Уважаемые участники!

Сообщаем Вам, что Межвузовским центром содействия научной и инновационной деятельности студентов и молодых ученых (АНО «МЦ СНИД») совместно с ГАУ НСО «Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности» будет проведено мероприятие - областной конкурс «Научный потенциал студентов и молодых ученых Новосибирской области» (далее Конкурс).

Приглашаем бакалавров, магистрантов, студентов, аспирантов и молодых ученых в возрасте до 35 лет принять участие в Конкурсе.

Конкурс пройдет с 14 сентября по 10 декабря 2015 года. Конкурс проводится в качестве областного этапа отбора на мероприятия всероссийского уровня по направлениям:

* информационные технологии;
* производственные технологии;
* новые материалы;
* живые системы;
* транспортные системы;
* энергетика;
* экология и рациональное природопользование;
* общественные и социально-гуманитарные науки.

**Порядок и сроки проведения конкурса**

Срок проведения: сентябрь – декабрь 2015 года.

Конкурс проводится заочно.

По итогам конкурсного отбора Экспертный совет представляет список финалистов в Оргкомитет Конкурса. Оргкомитет Конкурса награждает победителей дипломами по заявленным номинациям и ценными призами.

**Порядок и форма представления проекта на конкурс:**

В Конкурсе могут принять участие бакалавры, магистранты, студенты, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет из образовательных организаций высшего образования и работающей молодежи, представляющие авторские и коллективные исследования, разработки, проекты в рамках заявленной тематики.

К участию в Конкурсе допускаются индивидуально выполненные научные исследования, эксперименты, конструкторские разработки, изобретения, представленные в виде моделей, макетов, натурных образцов, компьютерные программы и т.п., которые сопровождаются информационными и пояснительными материалами с обязательным указанием последовательности выполнения работ, анализом полученных результатов, указанием области применения.

Для участия в Конкурсе необходимо направить в Оргкомитет по электронной почте konkurs-mc@mail.ru следующие документы с пометкой «Конкурс»:

1. Заявка на участие (Приложение № 1) в Word-файле, а также подписанную автором заявку в pdf-файле;
2. Описание проекта (Приложение № 2).

Срок приема заявок и тезисов докладов – с 14.09.2015 года по 31.10.2015 года (включительно). Подробная информация размещена на сайте: [www.nauka.edu54.ru](http://www.nauka.edu54.ru).

**Номинации Конкурса:**

Конкурс проводится по следующим номинациям:

1) лучший научно-исследовательский проект;

2) лучший инновационный проект.

В номинациях «Лучший научно-исследовательский проект», «Лучший инновационный проект» оцениваются проекты, выполненные бакалаврами, студентами, магистрантами, аспирантами и молодыми учеными и специалистами в возрасте до 35 лет в следующих областях:

В номинации «Лучший инновационный проект» оцениваются проекты, имеющие высокую степень завершенности научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, проработанную стратегию коммерциализации разработки, четкое описание рынков уже существующих или предстоящих продаж.

**Критерии оценки работ:**

Для номинаций «Лучший научно-исследовательский проект», «Лучший инновационный проект» критериями оценки работ являются:

* научная содержательность проекта;
* новизна и актуальность представленной темы;
* инновационность;
* доступность и наглядность представленного проекта;
* уровень самостоятельности автора в разработке проекта;
* глубина проработки выбранной темы;
* патентная чистота рассматриваемого проекта;
* техническая применимость;
* коммерческая реализуемость.

В номинациях Конкурса оценивается индивидуальная работа автора.

**Награждение:**

Все участники Конкурса получают Свидетельство об участии в Конкурсе.

Победители по номинациям Конкурса награждаются дипломами и ценными призами.

Итоги Конкурса размещаются на официальных сайтах Министерства и Интернет-ресурсах.

Приложение 1

ЗАЯВКА

на участие в областном конкурсе

«Научный потенциал студентов и молодых ученых Новосибирской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество:  |  |
| Дата рождения |  |
| Организация, факультет, специальность, курс:  |  |
| Научный руководитель:  |  |
| Должность, учёная степень, звание руководителя:  |  |
|  Название проекта: |  |
| Телефон:  |  |
| Е-mail:  |  |

Дата Подпись

Приложение 2

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

**В тексте должны быть отражены следующие разделы:**

1. название проекта;
2. аннотация проекта (3-4 предложения);
3. цель проекта;
4. задачи проекта;
5. актуальность выполнения проекта;
6. имеющийся у исполнителей задел;
7. предлагаемые пути получения научных результатов;
8. основные ожидаемые научные и научно-технические результаты, которые будут получены при выполнении проекта;
9. сфера и формы возможного использования результатов работы;
10. используемая литература;

Общий объем работы не должен превышать 15 страниц.

**Требования к оформлению проекта**

Проект должен быть представлен на русском языке в редакторе Microsoft Word (формат \*.doc или \*.rtf).

Формат текста: А4, шрифт 14 кегль, Times New Roman, интервал – 1,5, абз. отступ 1 см., выравнивание по ширине.

Название проекта: прописными буквами без кавычек, шрифт 14 кегль полужирный, выравнивание по центру, переносы не допускаются, точка в конце строки не ставится, подчеркивание не используется.

Автор: шрифт 14 кегль.

Аннотация: шрифт 14 кегль, курсив, не более 600 знаков.

Подзаголовки: шрифт 14 кегль курсив, выравнивание по левому краю.

Иллюстрации можно размещать внутри текста. Иллюстрации должны иметь сквозную нумерацию по статье (не по разделам) и подписи.