

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 1 из 11

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Система менеджмента качества



**Положение
о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»**

Керчь, 2019 г.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 2 из 11

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА	3
3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА.....	3
4. ПОРЯДОК ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ	5
ПРИЛОЖЕНИЕ А. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПОСТЕРОВ	6
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ЗАЯВКА НА КОНКУРС	7
ПРИЛОЖЕНИЕ В. КРИТЕРИИ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ ПОСТЕРА.....	8
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	9
ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛА	10

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 3 из 11

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Данное Положение регламентирует порядок организации и проведения Конкурса студенческих работ (далее – Конкурс).

1.2 Организатором Конкурса является Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Керченский морской технологический университет» (далее ФГБОУ ВО «КГМТУ»).

1.3. Для подготовки и проведения Конкурса создается организационный комитет (далее — Оргкомитет), состав которого утверждается распоряжением ректора ФГБОУ ВО «КГМТУ».

1.4. Для оценки конкурсных работ и определения победителей Конкурса создается конкурсная комиссия, состав которой утверждается распоряжением ФГБОУ ВО «КГМТУ».

1.5 Информация о проведении Конкурса размещается на сайте ФГБОУ ВО «КГМТУ» в разделе новостей Наука.

1.6. Конкурс проводится по трем направлениям (гуманитарно-экономические, естественные и технические науки) в форме постеров формата А2 горизонтальной или вертикальной ориентации

(далее – конкурсные работы).

1.7. Конкурс проводится ежегодно в период с марта по апрель. Оргкомитет конкурса вправе вносить уточнения и изменения в сроки проведения Конкурса.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1 Основными целями Конкурса является развитие профессионального и творческого потенциала студентов, а также закрепление командных и проектных компетенций.

2.2 Задачами Конкурса являются:

- активизация научно-исследовательской работы студентов и курсантов;
- повышение качества обучения и уровня квалификационных работ;
- выявление и поощрение талантливых студентов и курсантов.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

3.1. Правила Конкурса

На Конкурс предоставляются законченные самостоятельные конкурсные работы студентов, выполненные единолично или творческим коллективом. Требования к их оформлению представлены в Приложении А.

Для участия в Конкурсе участники должны пройти регистрацию, заполнив и отправив заявку на адрес Оргкомитета (форма заявки содержится в Приложении Б).

Участниками Конкурса являются обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистранты, аспиранты, активно занимающиеся исследовательской

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 4 из 11

деятельностью в профильных областях. Профессорско-преподавательский состав также может быть задействован в Конкурсе в качестве руководителей научно-исследовательской работы студентов.

Не допускаются к конкурсу:

- конкурсные работы, поданные позже сроков, указанных в распоряжении «О проведении постерной сессии» (далее – Распоряжение);
- конкурсные работы, оформление которых не соответствует правилам, предусмотренным в Приложении А настоящего положения.

3.2. Организационный комитет

Оргкомитет Конкурса разрабатывает положение (регламент), план-график проведения Конкурса, организует его реализацию, осуществляет общий контроль за его проведением, подведением итогов, анализирует и представляет результаты заинтересованным организациям.

Функции Оргкомитета Конкурса:

- определение порядка и формы проведения Конкурса;
- разработка настоящего Положения о Конкурсе и пакета документов по проведению Конкурса;
- определение условий проведения Конкурса (правила проведения, сроки, критерии оценки, этапы и т.д.);
- проведение мероприятий в рамках информационной кампании Конкурса;
- координация работы Конкурсной комиссии во время проведения Конкурса;
- принятие других организационных решений, направленных для решения задач, стоящих перед Оргкомитетом и Конкурсом;

Права Оргкомитета:

- дисквалификация участников за нарушение установленных правил и за несоответствие требованиям и условиям проведения Конкурса;
- аннулирование результатов Конкурса в номинации, где было обнаружено злоупотребление экспертов своими полномочиями.

Обязанности Оргкомитета:

- создание равных условий для всех участников;
- обеспечение гласности проведения Конкурса;
- недопущение разглашения сведений о результатах ранее оговоренного срока.

3.3. Конкурсная комиссия

Конкурсная комиссия осуществляет экспертную оценку проектов, представленных на Конкурс. Конкурсная комиссия формируется в едином составе для всех направлений Конкурса в количестве не менее 5 человек.

Члены Конкурсной комиссии:

- организуют оценку проектов участников Конкурса в соответствии с утвержденными критериями (Приложение В);
- принимают решение о победителях Конкурса;
- вносят предложения по награждению участников;
- вносят в Оргкомитет предложения по совершенствованию процесса подготовки и проведения Конкурса в последующие годы, повышению его научного и

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 5 из 11

методического уровня, устранению выявленных недостатков.

Предоставленные на Конкурс работы оцениваются по 10-бальной шкале по каждому из критериев, разработанных в Приложении В. Победителями конкурса являются участники, набравшие максимальное количество баллов. Решение о количестве победителей, призовых мест по каждому из направлений принимается Конкурсной комиссией.

4. ПОРЯДОК ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Результаты конкурса подводятся на Итоговом заседании конкурсной комиссии, сроки которого утверждаются Распоряжением. Решение Конкурсной комиссии принимается на основании заключения членов конкурсной комиссии. Информация об итогах проведения Конкурса и его победителях размещается на сайте ФГБОУ ВО «КГМТУ».

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 6 из 11

ПРИЛОЖЕНИЕ А. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПОСТЕРОВ

1. Объем постера – формат А2 (вертикальная или горизонтальная ориентация).

2. Обязательными элементами постера являются:

- название проекта;
- фамилии студентов (курсантов), специальность, группа (приветствуется фотография автора);
- Ф.И.О. научного руководителя, должность (приветствуется фотография);
- актуальность работы (1-2 абзаца);
- цель работы;
- задачи;
- материалы и методы исследования;
- основная часть: результаты исследований (с выкладкой наглядного иллюстративного материала);
- выводы (заключение);
- список использованных источников (не менее 5).

В списке использованных источников **приветствуется** наличие научных публикаций научного руководителя студента (курсанта), принимающего участие в постерной сессии.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 7 из 11

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ЗАЯВКА НА КОНКУРС

Тема конкурсной работы	
Ф.И.О. участников	
Телефон	
Адрес электронной почты	
Факультет	
Кафедра	
курс обучения	
Ф.И.О., должность лица, оказавшего консультативную и методическую помощь участнику конкурса в подготовке конкурсной работы	

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 8 из 11

ПРИЛОЖЕНИЕ В. КРИТЕРИИ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ ПОСТЕРА

Наименования критериев экспертной оценки и соответствующих показателей		Количество баллов	Оценка эксперта
1 АКТУАЛЬНОСТЬ ТЕМЫ		Макс. 15	
1.1 Показатель, характеризующий актуальность темы:		Макс. 15	
	а) тема не актуальна	0	
	б) тема актуальна	1 - 5	
	в) тема чрезвычайно актуальна	6 - 10	
	г) тема является приоритетной в контексте тематических направлений научных исследований и научно-технических разработок	11 - 15	
2 МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ		Макс. 15	
2.1 Показатель, характеризующий разнообразие источников информации при обосновании проекта:		Макс. 5	
	а) ссылки на источники информации отсутствуют либо в работе имеются ссылки на неактуальные источники	0	
	б) информация в большинстве случаев взята из сети Интернет	1 - 5	
	в) в работе прослеживается разнообразие источников информации, использование специальной научной литературы	6 - 10	
2.2 Показатель, характеризующий перечень математических методов и методов анализа данных для целей исследований		Макс. 5	
	а) математические методы и методы анализа данных не применяются	0	
	б) применяются простейшие методы (сравнение, анкетирование и др.)	1 - 2	
	в) применяются методы и средства анализа данных (диаграмма сродства, мозговой штурм, причинно-следственная диаграмма, метод разворачивания функций качества, бенчмаркинг, гистограмма, диаграмма Парето, диаграмма разброса и др.)	3	
	г) применяются математические методы и моделирование (корреляционный, регрессионный, дисперсионный анализ, планирование эксперимента, проверка гипотез, описательная статистика, комплекс методов по анализу надежности, анализу измерительных систем, выборочному контролю, моделированию, контрольные карты и др.)	4 - 5	
3 НАУЧНАЯ НОВИЗНА И ЗНАЧИМОСТЬ ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ		Макс. 25	
3.1 Показатель, характеризующий степень научной новизны ожидаемых результатов:		Макс. 15	
	а) описание известных принципов и распространение ранее полученных результатов	1 - 2	
	б) выявление закономерностей, оригинальность решения отдельных элементов	3 - 10	
	в) принципиально новые, научно обоснованные решения и результаты	11 - 15	
3.2 Показатель, характеризующий значимость ожидаемых результатов:		Макс. 10	
	а) значимость в пределах данной работы	1	
	б) значимость в пределах организации	2 - 6	
	в) значимость в пределах региона, всей отрасли экономики, науки	7 - 10	
4 ПОКАЗАТЕЛЬ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙ ВНЕДРЯЕМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ		Макс. 10	
5.1 Показатель, характеризующий внедряемость результатов:		Макс. 10	
	а) высокая	1 - 3	
	б) очень высокая	4 - 6	
	в) исключительно высокая	7 - 10	
ВСЕГО		Макс. 65	

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 154-2019
Издание 1	Положение о конкурсе студенческих работ в ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 11 из 11

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе

Н.А. Логунова

Проректор по учебной работе

С.П. Голиков

Проректор по организационной
работе и развитию структурных подразделений

Д.В. Степанов

Начальник отдела обеспечения
научно-исследовательской деятельности

С.С. Серёгин

Председатель Совета молодых ученых

С.С. Зинабадинова

Председатель курсантско-студенческого
самоуправления

В.Н. Влащук