

VIII Региональная научно-практическая конференция «Наука и практика: проектная деятельность – от идеи до внедрения», 2019 год

Участники секции «Информационные технологии и информационная безопасность», представившие лучшие доклады

Место	Тема доклада	ФИО участника(ов)	наименование организации (вуз, кафедра, курс)	Общая сумма баллов
1	Разработка методики обнаружения плагиата в музыкальных произведениях с помощью анализа спектрограмм сверточной нейронной сетью	Федотова Анастасия Михайловна Станишевский Михаил Игоревич	ТУСУР, каф. БИС, 3 курс	40
2	Перспективы и тенденции реализации информационных технологий слияния данных мультисенсорных систем управления безэкипажными судами	Баракат Лама Али	ФГБОУ ВО «Астраханский Государственный Технический Университет», Аспирант, 3 курс, ДСАА	38
2	Трекинг объектов в программном окружении "DiViLab - цифровая видеолaborатория"	Ситникова Татьяна Владимировна	ТУСУР, каф. ТУ, 4 курс	35
3	Программный комплекс для извлечения сигналов динамической рукописной подписи	Коломников Роман Евгеньевич	ТУСУР, каф. КИБЭВС, 4 курс	34
3	Анализ состояния и защищенности bluetooth-mesh	Губайдуллин Андрей Евгеньевич Рейдель Евгений Викторович	ТУСУР, каф. БИС, 3 курс	33
3	Алгоритм тестирования на проникновение в корпоративную информационную систему с помощью специализированных программных продуктов	Моргунов Александр Валерьевич	Сибирский государственный университет путей сообщения, Магистратура 1 курс, МИСТ-101	32
Призеры 1	Создание базы данных рукописных подписей для разработки и исследования алгоритмов аутентификации субъекта	Андреевских Дарья Алексеевна Разбойников Сергей Дмитриевич	ТУСУР, каф. КИБЭВС, 3 курс	31
Призеры 2	Использование принципа геймификации для обучения основам защиты информации	Корнеев Владислав Сергеевич	ФГБОУ ВО «Астраханский государственный	30

		Честнов Алексей Александрович	университет», 4 курс, группа ЗИ-41; ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 1 курс, группа n4155с	
Призеры 3	Зависимости ошибок при аутентификации по динамике подписи от структуры нейронной сети и процента внедряемых наборов для атаки отравления набора	Усольцев Яков Александрович	ТУСУР, каф. КИБЭВС, 3 курс	29
Призеры 4	Анализ и сравнение протоколов mesh-сетей Zigbee, Thread, Z-wave для IoT	Остапенко Роман Олегович Останин Егор Алексеевич	ТУСУР, каф. КИБЭВС, 3 курс	28

Председатель секции Д.В. Кручинин