

**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ КРИМИНАЛИСТОВ»**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКАЯ АКАДЕМИЯ СЛЕДСТВЕННОГО КОМИТЕТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИМЕНИ А.Я. СУХАРЕВА»**

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Некоммерческой
организации «Международный
союз криминалистов»

полковник юстиции



А.Е. Кукушкин

« 8 » мая 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГКОУ ВО «Московская
академия Следственного комитета
Российской Федерации
имени А.Я. Сухарева»

генерал-майор юстиции



А.А. Бессонов

« 8 » мая 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**О МЕЖДУНАРОДНОМ КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ РАБОТ
«ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В КРИМИНАЛИСТИКЕ И СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ»**

**ВУЗОВ РОССИИ И ВУЗОВ СТРАН, В КОТОРЫХ НАХОДЯТСЯ
ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА МЕЖДУНАРОДНОГО СОЮЗА
КРИМИНАЛИСТОВ**

Москва, 2024

1. Цели и задачи проведения конкурса

Целью международного конкурса студенческих работ вузов России и вузов стран, в которых находятся зарубежные представительства Международного союза криминалистов (далее – Конкурс) по теме «Применение цифровых технологий в криминалистике и судебной экспертизе» является активизация и расширение творческого конструктивного сотрудничества молодых ученых различных высших учебных заведений, обогащение международной коммуникации обучающихся, стимулирование интереса к следственной работе, криминалистическим исследованиям.

Задачи Конкурса:

- укрепление всероссийского межвузовского партнерства в сфере высшего образования;
- развитие у обучающихся интереса к актуальным проблемным вопросам применения цифровых технологий в криминалистике и судебной экспертизе;
- создание возможностей для личностной и профессиональной самореализации граждан в IT–сфере;
- выявление лучших научно-исследовательских работ по актуальным вопросам применения цифровых технологий в криминалистике и судебной экспертизе;
- активизация самостоятельных научных исследований студентов (курсантов, слушателей);
- привлечение талантливых обучающихся к межвузовскому сотрудничеству.

2. Участники конкурса

В Конкурсе могут принимать участие обучающиеся юридических образовательных организаций высшего образования стран, в которых находятся зарубежные представительства Международного союза криминалистов в возрасте до 25 лет включительно.

Участие в конкурсе подлежит согласованию с отделом безопасности и комендантских служб.

3. Организация конкурса и порядок его проведения

Организаторы Конкурса – некоммерческая организация «Международный союз криминалистов» и федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Московская академия Следственного комитета Российской Федерации имени А.Я. Сухарева».

Формат проведения Конкурса – заочный. Участие бесплатное.

Участники Конкурса — обучающиеся по основным образовательным программам подготовки уровней бакалавриата, специалитета, магистратуры (студенты, курсанты, обучающиеся).

Для проведения Конкурса создается Организационный комитет (Приложение №1)

Для определения победителей Оргкомитетом Конкурса создается Экспертный совет Конкурса (далее — Экспертный совет) (Приложение №2).

Общее руководство и координация проведения Конкурса возложена на Оргкомитет.

Для оценки научных работ из состава Экспертного совета могут формироваться экспертные комиссии.

4. Номинации Конкурса

Определение победителей проводится по следующим номинациям:

- Применение цифровых технологий в криминалистике;
- Актуальные проблемы применения цифровых технологий в правовом и организационном обеспечении судебно-экспертной деятельности;
- Цифровые следы преступлений: специфика собирания и исследования.

5. Порядок предоставления работ на Конкурс

На Конкурс принимаются работы (техническое задание на разработку программного обеспечения, научно-исследовательская работа (до 15 стр.), постерный план по выбранной номинации), написанные индивидуально или в соавторстве с другими участниками (не более 3 соавторов) и соответствующие номинациям Конкурса

На Конкурс не принимаются работы, написанные в соавторстве с научным руководителем.

Каждый участник (группа соавторов) может представить на Конкурс не более одной работы.

Для участия в Конкурсе участники или представитель участника направляют обязательный пакет конкурсных документов на электронную почту выбранной номинации:

— Применение цифровых технологий в криминалистике cifkrim@yandex.ru;

— Актуальные проблемы применения цифровых технологий в правовом и организационном обеспечения судебно-экспертной деятельности cifrsudeksp@yandex.ru;

— Цифровые следы преступлений: специфика собирания и исследования cifrsled@yandex.ru.

Электронная почта Оргкомитета по организационным вопросам конкурса olimpiada.mosa@yandex.ru

Комплект документов, предоставляемых в Оргкомитет в электронном виде:

1. Заявка участника Конкурса с указанием номинации, сведений об авторе (авторах) и сведений о научном руководителе (Приложение №3);
2. Техническое задание, на разрабатываемое программное обеспечение по выбранной номинации:
 - Применение цифровых технологий в криминалистике;
 - Актуальные проблемы применения цифровых технологий в правовом и организационном обеспечении судебно-экспертной деятельности;
 - Цифровые следы преступлений: специфика собирания и исследования;
3. Описание используемого решения (стека технологий);
4. Минимальные технические требования (аппаратное обеспечение) и инструкция по развертыванию;
5. Презентация или макет с наглядным представлением решения от исходных данных до получения результата.

К участию в Конкурсе допускаются работы, написанные на русском языке.

Оргкомитет вправе не принимать к участию в Конкурсе работы, не соответствующие требованиям, указанным в настоящем Положении.

Необходимый набор требований, которые должны быть реализованы в проекте:

- Название проекта;
- Обоснование актуальности проекта;
- Техническое задание на разрабатываемое программное обеспечение;
- Описание схемы информационных потоков; построение архитектуры; минимальные функциональные возможности; описание используемых в решении алгоритмов; наличие разработанного программного решения; перспективы развития и другое;
- Инструкция по запуску;
- Макет / фото / графика / видео-визуализация проекта.

Примеры программного обеспечения:

1. Автопротокол Интернет ресурсов
2. Скрейпер для форумов и сайтов
3. Скрейпер для социальных сетей
4. Скрейпер для мессенджеров
5. Удобная читалка переписки ВК и ОК
6. Формирование фототаблицы
7. Сервис массовой проверки ip-адресов
8. Классификатор изображений для выявления подозрительного и запрещённого контента
9. Транскрибатор аудио, видео в текст
10. Распознаватель содержимого на фото, выделение лиц и предметов

В течение 10 рабочих дней после получения пакета конкурсных документов Оргкомитет высылает уведомление о регистрации работ

на электронный адрес почты, с которого был представлен пакет конкурсных документов. В случае если по истечении этого срока уведомление не пришло, отправителю рекомендуется уточнить факт получения конкурсных документов.

Авторы конкурсной работы гарантируют организатору Конкурса, что на момент направления (передачи) работы они являются единственными ее правообладателями, обладают всеми необходимыми правами для принятия всех условий проведения Конкурса, предусмотренных настоящим Положением.

Автор, направляющий конкурсную работу, написанную в соавторстве, обязуется заблаговременно получить все необходимые согласия на направление научно-исследовательской работы организатору и обеспечить достижение соглашения с остальными лицами (с соавторами) в отношении распоряжения исключительным правом на составные части работы в соответствии с условиями, предусмотренными настоящим Положением.

6. Оценка конкурсных работ

Оценка работы проводится отдельно по каждой номинации.

Экспертная комиссия рассматривает конкурсные работы в открытом порядке.

Решение экспертной комиссии Конкурса принимается по сумме итоговых баллов, выставленных каждым экспертом за научно-исследовательскую работу (Приложение № 4).

Критерии оценки:

- исследовательский характер работы;
- новизна исследования;
- актуальность работы;
- практическая и теоретическая значимость;
- грамотность, логичность и последовательность изложения;
- уровень методологического научного аппарата, использованного при проведении исследования;
- наличие выводов и предложений по совершенствованию судебно-экспертной деятельности, криминалистике;
- эргономика интерфейса;
- оформление программного кода (наличие комментариев);
- наличие скомпилированного кода.

По итогам Конкурса подача апелляции не предусмотрена.

По итогам конкурса определяются победители и призеры по номинациям, награждаются почетными грамотами, а также правами на внедрение в рабочий процесс образовательного учреждения программного обеспечения.

7. Правила оформления

Работа на Конкурс представляется в электронном виде в формате Microsoft Word 97-2003 (*.doc), Microsoft Word 2007+ (*.docx)», Rich Text Format (*.rtf). Названия файлов в обязательном порядке должны содержать фамилию и инициалы автора. Образец наименования файла с заявкой участника: Иванов И.И. Заявка.docx. Образец наименования файла с работой участника: Иванов И.И. Работа.docx. Образец названия файла с дополнительными материалами: Иванов И.И. Видеоролик, Иванов И.И. Презентация и др.

На титульном листе должны быть указаны только название работы. Наличие каких-либо личных данных участника Конкурса и научного руководителя или идентифицирующих их пометок в файле научно-исследовательской работы не допускается.

8. Сроки проведения

До 30 сентября 2024 года — представление работ в Оргкомитет Конкурса.

До 30 октября 2024 года — экспертиза работ.

До 10 декабря 2024 – подведение итогов Конкурса.

Результаты конкурса публикуются на официальном сайте организатора <http://academy-skrf.ru/>.

Сроки проведения конкурса могут быть изменены по решению организационного комитета.

Контакты:

Яким Алина Дмитриевна: ассистент кафедры информационных технологий и организации расследования киберпреступлений факультета подготовки криминалистов Московской академии Следственного комитета Российской Федерации имени А.Я. Сухарева, лейтенант юстиции, тел.: +7 (968) 757-66-10.