
Оформление презентации: – оригинальность; красочность; логичность изложения материала; правильность оформления	
Представление материала: – выступающий ориентируется в материале; свободно и корректно отвечает на вопросы аудитории; презентация служит иллюстрацией к выступлению, но не заменяет его	
Содержание презентации и доклада: – информация о структуре и составе студенческого научного общества института; – план работы, идеи и проекты; – модернизация сайта СНО; – контактная информация.	