

УТВЕРЖДАЮ

Президент Региональной молодежной
общественной организации
«Лига студентов Республики Татарстан»

Р.Р. Киямов
« 11 » сентября 2020 г.



Положение об Открытом Конкурсе научных работ студентов и аспирантов им. Н.И. Лобачевского

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цель и задачи, порядок проведения, содержание, требования к участникам Конкурса научных работ студентов и аспирантов им. Н.И. Лобачевского в 2020 году. Конкурс среди обучающихся организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Российской Федерации, в возрасте от 14 до 30 лет.

1.2. Конкурс направлен на повышение уровня профессиональной компетентности, образовательной активности студентов, магистрантов и аспирантов путем привлечения их к выполнению научных работ.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Целью Конкурса является формирование инновационной и научной ориентации и стимулирование научной деятельности среди обучающихся организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций;

2.2. Основные задачи Конкурса:

- Повышение интереса молодежи к научно-исследовательской работе в рамках основного обучения и в процессе самообразования;
- Формирование кадрового потенциала для исследовательской, производственной, творческой и административной деятельности;
- Поддержка талантливой молодежи.

3. Руководство Конкурса

3.1 Учредителями и организаторами Конкурса являются Министерство по делам молодежи Республики Татарстан, Региональная молодежная общественная организация «Лига студентов Республики Татарстан» (далее – Лига студентов).

организация «Лига студентов Республики Татарстан» (далее – Лига студентов).

4. Дирекция Конкурса

4.1. Конкурс проводится региональной общественной организацией «Лига студентов Республики Татарстан» (далее - Лига студентов).

4.2. Общее руководство организацией Конкурса осуществляет президиум Лиги студентов.

4.3. Организационное и методическое обеспечение проведения Конкурса осуществляет комитет по науке и образованию.

4.4. Экспертизу работ и подведение итогов Конкурса осуществляет Конкурсная комиссия, утвержденная президиумом Лиги студентов и региональным молодежным общественным движением молодых ученых и специалистов Республики Татарстан.

5. Условия и порядок проведения Конкурса

5.1. Конкурс включает ряд мероприятий утвержденной программы, в число которых входит:

– Прием и оценивание по общим требованиям научно-исследовательских работ

Участников (заочный этап);

– Очная презентация прошедших работ по регламенту Конкурса.

– Торжественное закрытие.

5.2. Каждый участник имеет право подать заявку только на 1 секцию. Научная работа может выполняться в соавторстве (допускается не более одного соавтора). Работа, прошедшая в очный этап, защищается **исключительно ее автором**;

5.3. **Конкурс проводится по следующим секциям:**

– Автоматика и электронное приборостроение;

– Архитектура;

– Строительство;

– Ветеринария и сельское хозяйство;

– Политология, история и международные отношения;

– Кибернетика, информатика и информационные технологии;

– Культура, искусство и журналистика;

– Медицина;

– Менеджмент;

– Экономика;

– Перспективные материалы и направления развития физики, химии, математики и биологии;

– Психология и педагогика;

– Социология и философия;

– Спорт и здоровый образ жизни;

– Сервис и туризм;

– Филология и иностранные языки;

– Рациональное природопользование, экология и охрана окружающей среды;

5.4. Организационный комитет Конкурса в случае необходимости принимает решение об объединении секций до начала очного этапа.

5.5. Конкурс проводится в два этапа (очный и заочный) в следующие сроки:

5.6. Заочный этап:

Прием заявок на участие в Конкурсе осуществляется до **10 апреля 2020 года** по ссылке <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/6199/>

Заявка включает:

- Анкету, заполненную на сайте;
- Описание работы (приложение 1);
- Тезис работы (приложение 2);
- Скан тезиса работы с подписью научного руководителя.

3.2 На данном этапе Конкурсная комиссия оценивает описание работ и тезисов участников по следующим критериям:

- Уровень постановки исследовательской проблемы: работа исследовательская, полностью посвящена решению научной проблемы, сформулированной самостоятельно;
- Актуальность, научная новизна и оригинальность темы: работа отражает социальный заказ общества, науки, указывают на важнейшие противоречия, имеющие место в практике;
- Используемые в работе методы исследований и их соответствие сложности решаемой задачи; логичность доказательства: цель реализована последовательно, сделаны необходимые выкладки, нет «лишней информации, перегружающей текст ненужными подробностями;
- Практическая и/или теоретическая значимость;
- Количество, актуальность и достоверность источников, использованных при подготовке работы;
- Оформление: работа имеет четкую структуру, обусловленную логикой темы, правильно оформленный список литературы и корректно заполненные ссылки.

Максимальная оценка за каждый критерий составляет 10 баллов, максимальный балл за заочный этап составляет 60 баллов.

Итоги заочного этапа Конкурса подводятся до **апреля 2020 года** на заседании Конкурсной комиссии и оформляются протоколом.

5.7. Очный этап.

Защита работ, прошедших на очный этап, осуществляется участниками формате презентации на одной из заявленных секций, которая проводится с **20 по 24 апреля 2020 года** в г. Казани.

Презентация представляет собой краткое изложение работы в течение **5 минут** (возможно использование раздаточного материала, образцов работ и пр.). Конкурсная комиссия имеет право задать уточняющие вопросы. В состав расширенной Конкурсной комиссии входят организационный комитет, представители Регионального молодежного общественного движения молодых ученых и специалистов Республики Татарстан, преподаватели вузов г.Казани.

5.7.1 Награждение участников и победителей:

ученых и специалистов Республики Татарстан, преподаватели вузов г. Казани.

5.7.1. Награждение участников и победителей:

– Участники, подавшие заявку на Конкурс, не прошедшие на очный этап Конкурса, получают Сертификат участника заочного этапа Конкурса в электронном виде;

– Участники, прошедшие на очный этап Конкурса и защитившие свою работу, получают Сертификат участника очного этапа Конкурса;

– По результатам очного этапа Конкурса, в каждой секции определяются победители и призеры Конкурса и награждаются дипломами и памятными призами;

– Выпуск сборника публикаций осуществляется по окончании очного этапа Конкурса и рассылается участникам очного и заочного этапа в электронном виде по почте, указанной при регистрации.

6. Контактная информация

6.1. Региональная молодежная общественная организация «Лига студентов Республики Татарстан» находится по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тукая, д. 58, офис 303.

Контактное лицо:

Вице-Президент комитета по науке и образованию - Самкаева Альфия Рустамовна;

Телефоны: (843) 231-81-41, 8-919-695-36-87;

E-mail: lobachevka-2020@mail.ru

6.2. Контактное лицо:

Руководитель Регионального молодежного общественного движения молодых ученых и специалистов Республики Татарстан Руководитель - Кареева Юлия Рустэмовна.

Телефон: 8-927-676-63-37.

Описание работы:

ФИО участника	
ФИО соавтора	
Секция <i>№ секции, название</i>	
Название работы	
Аннотация <i>не более 100 слов</i>	
Актуальность работы <i>не более 300 слов</i>	
Цель работы	
Описание работы <i>(основная часть) не более 1000 слов.</i>	
Полученные результаты <i>не более 200 слов</i>	
Выводы по работе <i>не более 300 слов</i>	
Библиографический список <i>согласно ГОСТ 7.1-2003</i>	

Требования к оформлению тезиса

В начале текста обязательно указывается УДК. Выравнивание по левому краю без абзацного отступа. Ниже через 1 строку указывается название статьи прописными буквами, без кавычек и подчеркиваний, без условных сокращений (обязательна расшифровка аббревиатуры), переноса слов и точки в конце. Выравнивание по центру без абзацного отступа. Ниже через 1 строку указываются фамилии и инициалы авторов, через запятую - название вуза, через запятую - название города. Ниже указываются уч. степень, уч. звание, фамилия и инициалы научного руководителя.

Основной текст печатается, отступив 1 строку. Материалы набираются в текстовом редакторе Microsoft Office Word, шрифт Times New Roman, размер 12, междустрочный интервал - одинарный, выравнивание текста статей по ширине, абзацный отступ 1,25 см, поля: левое и верхнее-2,5 см, правое и нижнее-2 см.

Формулы обязательно набирать в редакторе Microsoft Equation 3.0. Рисунки размещаются в электронной версии статьи в формате bmp или jpg в нужных по тексту позициях с соответствующими подрисовочными надписями. Надпись выполняется шрифтом 12 пт. Названия и номера таблиц указываются над таблицами. Графики, диаграммы, рисунки и другие графические объекты должны быть созданы в редакторе Word. Таблицы, схемы, рисунки, формулы, графики не должны выходить за пределы указанных полей (шрифт в таблицах и на рисунках - не менее 12 пт).

Статья обязательно должна содержать список литературы, пронумерованный по упоминанию, озаглавленный «Литература». Ссылки на литературу указываются в квадратных скобках (оформление по ГОСТу). Сначала указываются русскоязычные источники, затем иностранные и электронные ресурсы.

ВАЖНО!

Объем тезиса не более одной страницы, заполняемость не менее 95%. Оригинальность текста - не менее 75%.