Список лауреатов областного конкурса «Молодой ученый» 2017 года, утвержденных на заседании научного совета по подведению итогов конкурса

Раздел «ГУМАНИТАРНЫЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ»

Номинация «Студент»

№ п/п	Напра- вление	ФИО	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	1.2	Габбасова Юлия Ришатовна	СГЭУ	Комплексное развитие моногородов: опыт Самарской области
2	1.1	Писарева Олеся Константиновна	Самарский университет	Охрана археологических древностей в Самарской губернии в последней четверти XIX в.
3	1.2	Сараева Наталья Дмитриевна	СГЭУ	Цикл научных работ на тему «Образование как основа повышения индивидуального человеческого капитала и качества жизни»
4	1.1	Сомов Анатолий Владимирович	СГСПУ	Лесостепное Поволжье в эпоху неолита
5	1.6	Юдин Павел Александрович	Самарский университет	Уголовно-правовое противодействие незаконному обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров

Номинация «Аспирант»

№ п/п	Напра- вление	ФИО	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	1.6	Александров Илья Андреевич	ТГУ	Источники русского городского права и их действие в XVIII в.
2	1.1	Арапова Юлия Викторовна	Самарский университет	Городской голова в системе городского самоуправления во второй половине XIX – начале XX в. (на примере губернских городов Самары, Саратова и Симбирска)
3	1.6	Афонина Юлия Юрьевна	Самарский университет	Судебная неустойка (астрент) и другие гражданско- правовые меры ответственности должника за неисполнение судебного решения
4	1.2	Вахрамеев Роман Александрович	СГЭУ	Экономико-статистическое исследование тенденций и проблем развития агропромышленного комплекса региона
5	1.4	Веколова Анастасия Юрьевна	Самарский университет	Научная статья «Система оценочных суффиксов субстантивного словообразования в русском языке XVIII-XXI вв. (на материале национального корпуса русского языка)»
6	1.4	Денисов Никита Вячеславович	Самарский университет	Антропоцентрические модели в англоязычном медиадискурсе
7	1.1	Ересько Ольга Викторовна	СГСПУ	Цикл работ на тему «Технико-технологический анализ керамики раннего энеолита Волго-Камья»
8	1.3	Иванова Валерия Николаевна	Самарский университет	Синергия в социокультурной действительности
9	1.5	Крюкова Алена Павловна	Самарский университет	Взаимодействие осознаваемой и неосознаваемой информации в процессе имплицитного научения
10	1.4	Нечаева Екатерина Андреевна	Самарский университет	Пойесис в искусстве XX-XXI века: проблема парадигмального сдвига
11	1.2	Сунтеев Антон Николаевич	СамГТУ	Формирование механизма реализации внутренних резервов снижения себестоимости продукции на предприятиях машиностроения

1

12	1.7	Финкельштейн Ирина Евгеньевна	Самарский университет	Антропология медицинского выбора в фокусе автоэтнографии
13	1.5	Ширяев Евгений Андреевич	Самарский университет	Педагогические средства формирования успешности школьников в процессе обучения
14	1.4	Щепалина Екатерина Александровна	Самарский университет	«Тихое» творчество С.Н. Дурылина: возвращенные имена – возвращаемые ценности

Номинация «Кандидат»

№ п/п	Напра- вление	ФИО	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	1.2	Гусева Мария Сергеевна	СГЭУ	Развитие партнерства государства и малого бизнеса в инновационной сфере региона
2	1.2	Ермолина Лилия Валерьевна	СамГТУ	Развитие теории и методики управления стратегической эффективностью предприятий
3	1.2	Измайлов Айрат Маратович	СГЭУ	Цикл научных работ по теме «Организационно- экономические направления повышения конкурентоспособности фармацевтического промышленного предприятия»
4	1.1	Мистрюгов Павел Алексеевич	СамГМУ	Чрезвычайные полномочия государства в эпоху Первой мировой войны, революционного транзита и становления советской государственности (1914-1922 гг.): проблемы шпионажа, протестной активности и военнопленных (по материалам Самарской губернии)
5	1.4	Нестерюк Юлия Владимировна	Самарский университет	Монография «Стратегические программы коммуникантов в персональном немецкоязычном интервью»
6	1.5	Полухина Марина Олеговна	СамГТУ	Изучение готовности студентов педагогического вуза к организации нравственного самовоспитания школьников

Раздел «ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ»

Номинация «Студент»

№	Напра-	ФИО	вуз,	НАЗВАНИЕ
п/п	вление	4110	организация	научной работы
1	2.3	Ахметшина Татьяна Геннадьевна	Самарский университет	Цикл работ на тему «Изучение интерметаллических структур: нанокластерный метод анализа и создание базы знаний для прогнозирования новых материалов»
2	2.3	Ботнева Мария Андреевна	Самарский университет	Новые цитраконатсодержащие координационные полимеры уранила
3	2.5	Кирасирова Луиза Алиевна	СамГМУ	Механизмы взаимодействия циркадианной системы мозга с ритмами ЭЭГ и регуляцией вегетативных процессов
4	2.2	Князева Жанна Валерьевна	СамГТУ	Разработка методик оценки качества антикоррозионных полимерных покрытий
5	2.2	Лыкина Анастасия Александровна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Исследование белковых фракций плазмы крови методом спектроскопии комбинационного рассеяния»
6	2.2	Мартыненко Федор Алексеевич	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Исследование тонкой и сверхтонкой структуры спектра легких мюонных атомов в квантовой электродинамике»
7	2.5	Мордвинова Елизавета Владимировна	СамГМУ	Новый подход к диагностике гемоглобина в крови у пациентов Самарской области
8	2.4	Семаева Евгения Александровна	СамГМУ	Проблема загрязнения атмосферного воздуха в городах с развитой нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленностью
9	2.6	Хорин Павел Алексеевич	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Анализ аберраций оптической системы человеческого глаза на основе полиномов Цернике»
10	2.5	Чистякова Мария Станиславовна	СамГМУ	Инновационный способ изготовления съемного пластинчатого протеза

Номинация «Аспирант»

№ п/п	Напра- вление	ФИО	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	2.1	Андриянова Елена Валерьевна	СамГТУ	Цикл научных работ на тему «Влияние неоднородности пласта по проницаемости на фильтрационное течение пластовой жидкости и характер процесса заводнения»
2	2.2	Андреева Ксения Валерьевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Новые методы расчёта отражающих поверхностей для формирования сложных световых распределений»
3	2.2	Ганчевская София Владиславовна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Расчет, изготовление и экспериментальное исследование дифракционных оптических элементов для оптической манипуляция в суперпозициях вихревых пучков»
4	2.4	Горелов Роман Андреевич	ИЭВБ РАН	Цикл научных работ «Ядовитые змеи Самарской области и соседних регионов (биология, экология, охрана, прикладное значение, токсичность ядов)»
5	2.6	Кравченко Сергей Васильевич	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Создание информационных технологий для решения задач расчёта высокоэффективных оптических элементов с несколькими рабочими поверхностями из условия формирования требуемых световых распределений»
6	2.5	Круглов Егор Евгеньевич	СамГМУ	Оптимизация системы учета, хранения и обработки данных в клинико-диагностических лабораториях лечебно- профилактических организаций
7	2.3	Некрасова Надежда Андреевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Закономерности сорбции производных хинолина в условиях обращенно-фазовой высокоэффективной жидкостной хроматографии»

8	2.1	Пикалов Руслан Сергеевич	Самарский университет	Цикл статей на тему «Безударное сближение буксира с космическим мусором при использовании тросовой системы»
9	2.3	Сергеева Ольга Александровна	Самарский университет	Синтез и кристаллическая структура новых акрилатных комплексов уранила
10	2.2	Сорокин Вячеслав Вадимович	Самарский университет	Сверхтонкая структура Р-состояний мюонного дейтерия
11	2.4	Соснин Илья Михайлович	ТГУ	Химические методы синтеза серебряных и металооксидных наночастиц, предназначенных для доочистки сточных вод от органических загрязнителей и биологического отравления
12	2.5	Шиляева Наталия Валериевна	СамГМУ	Цикл научных работ на тему «Кардиоренальные взаимосвязи у пациентов с хронической сердечной недостаточностью ишемической этиологии»

Номинация «Кандидат»

№ п/п	Напра- вление	ФИО	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	2.6	Денисова Анна Юрьевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Алгоритмы анализа гиперспектральных изображений дистанционного зондирования Земли в условиях отсутствия атмосферной коррекции»
2	2.2	Кабанов Артем Анатольевич	Самарский университет	Кристаллическая структура и литий-ионный транспорт в высоковольтном катодном материале Li2CoPO4F для литий-ионных батарей
3	2.3	Колесниченко Ирина Николаевна	Самарский университет	Микроаналитические системы для количественного газохроматографического определения биомаркеров в выдыхаемого воздуха при скрининге функциональных нарушений здоровья
4	2.4	Михайлов Роман Анатольевич	ИЭВБ РАН	Малакофауна разнотипных водоемов и водотоков Самарской области
5	2.5	Николаенко Андрей Николаевич	СамГМУ	Применение 3D-моделирования и аддитивных технологий в персонифицированном эндопротезировании сегментов кисти
6	2.3	Осипов Дмитрий Владимирович	СамГТУ	Цикл материалов «Получение функционально-замещенных каркасных и ароматических соединений с помощью модификации непредельных субстратов»

Раздел «ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ»

Номинация «Студент»

№ п/п	Напра- вление	ФИО	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	3.1	Аверьянова Ксения Сергеевна	СамГТУ	Расчет магнитных полей промышленной частоты в КРУ 6(10) кВ с учетом металлических экранов
2	3.1	Барбонов Евгений Олегович	Самарский университет	Гибридная система охлаждения бортовых ИК-приёмников на основе вихревого и термоэлектрического эффектов
3	3.7	Бизянова Дарья Александровна	Самарский университет	Разработка системы для снятия движений человека на основе сенсора Kinect и Bluetooth-перчаток
4	3.4	Васильев Евгений Викторович	ТГУ	Кинетика и механизмы деформации магния и его сплавов
5	3.2	Вольф Владислав Борисович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Интенсификация проектирования технологического процесса детали "Рычаг освобождения" с применением комплекса программных продуктов»
6	3.2	Казаков Андрей Александрович	СамГТУ	Влияние погрешностей инструментальных систем на точность обработки MPC
7	3.9	Казакова Олеся Викторовна	СамГТУ	A dynamic axially symmetric goal and its extended solution for a fixed rigid circular multy-layer plate
8	3.10	Минеева Ксения Игоревна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Пути повышения эффективности функционирования транспортно- логистической системы промышленных предприятий Самарской области»
9	3.4	Пантелей Екатерина	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Исследование поверхности ниобата лития спектральными методами»
10	3.1	Проничев Артем Валерьевич	СамГТУ	Цикл научных работ на тему «Научное обоснование и разработка конструкции самокомпенсированных линий электропередачи»
11	3.4	Роганов Андрей Александрович	Самарский университет	Гидроочистка газойлевых нефтяных фракций на $NiMoV/Al_2O_3$ катализаторах
12	3.2	Ручкина Валентина Сергеевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Исследование технологии получения нанопорошковых лигатур для модифицирования алюминиевых сплавов»
13	3.8	Спирина Мария Олеговна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Разработка методик проектирования и технологий изготовления сверхлегких высоконагруженных конструкций аэрокосмического назначения из перспективных композиционных материалов на основе многоуровневого подхода, учитывающего все этапы производственного цикла»
14	3.10	Тарасова Анна Евгеньевна	СамГУПС	Высокоскоростная магистраль «Самара-Юг» в пассажирской логистической сети железных дорог России
15	3.8	Хакимов Алексей Мунирович	СамГТУ	Исследование влияния присадочных материалов на структуру и свойства зон лазерной наплавки лопаток газотурбинного двигателя

Номинация «Аспирант»

№	Напра-	ФИО	вуз,	НАЗВАНИЕ
п/п	вление	ΨHU	организация	научной работы
1	3.11	Акулова Анна Сергеевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Разработка инновационных средств регистрации и обработки биосигналов и создание алгоритмов для автоматизированной кардиологической диагностики»

2	3.5	Еремеева Наталья Борисовна	СамГТУ	Плоды и ягоды Самарской области как источник натуральных антиоксидантов: разработка технологий производства и концепции их внедрения
3	3.5	Ермолаева Джамиля Рашидовна	СГСХА	Разработка шнекового пресса для извлечения влаги из растительного сырья
4	3.3	Живоносновская Дарья Михайловна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Метод дистанционного контроля электромагнитных параметров тонких плёнок и наноматериалов»
5	3.8	Кауров Иван Владимирович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Верификация параметров наземной отработки системы обеспечения теплового режима (СОТР) малых космических аппаратов серии "АИСТ" по данным телеметрии, полученным в ходе их летно-конструкторских испытаний и эксплуатации наземным комплексом управления (НКУ) Самарского университета»
6	3.4	Костин Дмитрий Владимирович	СамГТУ	Разработка гранулята на основе тяжелого сплава ВНЖ-90(7-3)
7	3.2	Лукьянов Алексей Александрович	ТГУ	Разработка и реализация математической модели зеленого поверхностного пластического деформирования для повышения экологической безопасности и энергоэффективности машиностроительных производств
8	3.8	Новиков Артём Витальевич	Самарский университет	Цикл научных трудов на тему «Теплоотрицательные энергоустановки в аэрокосмической технике, системах хранения криопродуктов и сжиженного природного газа»
9	3.8	Новикова Юлия Дмитриевна	Самарский университет	Цикл научных трудов на тему «Создание пневматического тормозного устройства большой мощности для испытаний перспективных ГТД»
10	3.1	Попов Антон Валерьевич	СамГТУ	Многокритериальное оптимальное проектирование и управление процессами индукционного нагрева
11	3.2	Сотов Антон Владимирович	Самарский университет	Исследование процессов формообразования деталей методом аддитивного производства и разработка технологий их изготовления для предприятий Самарского региона
12	3.11	Христофорова Юлия Александровна	Самарский университет	Мультипараметрический контроль новообразований кожи с использованием спектральных методов исследования
13	3.8	Чернякин Сергей Алексеевич	Самарский университет	Разработка методики оценки прочности и надёжности элементов конструкций ракетно-космической техники из перспективных конструкционных материалов
14	3.9	Чулков Александр Анатольевич	СамГТУ	Повышение энергетической эффективности зданий и сооружений, эксплуатируемых в режиме дежурного отопления

Номинация «Кандидат»

No	Напра-	ФИО	вуз,	НАЗВАНИЕ
п/п	вление	ФПО	организация	научной работы
1	3.1	Дерячев Александр Дмитриевич	ТГУ	Цикл научных работ на тему «Исследование распространения пламени и концентрации оксидов азота в ДВС с искровым зажиганием при добавлении в топливновоздушную смесь водорода»
2	3.2	Ерисов Ярослав Александрович	Самарский университет	Цикл научных работ «Вариант теории пластичности для совершенствования процессов листовой штамповки за счет формирования при прокатке алюминиевых лент заданной кристаллографии структуры»
3	3.9	Панфилов Денис Александрович	СамГТУ	Решение междисциплинарных проблем с позиции прочности и деформативности материалов (в т.ч. в строительстве) методами математического моделирования
4	3.7	Черезов Григорий Анатольевич	СамГУПС	Особенности диагностирования путевого приемника тональной рельсовой цепи