

Разработано
Начальник отдела
организации научной
деятельности молодых ученых

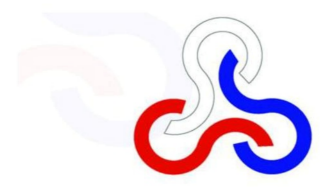
и студентов/

_Д.Н. Макарова

» / klumisther 2018 r

Утверждаю Проректор по научной работе и инновационной деятельности

E.HO. Семенов 25» Cehmarhes 2018 г



Фестиваль Науки

ВСЕРОССИЙСКИЙ

ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Положение

«Лучшее студенческое научное общество ИРНИТУ»



1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса.
- 1.2. Конкурс «Лучшее студенческое научное общество СНО ИРНИТУ» (далее Конкурс) проводится с целью совершенствования научно-исследовательской работы бакалавров, студентов и магистрантов Иркутского национального исследовательского технического университета, поощрения творческой активности студентов и преподавателей.
- 1.3. В рамках Конкурса рассматриваются модели организации и позитивные практики деятельности студенческих научных обществ, студенческих конструкторских бюро.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

- 2.1. Целью Конкурса является выявление лидеров, поощрение и распространение позитивного опыта деятельности студенческих научных объединений, развитие и поддержка научных коллективов.
- 2.2. Задачи Конкурса:
 - 2.2.1. Проведение анализа деятельности научных студенческих объединений
 - 2.2.2. Разработка системы показателей эффективности и методик деятельности студенческих научных обществ.
 - 2.2.3. Распространение позитивного опыта, демонстрация объективных достижений Объединений лидеров
 - 2.2.4. Разработка эффективной модели организации деятельности научного студенческого Объединения, взаимодействия с администрацией вуза, региона.



3. Порядок проведения конкурса

- 3.1. К участию в Конкурсе допускаются студенческие научные общества и, конструкторские бюро. Коллектив научного объединения должен состоять из физических лиц численностью не менее 5 человек (не считая руководителя). В состав коллектива могут входить магистранты, студенты, аспиранты, возраст которых не должен превышать 35 лет. Руководителем коллектива могут быть научные работники, аспиранты, преподаватели, сотрудники структурных подразделений, руководители МИП и т.д.
- 3.2. Конкурс организуется по двум номинациям:
 - Лучшее студенческое научное общество (СНО) (объединения гуманитарного характера)
 - Лучшее студенческое конструкторское объединение (СКБ) (объединения технического/инженерного характера)
- 3.3. Конкурс состоит из двух этапов:
 - 1. Выставка исследовательских и инженерных проектов
 - 2. Презентация защита научного объединения
- 3.4. Организация этапов конкурса:
 - 3.4.1. Для участия в конкурсе необходимо подать конкурсную заявку до **10** октября **2018** г. согласно перечню документов (Приложение 1), в отдел организации научной деятельности молодых ученых и студентов (далее ОО НДМУиС) в печатной и электронной форме (папка с названием СНО, в которой все документы), заверенные подписью научного руководителя студенческого научного общества.
 - 3.4.2. С **18-20 октября 2018 г.** необходимо выставить экспонаты объединения на выставку исследовательских и инженерных проектов, с различными активностями для посетителей, согласованными с ОО НДМУиС.



- 3.4.3. **19 октября 2018 г.** члену объединения предстоит презентовать научное объединение перед конкурсной комиссией без помощи научного руководителя. На защиту отводиться 7 минут и 3 минуты на вопросы. Приветствуется мультимедийные и наглядные материалы.
- 3.4.4. Итоги конкурса подводятся на заседании конкурсной комиссии на основании оценок, выставленных конкурсной комиссией.

4. Критерии оценки

- 4.1. Оценка участников осуществляется на основании критериев, приведенных в данном Положении.
- 4.2. Работы участников оцениваются всеми членами Конкурсной комиссии по каждому из критериев, приведенных ниже. Общий результат участника формируется как среднее арифметическое оценок всех членов Конкурсной комиссии.

4.3. Критерии оценки выставки исследовательских и инженерных проектов:

| Номер | Наименования критерия оценки | Максимальный балл |
|----------|--|-------------------|
| критерия | | |
| 1.1 | Общая оценка выставочного экспоната | 5 баллов |
| 1.2 | Уникальность оформления экспозиции, | 5 баллов |
| | объемнопространственного и цветового решения | |
| 1.3 | Наполнение и информативность выставочной | 5 баллов |
| | экспозиции | |
| 1.4 | Наглядность и доступность восприятия | 5 баллов |
| | экспозиции для широкого круга посетителей | |
| 1.5 | Оценка активности посетителей (количество | 5 баллов |
| | посетителей и длительность изучения | |
| | экспозиции) | |

4.4. Критерии оценки презентации – защиты научного объединения

| Номер | Наименования критерия оценки | Максимальный балл |
|----------|--|--------------------------|
| критерия | | |
| 2.1 | Оценка деятельности СНО/СКБ за последние 2 | за каждый пункт 5 баллов |
| | года: | |
| | - организация, проведение и участие в | |



| | 1 | 1 |
|-----|---|-----------|
| | мероприятиях; | |
| | - вовлеченность обучающихся в деятельность | |
| | СНО/СКБ; | |
| | - наукометрические показатели членов СНО/СКБ; | |
| | - работа с реальным сектором экономики в рамках | |
| | деятельности СНО/СКБ; | |
| | - участие в коммерциализации РИД | |
| | обучающихся; | |
| | - организация проектной деятельности для | |
| | студентов. | |
| 2.2 | Выигранные гранты членов СНО/СКБ, | 10 баллов |
| | направленные на научную деятельность или на | |
| | развитие деятельности объединения (также | |
| | участие в финансируемых НИР, НИОКР) | |
| 2.3 | Представление СНО/СКБ в СМИ (в том числе, | 5 баллов |
| | социальные сети) | |
| 2.4 | Качество представленной СНО/СКБ программы | 5 баллов |
| | развития на год: | |
| | - реалистичность программы развития с учетом | |
| | имеющихся ресурсов и возможностей; | |
| | - соответствие программы профилю деятельности | |
| | СНО/СКБ результатам предыдущей работы и | |
| | имеющимся достижениям; | |
| | - соответствие стратегии развития высшего | |
| | учебного заведения; | |
| | - вовлечённость обучающихся университета в | |
| | деятельность СНО/СКБ | |
| 2.5 | Качество изложения материалов: | 15 баллов |
| | - содержание доклада; | |
| | - логичность, ясность и изложения; | |
| | - качество наглядных, полиграфических и | |
| | мультимедийных материалов | |

5. Конкурсная комиссия

- 5.1. В целях организации и проведения конкурса, а также подведения итогов конкурса создается конкурсная комиссия на основании приказа ректора.
- 5.2. Работу комиссии возглавляет председатель проректор по научной работе и инновационной деятельности
- 5.3. Обязанности конкурсной комиссии:
- рассмотрение, анализ и оценка результатов конкурсных этапов;



- определение победителей конкурса.
- 5.4. Решение о победителях принимается голосованием на заседании конкурсной комиссии.
- 5.5. Заседание конкурсной комиссии считается правомочным, если на нем присутствует более половины членов конкурсной комиссии.
- 5.6. Решение о победителях считается принятым, если оно получило большинство голосов присутствующих на заседании членов конкурсной комиссии.
- 5.7. При равенстве голосов право решающего голоса при принятии решения о победителях конкурса имеет председатель конкурсной комиссии.

6. Подведение итогов конкурса

По итогам конкурса комиссия проводит итоговое заседание и определяет победителей, которые будут награждены дипломами и денежными грантами, на поддержку студенческого научного объединения.

Результаты конкурса будут опубликованы в СМИ и социальных сетях. Все участники конкурса могут быть поддержаны специальными призами.



Приложение 1. Перечень документов необходимых для участия в Конкурсе

- 1. Заявления научного руководителя студенческого научного общества для участия в конкурсе с указанием номинации.
- 2. Краткая справка о студенческом научном обществе (Приложение 2).
- 3. Положение о студенческом научном обществе.
- 4. План/отчет студенческого научного общества за последний год.
- 5. Программа развития студенческого научного общества.
- 6. Аннотация деятельности студенческого научного общества для буклета (не более 1 листа A4, шрифт Times New Roman, пт. 12.)
- 7. Фотоотчет о деятельности СНО/СКБ (не более 30 фотографий хорошего качества, логотип если есть).
- 8. Описание выставляемых экспонатов и необходимого оборудования для оформления выставочной экспозиции: стол, стул, розетка, стенд.



всероссийский фестиваль науки 18 - 20 октября 2018 г.

Приложение 2. Краткая справка о студенческом научном обществе

| Полное | |
|----------------------|--|
| наименование | |
| СНО/СКБ | |
| Научный | |
| руководитель | |
| (ФИО, должность) | |
| Направление | |
| деятельности | |
| СКБ/СНО | |
| Ссылка на страницу в | |
| социальных сетях, | |
| сайта, группы в иных | |
| социальных сетях | |
| (при наличии) | |
| Лозунг объединения | |
| | |
| Контактная | |
| информация | |
| (почта, телефон, | |
| аудитория) | |
| Дополнительная | |
| информация, | |
| которую нужно | |
| отобразить на стенде | |