**Проведение конкурса проектов молодых ученых**

**Организатор конкурса:** Департамент по научно-технологическому развитию и инновационной деятельности Томской области

|  |  |
| --- | --- |
| **ОБЪЯВЛЕНИЕ**  **о проведении конкурса проектов молодых ученых** | |
| **1. Общая информация** | |
| Наименование конкурса | Конкурс проектов молодых ученых (далее – Конкурс) |
| Нормативный правовой акт | Постановление Администрации Томской области от 28.03.2019 № 106а «О конкурсе проектов молодых ученых», утверждающее Положение о конкурсе проектов молодых ученых (далее – Постановление, Положение соответственно) |
| Категории участников конкурса | Научные работники и преподаватели; обучающиеся, осваивающие образовательные программы магистратуры, аспирантуры, ординатуры; докторанты образовательных и научных организаций, расположенных на территории Томской области, а также специалисты, профессионально занимающиеся научной или научно-технической деятельностью и работающие в различных отраслях экономики, имеющие гражданство Российской Федерации и возраст которых не превышает 40 лет (включительно) на день объявления Конкурса |
| Тематические направления | 1. Цифровые технологии, в том числе информационные технологии, программные продукты и телекоммуникационные системы, системы обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;  2. Медицина и технологии здоровьесбережения, в том числе медицина, фармакология, биотехнологии для медицины. Высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения;  3. Новые материалы и технологии, в том числе химия, химические технологии, новые материалы и способы конструирования;  4. Биотехнологии, в том числе биотехнология, экология, высокопродуктивное и экологически чистое агро- и аквахозяйство, пищевая промышленность;  5. Ресурсосберегающая энергетика, в том числе экологически чистая и ресурсосберегающая энергетика, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии;  6. Технологии социогуманитарных наук, направленные на развитие человеческого потенциала и капитала;  7. Новые идеи для разработки и реализации градостроительных и архитектурных проектов;  8. Технологии информационного моделирования в проектировании объектов промышленного и гражданского строительства;  9. Технологиии восстановления вторичных ресурсов из отходов производства и потребления для применения в строительной отрасли |
| **2. Сроки проведения конкурса** | |
| Сроки проведения конкурса, в т.ч.: | с 24 октября 2024 года по 22 ноября 2024 года |
| Дата начала подачи заявок участниками конкурса | 24 октября 2024 года |
| Дата окончания приема заявок участников конкурса | 13 ноября 2024 года, до 18.00 часов |
| Прием заявок участников конкурса | Ответственным за прием заявок является Департамент по научно-технологическому развитию и инновационной деятельности Томской области  Заявки направляются на адрес электронной почты: [iksanovang@tomsk.gov.ru](mailto:iksanovang@tomsk.gov.ru) |
| Цель проведения конкурса | Конкурс проводится в целях повышения научной, изобретательской и инновационной активности в сферах науки, образования и импортозамещения, выявления и эффективного использования интеллектуального потенциала для решения задач социально-экономического развития Томской области на основе применения высокотехнологичных решений |
| **3. Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты**  **Департамент по научно-технологическому развитию и инновационной деятельности Томской области** | |
| Организатор конкурса | Департамент по научно-технологическому развитию и инновационной деятельности Томской области (Далее – Департамент) |
| Контактные телефоны | 7 (3822) 905-524 |
| Контактное лицо | Иксанова Наталия Геннадьевна |
| Местонахождение и почтовый адрес | 634041, г.Томск, пр. Кирова, д. 41 |
| Адрес электронной почты | [iksanovang@tomsk.gov.ru](mailto:iksanovang@tomsk.gov.ru) |
| **4. Результат проведения конкурса** | |
| Результатом проведения конкурса является предоставление премий победителям Конкурса  первое место – 1 премия в размере 300 (триста) тысяч рублей (в том числе НДФЛ)  второе место – 2 премии по 200 (двести) тысяч рублей (в том числе НДФЛ) каждая  третье место – 3 премии по 100 (сто) тысяч рублей (в том числе НДФЛ) каждая | |
| **5. Требования к участникам конкурса и перечень документов, представляемых участником конкурса**  **для подтверждения их соответствия указанным требованиям** | |
| Требования к участникам конкурса | Участниками конкурса являются научные работники и преподаватели; обучающиеся, осваивающие образовательные программы магистратуры, аспирантуры, ординатуры; докторанты образовательных и научных организаций, расположенных на территории Томской области, а также специалисты, профессионально занимающиеся научной или научно-технической деятельностью и работающие в различных отраслях экономики, имеющие гражданство Российской Федерации и возраст которых не превышает 40 лет (включительно) на день объявления Конкурса |
| **6. Порядок подачи заявок на участие в конкурсе** | |
| К участию в Конкурсе допускаются научные проекты, заявляемые молодыми учеными, представившими заполненную заявку участника Конкурса проектов молодых ученых по форме согласно приложению № 1 к Положению | |
| **7. Порядок отзыва заявок участниками конкурса** | |
| Участник конкурса вправе отозвать заявку путем подачи в Департамент по научно-технологическому развитию и инновационной деятельности Томской области заявления об отзыве заявки в произвольной форме до окончания срока приема заявок, установленного в настоящем объявлении | |
| **8. Правила организации и проведения конкурса** | |
| В целях обеспечения организации и проведения Конкурса создается рабочая группа из числа представителей Администрации Томской области и томского научно-образовательного комплекса (далее – Рабочая группа).  Конкурс проводится в два этапа.  Первый этап Конкурса проходит в форме заочной оценки проектов – конкурс документов.  Победители первого этапа Конкурса определяются путем проведения экспертизы проектов. Для проведения экспертизы проектов создается экспертная комиссия из числа представителей томского научно-образовательного комплекса (далее – Экспертная комиссия), состав которой утверждается протоколом заседания Рабочей группы в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня окончания приема заявок на участие в Конкурсе.  По результатам первого этапа Конкурса определяется не менее 12 победителей первого этапа при условии, что на участие в Конкурсе было подано не менее 24 заявок. В случае невыполнения условия, указанного в настоящем пункте, Экспертная комиссия пропорционально сокращает количество победителей первого этапа.  Второй этап Конкурса проходит в форме очной оценки презентаций проектов.  Подведение итогов Конкурса осуществляется на заседании Рабочей группы по итогам второго этапа Конкурса. Рабочая группа определяет победителей Конкурса | |
| **9. Порядок предоставления участникам конкурса разъяснений положений объявления о проведении конкурса, дата начала и окончания срока такого предоставления** | |
| Участники конкурса вправе с даты начала подачи заявок на участие в конкурсе, указанной в пункте 2 настоящего объявления, и не позднее чем за 2 (два) рабочих дня до дня окончания приема  заявок на участие в конкурсе, направить в электронной форме (сканированная копия) на электронную почту, указанную в пункте 3 настоящего объявления, запрос о разъяснении положений объявления о проведении конкурса.  Разъяснение положений объявления о проведении конкурса предоставляются участникам конкурса в течение 2 (двух) рабочих дней со дня поступления запроса.  Разъяснение положений объявления о проведении конкурса не должно изменять его суть. | |