

**СПИСОК
победителей областного конкурса «Молодой ученый» 2019 года**

| № п/п | Ф.И.О. | Название научной работы | Регистр. номер | Буз/ организация участника |
|-------|---------------------------------|--|----------------|----------------------------|
| 1 | Адолина Анна Владимировна | Будущее города. Оценка перспектив градостроительных утопий с позиции реализуемости концепции в Самарской области | 166 Т 3.9 А | СамГТУ |
| 2 | Альдебенева Ксения Николаевна | Цикл научных работ на тему «Исследование характеристик четырехволнового преобразователя излучения в двухкомпонентной нелинейной среде с учетом распределения частиц по размерам» | 135 Е 2.2 С | Самарский университет |
| 3 | Анисимов Владислав Михайлович | Камера сгорания ГТД с тороидальной зоной рециркуляции | 328 Т 3.8 А | Самарский университет |
| 4 | Анисимова Валерия Юрьевна | Energy audit of industrial enterprises on the basis of energy and resource saving evaluation | 298 Г 1.2 К | Самарский университет |
| 5 | Баймишев Мурат Хамидуллович | Цикл научных работ «Репродуктивная функция коров и факторы, ее определяющие» | 29 Е 2.4 К | СамГАУ |
| 6 | Баишев Никита Игоревич | «Мы верим твердо в героев спорта»: спортизация советской провинции в 30–60-е гг. XX века. На примере Куйбышевской области | 140 Г 1.1 К | Самарский университет |
| 7 | Бахметьев Артур Эдуардович | Онтологические основания интуиции как формы познания: интуитивная спецификация гипотезы | 39 Г 1.3 А | Самарский университет |
| 8 | Безбородникова Елена Васильевна | Особенности репрезентации ситуативных моделей в дискурсе | 136 Г 1.4 А | Самарский университет |
| 9 | Беляев Иван Юрьевич | Цикл научных работ «Актуальные вопросы теории и практики международного уголовного права» | 124 Г 1.6 С | Самарский университет |
| 10 | Бикбаев Рашид Менналиевич | Цикл научных работ на тему «Определение деформационно-силовых характеристик силопривода из материалов с памятью формы для создания деформирующего и испытательного оборудования» | 330 Т 3.2 С | Самарский университет |
| 11 | Боргардт Евгений Дмитриевич | Плазменно-электролитическое оксидирование магния и его сплавов для технических и биомедицинских приложений | 219 Т 3.4 А | ТГУ |
| 12 | Бочарова Алина Владимировна | Религия и государство в 1920-е гг. в Самарской губернии | 296 Г 1.1 С | Самарский университет |
| 13 | Братченко Людмила Алексеевна | Цикл материалов «Жидкостная биопсия пациентов с онкологическими заболеваниями» | 332 Т 3.11 А | Самарский университет |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|---|-----|---|-----|---|-----------------------|
| 14 | Бронников Сергей Андреевич | Цикл научных работ на тему «Метод молекулярной динамики в механике деформируемого твердого тела и его приложение к задачам механики разрушения» | 320 | Е | 2.6 | С | Самарский университет |
| 15 | Бурьгин Максим Александрович | Изучение мезолита лесостепного Поволжья на основе исследования опорного памятника - Кочкари I | 71 | Г | 1.1 | С | СГСПУ |
| 16 | Владимилова Юлия Владимировна | Подход к ведению детей с ожирением на фоне коморбидной патологии | 15 | Е | 2.5 | А | СамГМУ |
| 17 | Воронин Александр Сергеевич | Цифровизация процесса преподавания морфологических дисциплин | 3 | Е | 2.5 | К | СамГМУ |
| 18 | Галушко Илья Дмитриевич | Автономный обитаемый подводный аппарат с изменяемой геометрией тела | 274 | Т | 3.7 | С | Самарский университет |
| 19 | Голованов Александр Александрович | Новые высокоэффективные методы синтеза фото- и биологически активных веществ на основе реакций полифункциональных карбонильных соединений | 224 | Е | 2.3 | К | ТГУ |
| 20 | Горожанкина Анастасия Сергеевна | Проблема корректности работ средств измерений характеристик магнитного поля Земли на стадии эксплуатации МКА | 338 | Т | 3.8 | С | Самарский университет |
| 21 | Григорян Гарик Рафикович | Мошенничество в сфере компьютерной информации | 1 | Г | 1.6 | А | Самарский университет |
| 22 | Губанов Сергей Игоревич | Цикл материалов на тему «Термобарическое воздействие на залежах высоковязкой нефти скважинами с дуальной системой стволов» | 169 | Т | 3.1 | А | СамГТУ |
| 23 | Гущина Татьяна Петровна | Разработка интенсификации процесса нефтедобычи путем закачки в скважины диоксида углерода | 227 | Т | 3.6 | А | ТГУ |
| 24 | Деревянка Екатерина Евгеньевна | Цикл научных работ на тему «Исследование процесса релаксации остаточных напряжений в поверхностно упрочнённых стержневых элементах статически неопределимых систем в условиях ползучести» | 163 | Е | 2.1 | С | СамГТУ |
| 25 | Диязитдинов Ринат Радмирович | Цикл работ по теме «Разработка алгоритмов распознавания и оценки параметров видеосигналов триангуляционных измерительных датчиков для контроля геометрии объектов железнодорожной инфраструктуры» | 286 | Т | 3.7 | К | ПГУТИ |
| 26 | Дорогов Максим Владимирович | SiO нановискеры: Получение, особенности структуры, свойства и применение | 231 | Т | 3.4 | К | ТГУ |
| 27 | Евстропова Нина Сергеевна | Building positive group dynamics in English language teaching at technical university | 150 | Г | 1.5 | К | СамГТУ |
| 28 | Егорова Анна Александровна | Цикл научных работ на тему «Методы обнаружения изменений на цифровых изображениях» | 120 | Е | 2.6 | А | Самарский университет |

| | | | | | | | |
|----|----------------------------------|--|-----|---|-----|---|-----------------------|
| 29 | Елисеев Андрей Иванович | Градоначальник Алексей Андреевич Росовский | 131 | Г | 1.1 | A | Самарский университет |
| 30 | Жихарева Анастасия Александровна | Цикл научных работ на тему «Формирование преемственных компетенций в процессе изучения дисциплин математического цикла» | 148 | Г | 1.5 | A | СамГТУ |
| 31 | Жуков Виталий Владимирович | Цикл научных работ на тему «Разработка методов математического моделирования процессов переноса тепла, массы, импульса и электромагнитных колебаний с учетом релаксационных явлений» | 155 | Е | 2.1 | A | СамГТУ |
| 32 | Жученко Евгений Игоревич | Цикл материалов на тему «Улучшение качества поверхностного слоя деталей, полученных методом селективного лазерного сплавления» | 344 | Т | 3.2 | С | Самарский университет |
| 33 | Завершинский Дмитрий Игоревич | Исследование эволюции и взаимодействия МГД – волн в оптически тонкой космической плазме | 311 | Е | 2.2 | К | Самарский университет |
| 34 | Зуев-Ратников Сергей Дмитриевич | Разработка и внедрение в клиническую практику новых современных способов лечения деструктивно-дистрофических заболеваний крупных суставов | 74 | Е | 2.5 | К | СамГМУ |
| 35 | Иванова Дарья Александровна | Стратегическое планирование конкурентоспособности высокотехнологичной продукции машиностроения | 152 | Г | 1.2 | С | СамГТУ |
| 36 | Корженко Кирилл Сергеевич | Цикл научных работ на тему «Карбонилзамещенные 4Н-хромены как акцепторы в аза-реакции Михаэля: синтез N- и O-гетероциклов» | 164 | Е | 2.3 | С | СамГТУ |
| 37 | Корсун Мария Александровна | Development of the Practice of Sharing Economy in the Communicative Information Environment of Modern Urban Communities | 205 | Г | 1.7 | A | Самарский университет |
| 38 | Кренц Антон Анатольевич | Цикл научных работ на тему «Стабилизация излучения лазеров для их применения в высокоскоростных оптических каналах связи» | 312 | Е | 2.2 | К | Самарский университет |
| 39 | Крючин Александр Николаевич | Цикл научных работ на тему «Разработка ресурсосберегающей технологии и технических средств для посева и распределения сыпучих материалов в селекционном производстве» | 61 | Т | 3.5 | К | СамГАУ |
| 40 | Кудашов Александр Сергеевич | Ранненеолитическая керамика Среднего лесного Поволжья | 2 | Г | 1.1 | С | СГСПУ |
| 41 | Курманова Лейла Салимовна | Повышение эффективности работы дизелей тепловозов путем применения газомоторного топлива | 108 | Т | 3.6 | A | СамГУПС |
| 42 | Левашова Юлия Валерьевна | Мотивационные аспекты в системе управления организациями Самарского региона в условиях цифровизации экономики | 101 | Г | 1.2 | С | СГЭУ |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------------|---|-----|---|-----|---|-----------------------|
| 43 | Лепешкина Лариса Юрьевна | Цикл научных работ на тему «Советская культурная политика в Поволжье: достижения и ошибки» | 133 | Г | 1.1 | К | ПВГУС |
| 44 | Лимов Михаил Дмитриевич | Цикл научных работ на тему «Исследование помехозащищенности спекл-интерферометра на одиночном спекле» | 63 | Т | 3.3 | С | Самарский университет |
| 45 | Лыкина Анастасия Александровна | Цикл научных работ на тему «Рамановская спектроскопия для исследования биологических жидкостей с онкологическими заболеваниями» | 111 | Е | 2.2 | А | Самарский университет |
| 46 | Мнацакян Диана Леоновна | Актуальные проблемы понимания эксцесса соучастника | 132 | Г | 1.6 | С | Самарский университет |
| 47 | Морозова Татьяна Владимировна | Цикл материалов на тему «Фармакогностическое исследование некоторых видов рода Боярышник» | 104 | Е | 2.5 | А | СамГМУ |
| 48 | Мустафин Равиль Мансурович | Цикл материалов «Аккумуляция теплоты отходящих дымовых газов теплотехнологических установок, используя термодимические принципы преобразования энергии» | 190 | Т | 3.1 | С | СамГТУ |
| 49 | Наумова Ольга Александровна | Совершенствование аналитического обеспечения управления сбалансированным развитием предприятий Самарской области | 97 | Г | 1.2 | К | СГЭУ |
| 50 | Нестеров Дмитрий Александрович | Цикл научных работ на тему «Колониальный опыт европейских держав и американское экспертное сообщество в 1961-1975 годах» | 49 | Г | 1.1 | А | СГСПУ |
| 51 | Нечаева Екатерина Андреевна | «Аутопойесис» и познание: к проблеме конструирования «новой целостности» | 31 | Г | 1.4 | К | Самарский университет |
| 52 | Николаева Елизавета Андреевна | Методика формирования закона управления космическим аппаратом, предназначенным для исследования астероидов | 361 | Т | 3.8 | А | Самарский университет |
| 53 | Один Иван Сергеевич | Цикл научных работ на тему «Разработка общей стратегии синтеза практически важных азотсодержащих бис-гетероциклов на основе активированных полиненасыщенных ениновых кетонов» | 251 | Т | 3.4 | К | ТГУ |
| 54 | Павленко Снежанна Ивановна | Особенности деятельности сердца и функции дыхания у студентов «жаворонков», «голубей» и «сов» при умственной работе в разное время суток | 38 | Е | 2.4 | К | Самарский университет |
| 55 | Платонов Владимир Игоревич | Газовый хроматограф на основе планарных систем | 316 | Е | 2.3 | К | Самарский университет |
| 56 | Поляева Наталья Юрьевна | Цикл научных работ на тему «Теория интерсубъективного управления: поддержка актора в проблемной ситуации» | 130 | Г | 1.2 | С | ПГУТИ |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------|--|-----|---|-----|---|-----------------------|
| 57 | Попов Григорий Михайлович | Повышение эффективности и надёжности двигателей летательных аппаратов, энергетических установок и их узлов с использованием технологий цифрового моделирования (цифровых двойников) и многокритериальной многодисциплинарной оптимизации | 364 | Т | 3.8 | К | Самарский университет |
| 58 | Радин Данила Валерьевич | Разработка и экспериментальное исследование эффективности настраиваемого гасителя пульсаций давления резонансного типа | 367 | Т | 3.2 | А | Самарский университет |
| 59 | Рогалева Екатерина Филипповна | Цикл научных работ на тему «Сукцинатсодержащие комплексы уранила – синтез, строение и некоторые свойства» | 125 | Е | 2.3 | А | Самарский университет |
| 60 | Роденко Наталья Алексеевна | Исследование влияния импульсного магнитного поля высокой напряженности на различные лекарственные препараты | 199 | Е | 2.5 | С | Самарский университет |
| 61 | Розенцвайг Анна Игоревна | Цифровизация международной преступности в эпоху глобализации | 121 | Г | 1.6 | К | Самарский университет |
| 62 | Рыцарев Игорь Андреевич | Применение технологии BigData для анализа разнородных данных собранных с социальных сетей | 143 | Е | 2.6 | А | Самарский университет |
| 63 | Рящиков Дмитрий Сергеевич | Эволюция магнитогазодинамических возмущений в средах с тепловой неустойчивостью | 313 | Е | 2.2 | А | Самарский университет |
| 64 | Савельев Александр Викторович | Моделирование технологии обработки поверхностным пластическим деформированием методом широкого выглаживания | 256 | Т | 3.2 | С | ТГУ |
| 65 | Струкова Ольга Викторовна | Цикл работ «Распознавание личности по походке с использованием метода главных компонент и машины опорных векторов» | 372 | Т | 3.7 | С | Самарский университет |
| 66 | Табачинский Алексей Сергеевич | Цикл научных работ на тему «Проектирование энергоэффективного генератора инновационной конструкции» | 175 | Т | 3.1 | А | СамГТУ |
| 67 | Труфанов Артем Вадимович | Цикл научных работ на тему «Субъектный состав договоров по содержанию общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме» | 67 | Г | 1.6 | А | Самарский университет |
| 68 | Тюгин Максим Анатольевич | Методика мониторинга финансовой безопасности экономических субъектов Самарской области | 98 | Г | 1.2 | С | СГЭУ |
| 69 | Уделькина Анна Игоревна | Когнитивно-коммуникативные параметры полемического дискурса в массмедиа ФРГ | 271 | Г | 1.4 | А | Самарский университет |
| 70 | Уткин Алексей Валерьевич | Повышение эксплуатационной надёжности системы подготовки пробы теплоносителя на ТЭС | 209 | Т | 3.1 | А | Самарский университет |
| 71 | Фомичева Арина Дмитриевна | Усвоение имплицитной закономерности при решении инсайтных задач | 33 | Г | 1.5 | С | Самарский университет |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|---|-----|---|-----|---|-----------------------|
| 72 | Халикова Алсу Амирзяновна | Исследования процессов вытяжки с принудительным утонением толстостенной заготовки для формирования у деталей заданной толщины стенки | 376 | Т | 3.2 | С | Самарский университет |
| 73 | Хнырева Екатерина Сергеевна | Создание бюджетного малого космического аппарата для научных исследований | 377 | Т | 3.8 | А | Самарский университет |
| 74 | Хужахметова Юлия Аббясовна | Данные антропометрии и показатели метаболизма у пациентов с ожирением | 46 | Е | 2.5 | С | СамГМУ |
| 75 | Шашков Максим Олегович | Монография «Фазовый комплекс, химическое взаимодействие и поиск эвтектических составов в системе Li, K F, Br, VO ₃ , MoO ₄ » | 157 | Е | 2.3 | А | СамГТУ |
| 76 | Ширипова Любовь Валерьевна | Распознавание действий человека на видеопоследовательности и идентификация личности по походке | 379 | Т | 3.7 | С | Самарский университет |
| 77 | Шиханова Елена Геннадьевна | Цикл научных работ на тему «Правовая культура будущего специалиста» | 302 | Г | 1.5 | К | Самарский университет |
| 78 | Шмырева Анна Владимировна | Организационно-экономическое обеспечение развития предприятий как фактор стабильного развития региона | 268 | Г | 1.2 | С | ТГУ |
| 79 | Эскин Алексей Владимирович | Цикл научных работ на тему «Уровни энергии мезомолекулярных ионов водорода в вариационном подходе» | 69 | Е | 2.2 | А | Самарский университет |
| 80 | Яицкий Андрей Степанович | Цикл научных работ по теме «Адаптивное поведение жесткокрылых насекомых как следствие трансформации природной среды Самарской области» | 83 | Е | 2.4 | С | СГСПУ |
| 81 | Яковлева Елена Вадимовна | Дифференциальная диагностика диссеминированных заболеваний легких | 13 | Е | 2.5 | С | СамГМУ |
| 82 | Янюкина Мария Викторовна | Прогнозирование и обеспечение технологических характеристик сборки рабочих колёс турбины ГТД на основе использования компьютерного моделирования | 380 | Т | 3.8 | А | Самарский университет |
| 83 | Ярославкина Екатерина Евгеньевна | Цикл научных работ на тему «Аппроксимационные методы и средства обработки измерительных сигналов» | 184 | Т | 3.3 | К | СамГТУ |
| 84 | Ярунова Елизавета Андреевна | Цикл научных работ на тему «Динамика кольцевого резонатора с нелинейной средой и стабилизирующее влияние оптической инжекции в лазерных системах» | 315 | Е | 2.2 | С | Самарский университет |