**30 октября 2019 года, в 15:00 часов**,в большом овальном зале Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан состоится награждение победителей Конкурса на лучшую научную работу студентов высших учебных заведений в городском округе город Уфа Республики Башкортостан за 2019 год. Награждение приурочено к Дню народного единства.

**Организатор мероприятия** Комитет по делам молодежи Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

**Конкурс проводился** Местным отделением Российского союза молодых ученых городского округа город Уфа Республики Башкортостан, **при поддержке** Комитета по делам молодежи Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, Министерства образования Республики Башкортостан, Совета ректоров вузов Республики Башкортостан, Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук, Академии наук Республики Башкортостан и Общественного движения молодежи Республики Башкортостан «Алга Башкирия».

**Данный Конкурс проводился с целью** активизации и поддержки научно-исследовательской работы студентов, являющейся одним из эффективных средств повышения качества подготовки высококвалифицированных молодых специалистов, создания организационных условий для раскрытия творческих способностей студенческой молодежи, а также повышения эффективности совместных фундаментальных и прикладных исследований, ведущихся учреждениями высшего профессионального образования города Уфы и Республики Башкортостан.

Конкурс на лучшую научную работу студентов высших учебных заведений в городском округе город Уфа Республики Башкортостан проводится ежегодно. Это единственный официальный Российский конкурс для студентов уфимских вузов, согласно утвержденному [межведомственному Положению](http://ufa.rosmu.ru/activity/announces/824.html) о Конкурсе.

Следует отметить, что в городе Уфе **территориально расположены все федеральные высшие учебные заведения**, находящиеся на территории Республики Башкортостан. Администрация города Уфы традиционно придает огромное значение **развитию научно-исследовательского потенциала студенческой молодежи**, который в столице весьма значителен. Поддерживается многие действительно полезные и содержательные **инициативы уфимского студенчества**, которые способствует координации усилий по поиску и поддержке талантов, развитию научных исследований прикладного характера для социально-экономического развития города Уфы и Республики Башкортостан.

Согласно п.п.2.1. Положения Конкурса, **Конкурс проводился в 2019 году по следующим основным номинациям:**
1. Технические науки.
2. Естественные науки.
3. Гуманитарные науки.

**Дополнительные номинации по рекомендации Оргкомитета Конкурса:**
4. Исторические и краеведческие исследования города Уфы.
5. Проекты развития многостороннего экономического и гуманитарного сотрудничества города Уфы среди городов-миллионников России.
6. Инновационные инженерно-технические проекты (технологическая новизна проекта и готовность его внедрения в городе Уфа).
7. Инновационные научно-исследовательские проекты обучающихся в ОУ и УДО, в рамках сетевого взаимодействия школа – вуз.

Конкретные номинации определялись по мере поступления работ и по рекомендации Оргкомитета Конкурса. Оргкомитет Конкурса оставил за собой право изменять название, количество, а также объединять номинации, в соответствии с представленными Конкурсными заявками.

Согласно Протокола заседания конкурсной комиссии Конкурса на лучшую научную работу студентов высших учебных заведений в городском округе город Уфа Республики Башкортостан 2019 года были рассмотрены протоколы заседания экспертных рабочих групп.

**На заседании рассмотрели протоколы заседания экспертных рабочих групп. С учетом результатов оценки экспертных групп распределить первые призовые места:**

**Номинация «Экономические науки»**

*Победитель* – Зилеев Ильнар Ильнурович

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»

**Номинация «Технические науки»**

*Победитель* – Прядильников Николай Валерьевич

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»

**Номинация «Технические науки»**

*Победитель* – Кононова Александра Юрьевна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»

**Номинация «Физико-математические науки»**

*Победитель* – Ахметшина Азалия Давлетгареевна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»

**Номинация «Технические науки»**

*Победитель* – Платонова Анастасия Михайловна

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»

**Номинация «Инновационные инженерно-технические проекты»**

*Победители* – Тараканов Денис Анатольевич, Тараканов Дмитрий Анатольевич

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»

**Номинация «Химические науки»**

*Победители* – Бурангулов Данияр Загирович, Мулюков Азат Мустафович, Чучев Игорь Сергеевич

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

**Номинация «Технические науки»**

*Победители* – Хабиров Радик Закирович, Базарбаев Рамиль Колганатович, Арсланова Регина Даниловна, Пурик Арина Игоревна, Аминов Дмитрий Валерьевич

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

**Номинация «Технические науки»**

*Победитель* – Леонтьева Мария Алексеевна

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»

**Номинация «Естественные науки»**

*Победитель* – Шабанова Вилена Венеровна

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

**Номинация «Естественные науки»**

*Победитель* – Баландина Марина Николаевна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Биологические науки»**

*Победитель* – Аюпова Гульшат Ахатовна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Экология. Науки о земле. Ресурсосбережение»**

*Победитель* – Кудринский Сергей Евгеньевич

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Медицинские науки»**

*Победитель* – Назмиева Ксения Александровна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»

**Номинация «Экология. Науки о земле. Ресурсосбережение»**

*Победители* – Иштылечева Евгения Олеговна, Карасева Ксения Эдуардовна, Мусина Назгуль Ибрагимовна, Онучин Виталий Дмитриевич, Ракишева Диана Андреевна

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

**Номинация «Биологические науки»**

*Победитель* – Исмагилов Самат Кабирович

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Биологические науки»**

*Победитель* – Назарова Зульхиза Закариевна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Естественные науки»**

*Победитель* – Назмутдинов Булат Ринатович

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Физико-математические науки»**

*Победитель* – Шапошников Никита Сергеевич

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»

**Номинация «Ветеринарные науки»**

*Победитель* – Старокожева Лидия Вадимовна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»

**Номинация «Экология. Науки о земле. Ресурсосбережение»**

*Победители* – Юнусова Дина Мансуровна, Хамидуллин Ирандык Фанилевич

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»

**Номинация «Медицинские науки»**

*Победитель* – Антонова Анастасия Валерьевна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»

**Номинация «Юридические науки»**

*Победители* – Николаева Екатерина Юрьевна, Салимгареева Вероника Олеговна

ФГКОУ ВО «Уфимский юридический институт» Министерства внутренних дел Российской Федерации

**Номинация «Предпринимательство»**

*Победитель* – Гизуллина Вилена Ильмировна

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

**Номинация «Естественные науки»**

*Победитель* – Лушников Никита Дмитриевич

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»

**Номинации для обучающихся в общеобразовательных организациях:**

**Номинация для обучающихся в общеобразовательных организациях «Инновационные научно-исследовательские проекты обучающихся в ОУ и УДО, в рамках сетевого взаимодействия школа – вуз»**

*Победитель* – Шарафутдинов Анвар Ильшатович,

учащийся МАОУ «Центр образования № 35» городского округа город Уфа Республики Башкортостан

**Номинация для обучающихся в общеобразовательных организациях «Инновационные научно-исследовательские проекты обучающихся в ОУ и УДО, в рамках сетевого взаимодействия школа – вуз»**

*Победитель* – Насиров Радмир Фанилевич,

учащийся МБОУ Лицей № 106 «Содружество» городского округа город Уфа Республики Башкортостан, воспитанник МБОУ ДО «Эколого-биологический центр «ЛидерЭко» городского округа город Уфа Республики Башкортостан

**Номинация для обучающихся в общеобразовательных организациях «Инновационные научно-исследовательские проекты обучающихся в ОУ и УДО, в рамках сетевого взаимодействия школа – вуз»**

*Победитель* – Антипин Максим Иванович,

учащийся МБОУ Лицей № 62, городского округа город Уфа Республики Башкортостан, воспитанник МБОУ ДО «Эколого-биологический центр «ЛидерЭко» городского округа город Уфа Республики Башкортостан

**Номинация для обучающихся в общеобразовательных организациях «Инновационные научно-исследовательские проекты обучающихся в ОУ и УДО, в рамках сетевого взаимодействия школа – вуз»**

*Победитель* – Кашапова Лина Иршатовна,

учащийся МАОУ Центра образования № 114, городского округа город Уфа Республики Башкортостан, воспитанник МБОУ ДО «Эколого-биологический центр «ЛидерЭко» городского округа город Уфа Республики Башкортостан

**Все вопросы по награждению** можно задать оперативно по почте: ufa@rosmu.ru

Подробная информация: http://ufa.rosmu.ru/activity/announces/824.html

**Справка Местного отделения РоСМУ в городе Уфа.**

В Уфе действуют основные аспирантуры и докторантуры в вузах и Уфимского научного центра РАН. В уфимских высших учебных заведениях **сосредоточен основной кадровый потенциал научных работников** (около 75 % всех научных работников с учёными степенями), **успешно функционируют известные научные школы** по органической химии и химии высокомолекулярных соединений, машиностроению и обработке металлов давлением, нефтехимии и нефтепереработке и др.

Образовательную деятельность на территории города Уфы в сфере высшего профессионального образования осуществляют **9 самостоятельных высших учебных заведений** и **17 филиалов государственных вузов из других регионов России** (Москвы, Самары, Челябинска и др.), а также негосударственные высшие учебные заведения – 4 самостоятельных негосударственных вуза и 8 филиалов с общим контингентом обучающихся 175 тыс. человек. Из общей численности студентов 46% – студенты очного обучения, 4,1% – очно-заочного обучения, 49,9% – заочного обучения.

Учреждения высшего профессионального образования, располагающиеся на территории города Уфы, **занимают высокие рейтинги по качеству образования**, обладают реальным потенциалом, позволяющим им занимать достойное место в российском и мировом образовательном сообществе. Важное значение имеют здесь **высокое качество и доступность образования**, широкий спектр предоставляемых образовательных услуг, мощный интеллектуальный ресурс, высокий научно-педагогический потенциал образовательных учреждений.

При **инициативе** Комитета по делам молодежи Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, в городе Уфа образовано новое самостоятельное структурное подразделение Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых» (РоСМУ) – **Местное отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых» городского округа город Уфа Республики Башкортостан** (Местное отделение Российского союза молодых ученых в городе Уфа).

**Деятельность Российского союза молодых ученых (РоСМУ)** направлена на развитие институтов гражданского общества и реализацию государственной молодежной политики в области образования и науки Российской Федерации. Российский союз молодых ученых осуществляет поддержку проектов в сфере молодежных инициатив, молодежных научных движений, организаций и дальнейшее их сопровождение.

Местное отделение РоСМУ в городе Уфа **создано для поддержки студенческой научной молодежи и Студенческих научных обществ (СНО) вузов в городе Уфа**. Избран Совет Местного отделения Российского союза молодых ученых в городе Уфа, куда **вошли все председатели Студенческих научных обществ (СНО) государственных вузов в городе Уфа**, а также представители Комитета по молодежной политике Администрации городского округа города Уфа.

Местным отделением РоСМУ в городе Уфа – для студентов вузов города Уфы организуются и проводятся специальные обучающие блиц-семинары **«Научно-исследовательская работа студентов (НИРС)»**, которые позволяют студентам не только изучать методологию исследовательской деятельности, но и получать практический опыт выполнения отдельных элементов такой деятельности, осваивать технологию работы на новейшем научном оборудовании, получать опыт написания научных докладов и статей. Данная практика обеспечивает возможность всем студентам попробовать свои силы в исследовательской деятельности, что позволяет: отобрать наиболее талантливых студентов для продолжения образования в аспирантуре, способствует получению новых научных знаний, воспроизводству научно-педагогических кадров.