

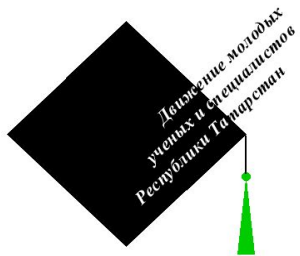
*Молодежное общественное движение
молодых ученых и специалистов
Республики Татарстан*

Движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

г. Казань, ул. Московская, д. 42

Тел.: 8 (917) 230-06-06 Факс: 8 (843) 236-68-14

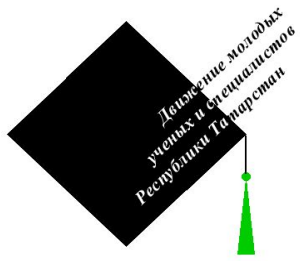
E-mail: smus.rt@tatar.ru



Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

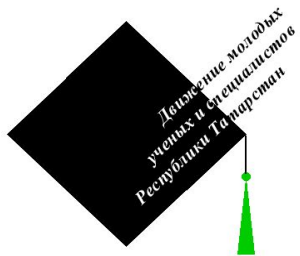


Движение молодых ученых и специалистов учреждено
14 апреля 1995 г.



*Молодежное общественное движение
молодых ученых и специалистов
Республики Татарстан*

- Движение объединяет около 10 тыс. участников - аспирантов, кандидатов наук до 35 лет и докторов наук до 40 лет
- Постоянно действующим руководящим органом Движения является Совет молодых ученых и специалистов Республики Татарстан



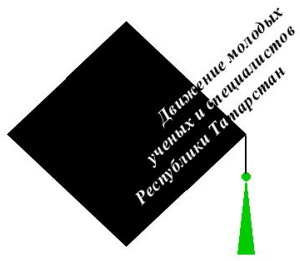
Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

В апреле 2011 г. состоялась отчетно-выборная конференция Движения, на которой был избран новый состав Совета

Представительство:

- 22 вуза и НИИ
- 7 городов Республики

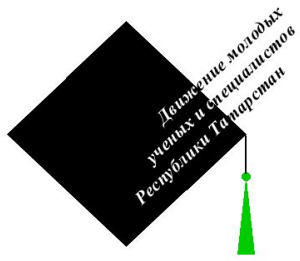




*Молодежное общественное движение
молодых ученых и специалистов
Республики Татарстан*

Основными целями Движения являются:

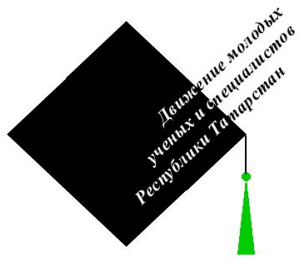
- Содействие деятельности молодых ученых и развитие творчества молодежи в области науки, техники и культуры
- Выработка и представление позиций творческой молодежи по вопросам, связанным с ее правами и интересами
- Содействие практической деятельности молодых ученых при проведении научных мероприятий, поддержка их научных и исследовательских проектов



Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

Главные направления деятельности

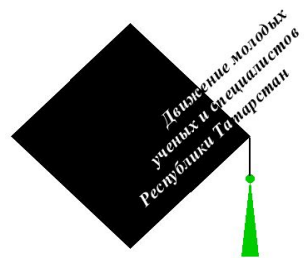
- Проведение молодежных научно-практических конференций республиканского, всероссийского и международного уровня
- Реализация программ социальной и экономической поддержки талантливой молодежи, создания необходимых условий для ее творческой деятельности
- Формирование банков данных для молодых ученых и специалистов по интересующим их вопросам
- Содействие самореализации молодых ученых и специалистов



*Молодежное общественное движение
молодых ученых и специалистов
Республики Татарстан*

Члены Движения являются экспертами и участниками рабочих групп различных конкурсов, грантов и премий:

- Конкурс инновационных научно-технических проектов учащихся «Перспектива»
- Программа переподготовки и стажировки научных кадров «Алгарыш»
- Республиканский конкурс общественных объединений «Лидер года»
- Республиканский конкурс «Вверх»
- Регионального инновационного конвента



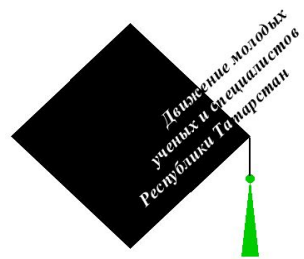
Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

Движение является участником реализации в республике
инновационных конкурсов



- «У.М.Н.И.К.»
- «Старт-1»
- «Старт-2»
- «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан»
- Программы инновационных проектов «Идея - 1000»

«Инновационные конкурсы - это наше будущее, и их идеи должны быть востребованы и реализованы»



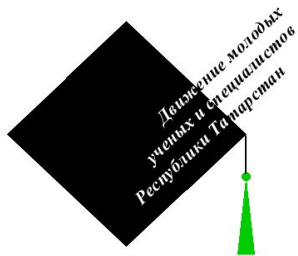
Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

Движение является организатором и участником работы круглых столов



- «Государственная политика Республики Татарстан в сфере молодежной науки», 26.08.2009
- «Роль молодежи в инновационном процессе РТ», 9.11.2010
- «Проблемы обеспечения духовно-нравственного развития личности в гражданском обществе», 3.03.2011





Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

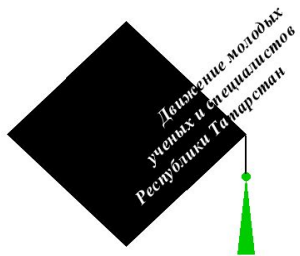
«Лучший молодой ученый Республики Татарстан»

Цели конкурса:

- Выявление выдающихся молодых ученых
- Повышение престижа профессии ученого
- Популяризация науки

В конкурсе приняло участие более 200 человек. В финал прошли 38 молодых ученых из различных вузов и академических заведений





Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

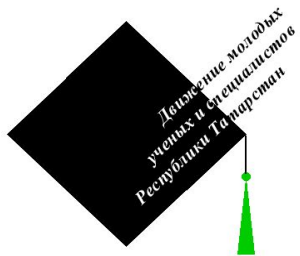
Конкурс «Лучшая научно-популярная инновационная лекция» среди молодых ученых



Цели конкурса:

- Повышение престижа преподавательской деятельности
- Выявление талантливых молодых преподавателей вузов
- Пропаганда и распространение инновационных технологий обучения
- Популяризация современных достижений науки и техники

На основе лучших лекций будут созданы научно-популярные
фильмы и телепередачи



Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

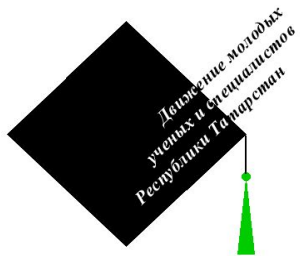
Проект

«Научные кадры Республики Татарстан. Кадровый резерв»



- Разработана система отбора наиболее выдающейся научной молодежи
- Создается база данных научного кадрового резерва Республики

В дальнейшем – создание специализированного интернет-портала

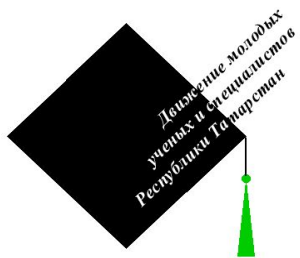


Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан

Проект «Школа молодого ученого Республики Татарстан»



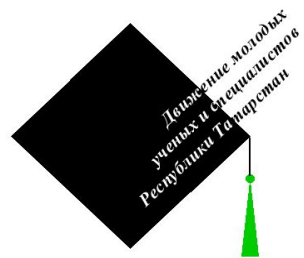
- Проведения обучения и формирования команды студентов, занимающихся научно-исследовательской деятельностью, ее популяризацией
- Лекции, семинары и мастер-классы, направленные на мотивирование участников на занятие научной деятельностью



Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан



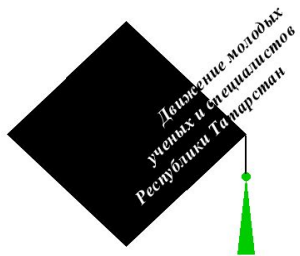
- Движение стало инициатором и одним из соорганизаторов проведения Республиканского молодежного форума 2010 и 2011 гг.
- Форум направлен на выявление и поддержку перспективных молодежных проектов по приоритетным направлениям общественно-экономического, научно-инновационного развития Республики Татарстан



Молодежное общественное движение молодых ученых и специалистов Республики Татарстан



- В 2011 г. на Форум было подано более 850 заявок
- Главная площадка – «Молодежная наука и инновации», организованная и проведенная Движением
- По направлению «Молодежная наука и инновации» в Форуме приняло участие более 150 инновационных научных проектов



*Молодежное общественное движение
молодых ученых и специалистов
Республики Татарстан*

**Двери в науку открыты для всех
– мы готовы к сотрудничеству!**

г. Казань, ул. Московская, д. 42

Тел.: 8 (917) 230-06-06 Факс: 8 (843) 236-68-14

E-mail: smus.rt@tatar.ru