

«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель исполнительного комитета
движения молодых ученых
и специалистов Республики Татарстан
Ю.Р. Кареева
декабря 2020 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе «Лучший молодой ученый Республики Татарстан – 2020»
в рамках социально значимых проектов и программ в области государственной молодежной
политики Республики Татарстан

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет цели, задачи конкурса «Лучший молодой ученый Республики Татарстан – 2020» (далее – Конкурс), порядок участия в конкурсе, процедуру рассмотрения конкурсных заявок и определения победителей.

2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ПРИНЦИПЫ КОНКУРСА

2.1 Конкурс проводится с целью поощрения наиболее талантливых молодых ученых Республики Татарстан, внесших большой вклад в развитие фундаментальной и прикладной науки.

2.2 Задачами Конкурса являются:

- награждение наиболее достойных молодых ученых Республики Татарстан;
- популяризация науки и научных исследований в обществе;
- привлечение внимания общественности и органов государственной власти к проблемам поддержки молодых ученых.

2.3 Работа по организации и проведению Конкурса основывается на следующих принципах:

- публичность и открытость;
- свобода получения и распространения информации о Конкурсе;
- равенство прав всех молодых ученых вне зависимости от места работы, занимаемой должности и ученой степени;
- состязательность, конкурсная основа рассмотрения заявок.

3. ОРГАНИЗАТОРЫ КОНКУРСА

3.1 Организаторами Конкурса являются: Региональное молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан (далее – Движение) и Министерство по делам молодежи Республики Татарстан (далее – Министерство).

Движение:

- информирует о проведении Конкурса через ректоров вузов, Советы молодых ученых, официальный интернет-сайт Движения www.smus.tatarstan.ru;
- принимает конкурсные материалы и обеспечивает проведение их экспертизы;
- организует проведение второго (очного) этапа Конкурса;
- организует проведение церемонии награждения участников и победителей Конкурса.

Министерство:

- выделяет в рамках гранта денежные средства для награждения победителей Конкурса;
- участвует в церемонии награждения участников и победителей Конкурса;
- вправе награждать отдельных участников Конкурса специальными грамотами.

3.2 По вопросам участия в конкурсе обращаться к исполнительному секретарю Конкурса – заместителю председателя совета Движения Тарасовой Елене Владимировне (+79376227741).

4. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

4.1 В Конкурсе могут принимать участие молодые ученые (аспиранты, кандидаты и доктора наук) до 35 лет включительно (на момент подачи документов), работающие /обучающиеся в вузах и научных учреждениях, расположенных на территории Республики Татарстан.

4.2 Победители Конкурса определяются по следующим номинациям: «Лучший молодой ученый в области естественных наук», «Лучший молодой ученый в области технических наук», «Лучший молодой ученый в области социогуманитарных наук», «Лучший аспирант в области естественных наук», «Лучший аспирант в области технических наук», «Лучший аспирант в области социогуманитарных наук». В первых трех номинациях могут принимать участие ТОЛЬКО молодые ученые, имеющие ученую степень кандидата или доктора наук. В каждой номинации определяются от одного до трех победителей.

4.3 Победители всех предыдущих Конкурсов (ими считаются участники конкурса, получившие денежные призы) больше не могут принимать в нем участие. Победители в номинациях для аспирантов могут в дальнейшем участвовать в номинациях для молодых ученых.

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА И КРИТЕРИИ КОНКУРСНОГО ОТБОРА

5.1 Конкурс проводится один раз в год.

5.2 Выдвижение участников Конкурса проходит в 2 этапа: первый (заочный) и второй (очный).

5.2.1 На первом этапе участники Конкурса заполняют анкету и направляют информацию о себе и своих научных достижениях по установленной форме (Приложения 1-5) в электронном виде до **15 января 2020 г.** на электронный адрес: smusst2019@gmail.com

5.2.2 Если конкурсант прислал свою заявку, но до окончания приема заявок у него появились какие-то дополнительные данные (была напечатана статья и т.д.), то он может ОДИН РАЗ прислать обновленную заявку, которая будет подлежать учету. После окончания срока приема заявок дополнительные данные от участников не принимаются.

5.2.3 На первом этапе экспертная комиссия Движения отбирает до 5 лучших молодых ученых в каждой номинации, которые проходят во второй этап Конкурса.

5.2.4 Для второго этапа участники Конкурса, прошедшие в очный тур, подготавливают видеоролик о себе, творческий номер и научный проект в формате “Elevator pitch”. Дата проведения второго этапа – до 30 января 2020 года (дата, время и место проведения будут уточняться). Регламент времени для видеоролика о себе – 1 минута. Регламент времени для творческого номера – 2 минуты, научный проект в формате “Elevator pitch” – 3 минуты.

5.3 Заявка на участие в конкурсе представляет собой совокупность следующих документов в электронном виде:

5.3.1 Анкета участника конкурса «Лучший молодой ученый РТ – 2020» (предоставляется согласно приложению №1 в виде файла в формате RTF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на анкету, например: Ivanov_anketa.RTF);

5.3.2 Документ, подтверждающий согласие на обработку персональных данных, подписанный конкурсантом с указанием даты подписания (предоставляется согласно приложению №2 в виде скан-копии с разрешением не менее 600 dpi в формате PDF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на название документа, например: Ivanov_soglasie.PDF);

5.3.3 Копия 2, 3 страниц паспорта и страницы с текущей пропиской (предоставляется в формате PDF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на паспорт, например: Ivanov_pasport.PDF);

5.3.4 Копия ИНН (предоставляется в формате PDF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на ИНН, например: Ivanov_inn.PDF);

5.3.5 Копия СНИЛС (предоставляется в формате PDF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на СНИЛС, например: Ivanov_snils.PDF);

5.3.6 Копия справки об обучении в аспирантуре (предоставляется только аспирантами в формате PDF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на справку, например: ivanov_spravka.PDF);

5.3.7 Информация о научных достижениях (предоставляется согласно приложению №3 или №4 в виде файла в формате RTF, при этом наименование файла должно совпадать с фамилией

конкурсанта, написанной латинскими буквами, и указывать на информацию, например: Ivanov_info.RTF);

5.3.8 Информация, подтверждающая достоверность информации о научных достижениях (предоставляется конкурсантами только для данных, не имеющих общедоступного Интернет-адреса, связанных: (а) с публикациями, (б) руководством и участием в грантах/конкурсах, федеральных целевых программах, государственных и муниципальных контрактах, договорах на выполнение НИОКР, (в) патентами, свидетельствами о регистрации интеллектуальной собственности и актами о внедрении с подписью руководителя организации и печатью и фотографиями с соответствующего объекта, где было произведено внедрение, в виде скан-копий соответствующих документов, объединенных в один файл в формате PDF, однозначно подтверждающих достоверность соответствующей информации, например: Ivanov_true.PDF)

5.4 Участники Конкурса оцениваются по следующим показателям:

5.4.1 Количество и качество публикаций.

При этом отдельно рассматриваются:

- тезисы материалов конференций и другие подобные публикации (только для аспирантов)
- монографии (при этом учитывается количество соавторов - N)
- публикации, индексируемые в национальной библиографической базе данных научного цитирования РИНЦ
- статьи в рецензируемых научных изданиях, включенные в международную реферативную базу Scopus, Web of Science

5.4.2 Индекс Хирша (h-index) Web of Science, Scopus, РИНЦ.

5.4.3 Руководство и участие в грантах (конкурсах), федеральных целевых программах, государственных и муниципальных контрактах, договорах на выполнение НИОКР.

При этом отдельно рассматриваются:

- гранты (победы в конкурсах) Российского научного фонда, Российского фонда фундаментальных исследований, Российского гуманитарного научного фонда, Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонда содействия инновациям / Фонда Бортника), Фонда перспективных исследований;
- другие научные гранты федерального и межрегионального уровней;
- международные научные гранты
- научные гранты местного (муниципального) и регионального (республиканского) уровней; государственные и муниципальные контракты, связанные с выполнением НИОКР;
- участие в федеральных целевых программах.
- договоры на выполнение НИОКР ;

5.4.4 Количество патентов;

свидетельств о регистрации интеллектуальной собственности актов о внедрении.

5.4.5 В очном этапе Конкурса участники оцениваются по следующим показателям:

- Уровень подготовки короткой видео-визитки (оригинальность, информативность, техническое исполнение, соблюдение регламента) – максимум 5 баллов;
- уровень проведения презентации своего научного проекта в формате “Elevator pitch” (соблюдение регламента – 3 минуты, актуальность, структурность выступления, оригинальность подачи, ораторское мастерство) – максимум 10 баллов;
- уровень подготовки творческого номера – максимум 5 баллов.

6. СРОКИ КОНКУРСА

Срок	Мероприятие
до 25 декабря 2020 г.	Информирование о проведении Конкурса (п.3.1)
до 15 января 2021 г.	Прием заявок на участие в Конкурсе (п.5.2.1)
до 22 января 2021 г.	Определение лучших молодых ученых в каждой номинации для прохождения второго этапа Конкурса (п.5.2.3, п.5.4)
до 30 января 2021 г.	Проведение второго этапа Конкурса (п.5.2.4)
8 февраля 2021 г.	Определение победителей и призеров Конкурса (п.5.2.5)