

УТВЕРЖДАЮ

Директор Таганрогского института
имени А.П. Чехова (филиала)

ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)»

И.В. Голубева

«__» _____ 2015



ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО МАТЕМАТИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Конкурс научно-исследовательских работ (далее – Конкурс) в рамках «Недели математики» проводится в целях выявления и поддержки творческих студентов, создания условий для развития интереса к математике, пропаганды научно-исследовательской деятельности. На конкурс могут представляться следующие виды работ: курсовые работы, инициативные научные работы, научно-исследовательские проекты студентов и др.

Задачи конкурса:

- активизация научно-исследовательской деятельности студентов;
- развитие познавательных и творческих способностей;
- формирование у студентов осознанного интереса к профессиональной деятельности.

2. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

В конкурсе могут принимать участие студенты 2-4 курсов и магистранты Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)».

3. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА

3.1. Конкурс проводится для всех желающих без предварительного отбора.

3.2. К конкурсу допускаются работы, выполненные в 2013-2014 учебном году по математическим дисциплинам: математический анализ, алгебра, геометрия, методика преподавания математики и др.

3.3. Конкурсная работа представляется на бумажном и электронном носителе.

3.4. К каждой конкурсной работе прилагаются отзыв научного руководителя, рецензия (внутренняя или внешняя), рекомендация от кафедры.

4. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Конкурс проводится на кафедре математики Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)» (ул. Инициативная, д. 48, ауд. 410).

5. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

5.1. Конкурсные работы должны быть представлены в срок до *13 февраля 2015 г.*

5.2. Итоги конкурса подводятся *18 февраля 2015 г.*

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

6.1. Конкурсная работа должна быть выполнена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к указанным видам учебно-исследовательских

носителях.

6.2. Критерии оценки

- актуальность и новизна работы;
- четкость формулировки цели и задач, определение объекта и предмета исследования;
- глубина теоретического анализа существующих подходов к решению данных задач;
- убедительность системы доказательств и научной аргументации;
- обоснованность подходов и выводов исследования;
- полезность и применимость результатов работы;
- качество оформления, грамотность;
- наличие публикаций автора по тематике работы, выступление на конференции.

7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

7.1. Итоги Конкурса подводятся *18 февраля 2015 г.*

7.2. Все участники Конкурса и их научные руководители поощряются благодарственными письмами.

7.3. Победители награждаются дипломами.

7.4. Результаты конкурса отражаются в Протоколе заседания жюри конкурса, утверждаются организаторами Конкурса и публикуются на сайте Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)».

8. ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА

Для организационно-методического обеспечения проведения Конкурса создается организационный комитет (оргкомитет), который утверждается приказом директора Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиала) ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)».

8.1. Оргкомитет состоит из председателя (куратора) и членов оргкомитета (преподавателей, сотрудников кафедры математики Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)»).

8.2. Деятельность оргкомитета:

- разъясняет задачи и порядок проведения конкурса;
- разрабатывает процедуру проведения, содержание и критерии конкурсных испытаний, технологию и формы их проведения, требования к оформлению материалов;

- формирует состав жюри и определяет регламент его работы;

- ведет документацию Конкурса.

8.4. Оргкомитет находится по адресу: Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВПО «РГЭУ (РИНХ)» (ул. Инициативная, д. 48, ауд. 410).

8.5. Куратор конкурса – и.о. декана факультета физики, математики, информатики док. физ.-мат. наук, проф. А.И. Сухинов.

8.6. Контактный телефон – (8634)601258.

9. ЖЮРИ КОНКУРСА

Для оценивания работ, представленных на Конкурс, на основе решения оргкомитета создается жюри.

9.1. Жюри в своей деятельности руководствуется настоящим Положением.

9.2. Жюри состоит из председателя (и.о. декана факультета физики, математики, информатики) и членов жюри (преподаватели кафедры математики).

9.3. Жюри конкурса оценивает курсовые работы, определяет победителей.

9.4. Жюри в случае необходимости принимает участие в решении спорных вопросов.

9.5. Жюри вносит предложения и рекомендации по итогам проведения конкурса.