

РОСЖЕЛДОР
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО РГУПС)

ПРИНЯТО

Ученым советом ФГБОУ ВО РГУПС

Протокол от 04.10.2019 № 2

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО РГУПС

В.Д. Верескун



ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении олимпиады
по дисциплине «Математика» для студентов
ФГБОУ ВО РГУПС

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации и проведении студенческой олимпиады по дисциплине «Математика» для технических специальностей ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» (далее – Положение) устанавливает порядок организации и проведения, организационно-методическое обеспечение, состав участников и определение победителей, призеров олимпиады.

1.2 Положение разработано в соответствии с в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», на основании решения Учёного совета ФГБОУ ВО РГУПС (протокол от 26.04.2019 № 11) о внутренней независимой оценке качества образования в университете.

2. Цели и задачи олимпиады

2.1. Олимпиада проводится с целью выявления и дальнейшей поддержки талантливых студентов, обучающейся по программам высшего образования в ФГБОУ ВО РГУПС.

2.2. Основными задачами олимпиады являются:

- повышение качества математической подготовки студентов, пропаганда научных знаний;
- совершенствование учебного процесса;
- формирование глубоких теоретических знаний и практических навыков в решении прикладных задач;
- выявление одаренной молодежи и формирование кадрового потенциала для исследовательской и научной деятельности;
- развитие у студентов логического мышления, творческих способностей и интереса к научной деятельности;

– создание необходимых условий для поддержки одаренных студентов.

3. Порядок организации и проведения олимпиады

3.1. Олимпиада проводится ежегодно на основании приказа ректора или иного уполномоченного лица в период с 1 ноября по 31 марта поэтапно.

3.2 Организационный взнос за участие в олимпиаде не взимается.

3.3 Олимпиада проводится в один этап в очной форме.

Продолжительность олимпиады составляет 90 (девяносто) минут.

3.4 Участие в олимпиаде осуществляется на добровольной основе и доступно для всех студентов ФГБОУ ВО РГУПС всех специальностей (направлений подготовки).

3.5 Студенты, желающие принять участие в олимпиаде, регистрируются в установленные сроки, для чего лично подают заявку на имя заведующего кафедрой с указанием своих данных (форма заявки прилагается). Заявка передаётся документоведу кафедры «Высшая математика» для дальнейшей передачи в оргкомитет.

3.6 В день проведения олимпиады участник олимпиады должен без опоздания прибыть в пункт проведения олимпиады (далее – ППО).

3.7 Допуск участников олимпиады в ППО осуществляется при наличии у них документов, удостоверяющих их личность, и при наличии их в списках участников олимпиады.

3.8 Если участник опоздал на олимпиаду, он допускается к участию в установленном порядке, при этом время окончания олимпиады не продлевается, о чем сообщается участнику олимпиады.

3.9 В случае отсутствия документа, удостоверяющего личность, у участника олимпиады, вопрос об его участии в олимпиаде решает председатель оргкомитета олимпиады.

3.10 Во время проведения олимпиады (в период с момента входа в ППО и до окончания олимпиады) в ППО участникам олимпиады запрещается иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, выносить из ППО письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, из ППО запрещается выносить тексты заданий олимпиады, в том числе черновики на бумажном или электронном носителях, фотографировать задания олимпиады.

4. Организационно-методическое обеспечение олимпиады

4.1 Для организационно-методического обеспечения студенческой олимпиады создаются оргкомитет олимпиады, методическая комиссия и жюри по дисциплине «Математика».

4.2 Оргкомитет возглавляет председатель – Первый проректор (проректор по учебной работе – начальник учебно-методического управления). Заместителем председателя оргкомитета является заведующий кафедрой «Высшая математика».

4.3 Оргкомитет олимпиады:

- осуществляет координацию деятельности методических комиссий и жюри олимпиады;
- определяет формы, сроки и место проведения олимпиады по дисциплине «Математика»;
- согласовывает с администрацией университета расписание проведения олимпиады и использование аудиторного фонда;
- назначает председателя и заместителя председателя методической комиссии по предмету олимпиады;
- утверждает отчеты методических комиссий и жюри по предметам;
- готовит проект приказа, утверждающего списки победителей и призеров олимпиады;
- награждает победителей и призеров олимпиады;
- рассматривает конфликтные ситуации.

4.4 Состав методической комиссии по дисциплине «Математика» формируется председателем комиссии из числа профессорско-преподавательского состава (ППС) кафедры «Высшая математика» ФГБОУ ВО РГУПС.

4.5 В случае необходимости проведения олимпиады на нескольких факультетах одновременно назначаются сопредседатели методических комиссий.

4.6 Методическая комиссия олимпиады по дисциплине «Математика»:

- разрабатывает регламент проведения олимпиады по дисциплине «Математика»;
- готовит тексты заданий олимпиады, обеспечивая их конфиденциальность;
- разрабатывает методику и критерии оценки выполненных заданий этапов олимпиады;
- формирует состав жюри олимпиады для оценивания работ участников олимпиады;
- совместно с жюри участвует в подведении итогов олимпиады по предмету;
- вносит предложения в оргкомитет по вопросам совершенствования организации и методического обеспечения олимпиады;
- совместно с оргкомитетом участвует в рассмотрении конфликтных ситуаций.

4.7 Жюри олимпиады по дисциплине «Математика»:

- проводит проверку работ участников олимпиады, оценивает их результаты;
- определяет кандидатуры победителей и призеров олимпиады;
- составляет протокол результатов олимпиады по предметам;
- проводит анализ выполнения заданий участниками олимпиады;
- участвует в осуществлении апелляционной процедуры.

5. Апелляция, подведение итогов олимпиады и награждение победителей

5.1 Победители и призёры олимпиады определяются путём оценивания олимпиадных работ участников олимпиады в соответствии с рейтинговой таблицей участников олимпиады. Сформированной жюри олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий с учётом апелляции.

5.2 Апелляция проводится не позднее второго дня после объявления результатов олимпиады.

5.3 Оргкомитет олимпиады совместно с жюри рассматривает апелляции участников олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения.

5.4 Победителями и призёрами олимпиады могут стать не более 25% от фактического числа участников, из них количество победителей не превышает 8%.

5.5 Победителями олимпиады по дисциплине «Математика» становятся участники, награждённые дипломами первой степени. Призёрами олимпиады становятся участники, награждённые дипломами второй и третьей степени. Оргкомитет объявляет победителей и призёров олимпиады.

5.6 Победителям олимпиады по дисциплине «Математика» вручаются дипломы. Дипломы победителей и призёров олимпиады подписываются председателем оргкомитета олимпиады.


Образец заявки на участие в олимпиаде

Ф.И.О. студента	Курс, группа, специальность (направление подготовки)	Контактный телефон


РАЗРАБОТАЛ:

Ст. преп. каф. «Высшая математика»  Р.В. Конеев

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе-
начальник учебно-методического управления  М.А. Кравченко

Декан факультета УПП  И.А. Колобов

Зав. кафедрой «Высшая математика»  М.А. Мукутадзе

Начальник Юридической службы  Е.В. Дараселия

Начальник Управления делами  Т.М. Канина

Заместитель начальника УД
Э.Н. Кирсанова
ФГБОУ ВО РГУПС