

План
научно-исследовательской работы каф. ПОКС ФИТ КГТУ им. И. Рazzакова
на 2020-2021 учебный год.

№	Мероприятие (конференции, круглые столы, выставки и т.д.)	Место и дата проведения	Ответственные (контактные данные)	Краткое описание мероприятия
1	Участие в 2-х турах СНТК -21 в конкурсе научно-технических разработок	Март-апрель 2021, КГТУ им.И.Рazzакова	К.ф.-м.н.Валеева А.А. 545175 ст. преп. Турсалиева Э.Н. 563853	научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов
2	2.1.Подготовка заданий и проведение III-IV туров Республиканской олимпиады школьников по информатике. 2.2.Подготовка и участие школьников в Международной олимпиаде по информатике	2021г. Февраль (III тур) Март (IV тур) Июль-август	доц. Макиева З.Дж к.т.н. Мусина И.Р., доц. Стамкулова Г.К. 563853	Министерство О и Н КР ежегодно проводит Республиканскую Олимпиаду по информатике, с использованием система olymp.krsu.edu.kg разработанная КРСУ для ежегодного проведения регионального отбора на полуфинал студенческого командного чемпионата мира по программированию
3	3.1.Подготовка и участие студентов в Кыргызстанском четверть-финале командного студенческого первенства мира ACM по программированию, которая одновременно является чемпионатом студентов Кыргызстана по программированию. 3.2.Подготовка и участие студентов в полуфинале командного студенческого первенства мира ACM по программированию	2020г.Ноябрь, КРСУ им. Б.Ельцина, Бишкек 2020г.Декабрь Каз.ГТУ г.Алматы Казахстан	доц. Макиева З.Дж. доц. Стамкулова Г.К. 563853	Международная студенческая олимпиада по программированию ежегодно проводится в разных странах. КГТУ представляет несколько команд. Подготовка проводится преподавателями кафедры

4	Участие в международном проекте «ELBA» Создание учебных и исследовательских центров и разработка курсов по интеллектуальному анализу больших данных в Центральной Азии.	Проект рассчитан на 2019-2022 годы.	д.ф.-м.н. Салиев А.Б. 545175 доц. Макиева З.Дж. доц. Стамкулова Г.К. ст.препод.Мусабаев Э.Б. 563853	Цели проекта - повышение академического потенциала специалистов внедряя пакеты модульных курсов по интеллектуальному анализу больших данных в странах Центральной Азии в сотрудничестве с промышленностью. Создание Центров по интеллектуальному анализу больших данных (IBDA).
5	Аспирантура	2020-2022	Руководители 1. Проф. Тен И.Г. 2. Проф.Салиев А.Б. 545175	1. Марченко Т.Н. Система поддержки принятия многоэтапных решений. 2. Семененко А.С. Анализ и разработка интеллектуальной системы управления для беспилотных летательных аппаратов 3. Стамкулова Г.К. Моделирование деформирования и разрушения хрупкой полосы при поперечном сжатии

Зав. Каф. «ПОКС»

д.ф.-м.н., проф Салиев А.Б.