

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский)
федеральный университет»**

« » _____ 20 г.
№ _____
01.08.2023 0.1.1.67-08/82/2023
Казань

УТВЕРЖДАЮ
Ректор

« » _____ 20 г. **Л.Р. Сафин**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 07AB40810003AF04954DC8DFF078ACA8C7
Владелец: Сафин Ленар Ринатович
Действителен с 01.09.2022 до 01.12.2023

ПОЛОЖЕНИЕ

**о конкурсе-конференции на лучшую студенческую работу
«Лобачевский и XXI век» федерального государственного
автономного образовательного учреждения высшего образования
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (далее – КФУ) и определяет порядок организации и проведения ежегодного конкурса-конференции на лучшую студенческую работу «Лобачевский и XXI век» (далее – Конкурс), организационное, методическое и финансовое обеспечение Конкурса, порядок участия студентов в Конкурсе, определения победителей.

1.2. Организатором Конкурса является КФУ. Проведение Конкурса и осуществление организационных мероприятий по подготовке к проведению Конкурса обеспечивают Институт математики и механики им. Н.И. Лобачевского КФУ (далее – Институт) и Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа Института математики и механики им. Н.И. Лобачевского КФУ (далее – НОМЦ ПФО).

1.3. Официальная страница Конкурса размещена на официальном сайте Института в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <https://kpfu.ru/math/student/konkurs-39lobachevskij-i-xxi-vek39> (далее – страница Конкурса).

1.4. Считать утратившим силу Положение о Конкурсе-конференции на лучшую студенческую работу «Лобачевский и XXI век» от 04.09.2018 № 0.1.1.67-08/199.

2. Цели и задачи проведения Конкурса

2.1. Целью проведения Конкурса является развитие научно-исследовательской деятельности студентов (далее – НИРС).

2.2. Проведение Конкурса направлено на реализацию следующих задач:

– создание условий для раскрытия творческих способностей студентов, гражданского, нравственного воспитания студентов;

– стимулирование участия профессорско-преподавательского состава в организации НИРС;

– отбор и опубликование лучших научных, прикладных, поисково-исследовательских, методических работ и эссе по тематике математического и педагогического направления.

3. Организационно-методическое и финансовое обеспечение Конкурса

3.1. Дата и место проведения Конкурса, состав экспертной комиссии утверждаются приказом ректора КФУ.

3.2. Экспертная комиссия Конкурса осуществляет следующие функции:

– устанавливает порядок проведения Конкурса;

– обеспечивает непосредственное проведение Конкурса;

– размещает информацию о сроках проведения Конкурса, порядке участия и проведения Конкурса, а также иную информацию о Конкурсе на странице Конкурса;

– разрабатывает систему экспертизы, включая оценку степени новизны и актуальности работы;

– оценивает степень самостоятельности при выполнении работы (проверка на плагиат);

– оценивает умение представить результаты работы в форме презентации;

– осуществляет отбор работ участников заочного тура для публикации в сборнике трудов и участия в финальном туре – студенческой научно-образовательной конференции;

- определяет победителей в номинациях Конкурса и выдает им дипломы I, II, III степени;
- размещает информацию об итогах проведения Конкурса на странице Конкурса;
- обеспечивает публикацию в СМИ информации об итогах проведения Конкурса;
- осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения Конкурса.

3.3. Финансовое обеспечение проведения Конкурса осуществляется за счет средств субсидии на реализацию программы развития НОМЦ ПФО (тема Матцентр-20, 021400002.001).

3.4. Работа экспертной комиссии Конкурса оплачивается согласно утвержденной смете.

4. Порядок проведения Конкурса

- 4.1. Конкурс проводится ежегодно с октября по декабрь.
- 4.2. Рабочим языком проведения Конкурса является русский язык.
- 4.3. Конкурс объявляется в начале октября и проводится в два тура:
 - заочный тур – отбор экспертной комиссией работ для участия в финальном туре;
 - финальный тур проводится в конце ноября – начале декабря в виде студенческой научно-образовательной конференции «Лобачевский и XXI век» с представлением конкурсных презентационных работ.
- 4.4. Участниками Конкурса могут быть студенты математических и педагогических направлений подготовки образовательных организаций высшего образования Приволжского федерального округа и других регионов.
- 4.5. Для участия в Конкурсе студенты проходят регистрацию на странице Конкурса и прикрепляют конкурсные работы.
- 4.6. Номинации Конкурса утверждаются ежегодно приказом ректора и отражаются на странице Конкурса и в информационном письме.
- 4.7. На Конкурс принимаются самостоятельно выполненные научно-исследовательские, прикладные, поисково-исследовательские, методические работы, онлайн-разработки и эссе студентов.
- 4.8. Для участия в Конкурсе принимаются конкурсные работы, которые соответствуют требованиям, установленным настоящим Положением.

Информация о требованиях к оформлению конкурсных работ размещается на странице Конкурса. Экспертная комиссия вправе отклонить конкурсные работы, не соответствующие требованиям, установленным настоящим Положением, от участия в Конкурсе.

5. Определение победителей Конкурса

5.1. Решение о победителях заочного тура Конкурса принимается экспертной комиссией большинством голосов согласно правилам и критериям оценивания, представленным на странице конкурса. Решение экспертной комиссии о победителях заочного тура Конкурса оформляется протоколом, который подписывается председателем экспертной комиссии и всеми членами экспертной комиссии, принимавшими участие в принятии решения.

5.2. Победители заочного тура Конкурса приглашаются для участия в финальном туре Конкурса, который будет проходить в рамках проведения КФУ студенческой научно-образовательной конференции «Лобачевский и XXI век», посвященной дню рождения Н.И. Лобачевского.

В финальном туре Конкурса финалисты выступают с презентацией своих конкурсных

работ в ходе проведения студенческой научно-образовательной конференции «Лобачевский и XXI век».

5.3. Решение о победителях финального тура Конкурса принимается экспертной комиссией по итогам выступления участников большинством голосов. Решение экспертной комиссии о победителях финального тура Конкурса оформляется протоколом, который подписывается председателем экспертной комиссии и всеми членами экспертной комиссии, принимавшими участие в принятии решения.

5.4. Информация об итогах Конкурса размещается на официальном сайте КФУ.

5.5. Победители Конкурса награждаются дипломами I, II, III степени.

5.6. Участникам финального этапа Конкурса вручается раздаточный материал (папка, ручка, блокнот); работы конкурсантов публикуются в электронном сборнике «Лобачевский и XXI век».

5.7. Всем участникам Конкурса вручаются сертификаты.

5.8. Научному руководителю победителя Конкурса вручается благодарственное письмо руководителя НОМЦ ПФО.

6. Требования к оформлению конкурсных работ

6.1. Материал должен быть представлен в виде текстового документа объемом до 10 страниц, включая следующую информацию на русском и английском языках:

- название номинации;
- название работы;
- фамилию, инициалы автора;
- город, полное наименование вуза и факультета;
- фамилию, инициалы, ученую степень научного руководителя;
- аннотацию (2–4 предложения);
- ключевые слова.

6.2. В работе необходимо сформулировать проблему, отразить объект, предмет исследования, достигнутый уровень решения проблемы, элементы новизны результатов, область их применения. Обязателен список использованных источников и литературы со ссылками в тексте.

6.3. Оформление текста должно соответствовать предложенному на странице Конкурса шаблону (образцу), быть грамотным; формулы должны быть набраны в редакторе формул. Требования к оформлению работ: шрифт – Times New Roman; размер – 14 пт; интервал – 1,5; поля – 2,5 см со всех сторон; номер страницы – внизу по центру; абзацный отступ – 1 см; выравнивание – по ширине.

6.4. Прошедшие в финальный тур Конкурса присылают в указанные на странице Конкурса сроки презентацию к выступлению на студенческой конференции. Оформление компьютерной презентации должно удовлетворять следующим требованиям:

- 1) формат: PowerPoint 2003–2010 гг.;
- 2) рекомендуется выбирать светлые фоновые тона, шрифт типа Arial. Не следует использовать чрезмерную анимацию и звуковые эффекты. Количество слайдов – до 10;
- 3) первый слайд – общие сведения об авторе (авторах):
 - название Конкурса и номинации;
 - название работы;
 - фамилия, имя, отчество автора (авторов) полностью;
 - фамилия, имя, отчество научного руководителя;
 - город (район), название вуза, курс;
- 4) второй и последующие слайды – описание объекта, предмета исследования, целей, задач, результатов и выводов;
- 5) заключительный слайд – список использованных источников и литературы,

оформленных в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100 – 2018.

6.5. Работы пройдут проверку на плагиат.

6.6. При нарушении указанных требований работы могут быть отклонены от участия в Конкурсе.

7. Адрес экспертной комиссии Конкурса

7.1. 420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 35, ауд. 706 (учебное здание № 14).

Телефон: (843) 233-70-83.

Электронная почта: L21_konkurs@kpfu.ru.

Страница Конкурса: <https://kpfu.ru/math/student/konkurs-39lobachevskij-i-xxi-vek39> на сайте Института.

8. Авторские права и согласие на обработку персональных данных

8.1. Ответственность за соблюдение авторских прав на используемый в Конкурсе материал несет участник Конкурса.

8.2. Подавая заявку на участие в Конкурсе, участник автоматически дает право КФУ на использование представленного материала (размещение на портале КФУ) без дополнительных разрешений и условий.

8.3. Сбор и обработка результатов участников Конкурса производится в соответствии с законодательством Российской Федерации. Сбору и обработке подлежат личные данные участника.

9. Внесение изменений в Положение

9.1. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется путем утверждения положения в новой редакции либо путем издания приказа КФУ о внесении изменений и дополнений в настоящее Положение.

10. Заключительные положения

10.1. Настоящее Положение размещается на сайтах Института и НОМЦ ПФО.

10.2. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения ректором КФУ и действует до его отмены в установленном порядке.

Лист согласования к документу № 0.1.1.67-08/82/2023 от 01.08.2023

Инициатор согласования: Мытничук С.В. Специалист по учебно-методической работе 1 категории Института математики и механики

Согласование инициировано: 30.06.2023 18:12

| Лист согласования | | | Тип согласования: смешанное | |
|---|-------------------|-------------------|--------------------------------------|-----------|
| № | ФИО | Срок согласования | Результат согласования | Замечания |
| Тип согласования: последовательное | | | | |
| 1 | Лукашина И.Р. | | Перенаправлено 26.07.2023 - 16:23 | - |
| Перенаправление(последовательное) | | | | |
| | Сибгатуллина Г.М. | | Перенаправлено 27.07.2023 - 09:44 | - |
| Перенаправление(последовательное) | | | | |
| | Исламова А.М. | | Согласовано 27.07.2023 - 16:52 | - |
| | Сибгатуллина Г.М. | | Согласовано 27.07.2023 - 16:59 | - |
| 1.1 | Лукашина И.Р. | | Согласовано 27.07.2023 - 17:40 | - |
| Тип согласования: параллельное | | | | |
| 2 | Сибгатуллина Г.М. | | Согласовано 27.07.2023 - 17:45 | - |
| 3 | Миронова М.Д. | | Согласовано 28.07.2023 - 11:59 | - |
| 4 | Хасанова Э.В. | | Перенаправлено 27.07.2023 - 22:11 | - |
| Перенаправление(параллельное) | | | | |
| | Сафина Д.С. | | Согласовано 28.07.2023 - 18:01 | - |
| 4.1 | Хасанова Э.В. | | Согласовано 31.07.2023 - 10:35 | - |
| 5 | Галимова Л.Б. | | Перенаправлено 28.07.2023 - 08:08 | - |
| Перенаправление(последовательное) | | | | |

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------|--|------------------------------------|---|
| | Ерохин А.С. | | Согласовано 28.07.2023 - 14:04 | - |
| 5.1 | Галимова Л.Б. | | Согласовано 28.07.2023 - 15:26 | - |
| Тип согласования: параллельное | | | | |
| 6 | Газизуллин Р.И. | | 🔒Согласовано 31.07.2023 - 13:24 | - |
| 7 | Турилова Е.А. | | 🔒Согласовано 31.07.2023 - 19:58 | - |
| 8 | Таюрский Д.А. | | 🔒Согласовано 01.08.2023 - 04:47 | - |
| Тип согласования: последовательное | | | | |
| 9 | Сафин Л.Р. | | 🔒Подписано 01.08.2023 - 13:29 | - |