## Итоговые результаты Бизнес-игры "START-UP BATTLE" для МПК (31.05.18-01.06.18)

Центр проектного обучения (Костылева И.Б., Еремичева О.Ю.) Кураторы проектной деятельности (Вейс Ю.В., Тихонов В.С.)

Проекты МПК	1 часть	2 часть	3 часть	Сумма баллов	Результат	Рейтинг
	Pitch	Бизнес- план	Инвестиции			
Максимальное количество баллов	60	60	20	140	%	место
Программный комплекс «Мониторинг тепловых сетей» («Т+Мастер»)	46,33	51,00	3,42	100,75	71,96	1
Технологические и маркетинговые аспекты продвижения фармацевтической субстанции S-прегабалин	44,71	49,00	6,50	100,21	71,58	2
Программно-аппаратный комплекс дополненной реальности как средство изучения иностранного языка	48,33	48,00	0,67	97,00	69,29	3
Автоматизированные сооружения очистки сточных вод пищевой промышленности	47,50	41,25	3,36	92,11	65,79	4
Разработка технологии санации геологической среды	53,17	31,38	1,98	86,52	61,80	5
Акустико-эмиссионная установка	53,57	27,13	1,61	82,30	58,79	6
Разработка прямых и дистанционных сенсорных систем	41,67	36,00	1,86	79,52	56,80	7
Компьютерный инжиниринг и цифровое производство	42,00	32,50	3,50	78,00	55,71	8
Технология создания сложных голографических изображений	40,40	31,00	3,96	75,36	53,83	9
Интеллектуальные системы мониторинга и управления технически сложных объектов (с 2018г. Экскурсии)	42,00	20,00	2,08	64,08	45,77	10
Технологии генной инженерии в сплавах для создания прототипа гелиолитографической лаборатории	34,29	27,00	0,98	62,27	44,48	11
Разработка технологии получения пищевых съедобных пленок и упаковочных материалов на их основе	36,67	24,75	0,36	61,77	44,12	12
Взрывные системы двойного назначения с автономными интеллектуальными устройствами управления	36,67	17,75	2,11	56,52	40,37	13
Технологии изготовления плоского газового баллона из композитных материалов	56,00	0,00	0,00	56,00	40,00	14
Разработка комплексного решения по повышению энергоэффективности МКД в г.о.Самара	31,20	14,50	0,75	46,45	33,18	15
Лаборатория «Код города»	41,00	0,00	0,00	41,00	29,29	16
Нейросетевая система машинного зрения	36,00	0,00	0,00	36,00	25,71	17