

Положение

о конкурсе научно-исследовательских работ молодых ученых в рамках Международной конференции «Школа теории массового обслуживания» (ШТМО – 2025)

Конкурс научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых в рамках Международной конференции «Школа теории массового обслуживания» (ШТМО – 2025) проводится в целях:

- привлечения студентов и молодых ученых к научно-исследовательской деятельности;
- развития навыков научно-исследовательской работы студентов и молодых ученых;
- создания условий стимулирования творческих способностей студентов и молодых ученых;
- усиления роли научно-исследовательской работы в повышении качества подготовки и воспитания специалистов с высшим образованием;
- совершенствование и повышение эффективности образовательного процесса;
- выявления наиболее одаренных и талантливых студентов и молодых ученых, возможностей использования в дальнейшем их интеллектуального потенциала для решения актуальных научно-практических проблем.

Организатор конкурса:

Томский государственный университет, Россия;

Сроки проведения:

с 21 апреля по 24 апреля 2025 г.

Результаты конкурса будут объявлены до 25 апреля 2025 г.

1 Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых в рамках Международной конференции «Школа теории массового обслуживания» (ШТМО – 2025), далее ШТМО, а также правила определения его победителей и призеров.

1.2. Текущую организационную работу по подготовке к проведению конкурса осуществляют программный и организационный комитеты конференции ШТМО.

1.3. К участию в конкурсе принимаются работы, представляющие самостоятельно выполненные законченные научные работы в области теории массового обслуживания, прикладного вероятностного анализа, теории случайных процессов, теории телетрафика, стохастического и имитационного моделирования реальных технических и экономических систем.

Основные секции конференции

- Теоретические аспекты ТМО
- Практико-ориентированные задачи ТМО

В зависимости от тематики поступивших материалов оргкомитет может уточнять, изменять, дополнять и конкретизировать названия секций.

2 Требования к участникам конкурса

2.1 Участниками конкурса могут быть студенты и молодые ученые российских образовательных организаций высшего образования и научных организаций не старше 35 лет, не имеющие степень кандидата наук.

2.2 Материалы представляемой работы должны содержать оригинальные научные результаты, имеющие теоретическую и практическую ценность в указанном научном направлении.

2.3 Научный руководитель участника конкурса путем подписания тезисов подтверждает свое согласие на представление работы на конкурсе, таким образом снимает с организаторов себя ответственность за нарушение материалами авторских прав третьих лиц и нарушение действующих законодательных ограничений на распространение информации, представляемой в работе.

3 Процедура проведения конкурса научно-исследовательских работ

3.1. Конкурс проводится в формате устных докладов научных работ на обозначенной секции конференции ШТМО.

3.2. Конкурсанты регистрируют доклады через единую форму на сайте <https://uconfigy.com/> в срок до 1 апреля 2025 г., предоставляя название, тезисы научной работы, информацию об авторах и скан тезисов с подписью научного руководителя.

3.3. Программный комитет оставляет за собой право отклонять работы, не соответствующие тематике конференции и указанным требованиям.

3.4. В срок до 20 апреля 2025 г. конкурсанты должны представить электронную презентацию своей работы на английском языке.

3.1. На выступление с устной защитой научной работы отводится 10 минут. Конкурсанты должны быть готовыми ответить на вопросы экспертов и других участников конференции по окончании своего выступления. Допускается представление доклада на русском или английском языке на выбор конкурсанта.

4 Процедура оценки научных работ

4.1. Критерии оценка работы, представленной на конкурс:

1. актуальность и научная новизна темы исследования;
2. соответствие полученных результатов целям и задачам исследования/проекта, адекватность использованных методов;
3. наличие выраженного научно-исследовательского или научно-прикладного характера (практическая или теоретическая значимость результатов работы);
4. качество представления результатов (оценивается: этика, культура и логика изложения, обоснованность выводов и предложений и качество публичного выступления докладчика);
5. уровень владения материалом доклада, способность точно и корректно отвечать на вопросы экспертов.

4.2. Оценка конкурсных научных работ производится по 2-балльной шкале каждым экспертом/членом оргкомитета в соответствии с критериями, описанными в п. 4.1, где

0 баллов – не отражено в научной работе/докладе;

1 балл – отражено в научной работе/докладе не в полной мере;

2 балла – отражено в научной работе/докладе в полной мере.

4.3. Максимальное количество баллов, которое можно получить при оценивании представленной на конкурс научной работы по всем критериям п. 4.1 – 10 баллов.

4.4. После презентации материалов научной работы экспертная группа выносит решение о присвоение призовых мест, определение наград и рекомендации к публикациям в ведущих российских журналах.

Диплом 1 степени – 10 баллов.

Диплом 2 степени – 8-9 баллов.

Диплом 3 степени – 6-7 баллов.

5 Победители и лауреаты Конкурса

5.1. Победителям Конкурса вручаются дипломы, подписанные председателем программного и/или организационного комитета конференции ШТМО. Награждение проводится на закрытии конференции.

5.2. В случаях, предусмотренных локальными нормативными актами НИ ТГУ, победители Конкурса при поступлении на обучение в НИ ТГУ по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры получают право на дополнительные баллы по вступительному испытанию «Конкурсный отбор (портфолио)».

5.3. Авторы наиболее значимых исследований могут быть представлены к особому награждению и/или отмечены поощрительными призами и/или рекомендованы к публикации в ведущих журналах и др. по усмотрению организаторов конкурса.