

Правительство Самарской области
Администрация городского округа Самара
Совет ректоров вузов Самарской области
Самарский национальный исследовательский
университет имени академика С.П. Королёва
Московский городской педагогический университет,
Самарский филиал



УНИВЕРСИТЕТ 2020 НАУКА ГОРОД

Октябрь 2020 г.

КАТАЛОГ

ДЕВЯТАЯ
АКАДЕМИЧЕСКАЯ КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА
ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

УДК 017/019
ББК Я92

Девятая академическая книжная выставка «Университет – Наука – Город – 2020»: каталог изданий [Текст]. – Самара: ООО ПД «ДСМ», ООО «Файн Дизайн», СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2020. – 136 с.: ил.

ISBN 978-5-6041079-3-5

Каталог Девятой академической книжной выставки включает перечень учебной, учебно-методической литературы, а также периодических и студенческих изданий, опубликованных вузами и организациями Самары и Самарской области в 2018–2020 гг.

Издание также содержит информацию о вузах-участниках Девятой выставки «Университет – Наука – Город – 2020», состоявшейся в октябре 2020 г.

Издание предназначено для преподавателей и студентов вузов, научной общественности, работников библиотек и широкого круга читателей.

УДК 017/019
ББК Я92

ISBN 978-5-6041079-3-5

© Совет ректоров вузов Самарской области, 2020

© СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2020

© СОУНБ, 2020

© Оформление, ООО «Файн Дизайн», 2020

Великая Отечественная война в трудах самарских историков

Изучение истории Великой Отечественной войны является одним из основных направлений современной отечественной историографии. Историки Поволжья внесли значительный вклад в исследование различных аспектов проблемы, как в общероссийском, так и региональном аспекте. Первые работы по истории Куйбышевской/Самарской области в 1941–1945 гг. появились уже в военные годы. В октябре 1941 г. Куйбышев становится «запасной столицей» государства. В городе размещаются центральные партийные и государственные органы, дипломатический корпус, представители творческой элиты страны, в том числе и ведущие советские писатели. Один из первых очерков о нашем городе в годы войны, названный «1 ноября 1941 года»¹, написал выдающийся писатель и публицист Илья Эренбург. В нем рассказывается о восстановлении авиационного завода, эвакуированного из Киева, и буднях его работников.

В последующие годы история Куйбышевской области в период Великой Отечественной войны была отражена в обобщающих изданиях по истории региона². Основное внимание в этих работах уделялось перестройке промышленности на военные рельсы, размещению эвакуированных предприятий, трудовому и ратному подвигу наших земляков.

Интенсивно шёл процесс накопления документального материала. Огромную работу проделали архивисты области. Сборники документов – тематические, изданные к юбилейным датам³, по истории Самарского края⁴ – способствовали не только введению в научный оборот большого массива документального материала, но и активизации исследовательской деятельности. Особо следует отметить хроники событий, также подготовленные работниками архивов Самарской области. Тщательно отобранный документальный материал день за днём показывает героические будни жителей Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны⁵.

Одним из известных исследователей истории Великой Отечественной войны и Куйбышевской области в военные годы был доктор исторических наук, профессор Самарского университета Ленар Васильевич Храмков (1934–2009). Вся его творческая жизнь связана с изучением различных аспектов истории Великой Отечественной войны. Военная тематика представлена в его монографиях, книгах, научных статьях. Он был научным руководителем документальных сборников и хроник событий, автором

1 Эренбург И. 1 ноября 1941 года // Эренбург И. Война 1941–1945. М., 2019. С. 98–101.

2 Наякшин К. Я. Очерки из истории Среднего Поволжья. Куйбышев, 1955; Его же. Очерки истории Куйбышевской области. Куйбышев, 1962; История Куйбышевской области (1917–1980). Саратов, 1981; Очерки истории Куйбышевской организации КПСС / Г.Н. Рутберг [и др.]; Краснознамённый Приволжский. Куйбышев, 1983; История Самарского Поволжья с древнейших времён до наших дней. XX век (1918–1998). М., 2000 и др.

3 Куйбышевская область в годы Великой Отечественной войны (1941–1945). Документы и материалы. Самара, 1995; Здесь тыл был фронтом (1941–1945): сборник документов и материалов. Самара, 2000; Военно-промышленный комплекс Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.): сборник документов. Самара, 2005 и др.

4 Самарское Поволжье в XX веке: сборник документов и материалов. Самара, 2000; Наш край: хрестоматия для преподавателей отечественной истории и учащихся средней школы. Самара, 2003 и др.

5 Годы и события. Хроника (к 150-летию Самарской губернии). Т. 2. 1921–2000 гг. Самара, 2000; Годы, опалённые войной: Куйбышевская область, 1941–1945 гг. Хроника событий. Самара, 2010.

соответствующих разделов в коллективных монографиях. Историком проделана огромная работа по сбору материалов и изданию многотомной «Книги Памяти Самарской области»⁶.

Л. В. Храмков первым в региональной историографии рассмотрел многогранную деятельность местных органов власти в военные годы⁷. В его публикациях подробно проанализированы проблемы перестройки форм и методов работы местных советов в военное время. Л. В. Храмковым изучены различные аспекты деятельности трудящихся Куйбышевской области и их вклад в победу над врагом: жертвенный труд крестьян и заводских рабочих, помощь освобождённым районам, ратный подвиг волжан⁸. Огромную работу проделал историк по восстановлению биографий уроженцев Куйбышевской области – Героев Советского Союза. Сегодня эту работу продолжает известный историограф, доктор исторических наук, профессор Самарского государственного социально-педагогического университета Е. Л. Храмкова.

В настоящее время в Самарской области сложилась научная школа по изучению истории Великой Отечественной войны. Самарские историки исследуют различные аспекты героических и трагических страниц истории страны этого времени.

Проблемы тыловой повседневности населения РСФСР, и в частности Куйбышевской области, исследует доктор исторических наук В. Н. Парамонов. В монографиях и многочисленных статьях учёного проанализированы проблемы развития тыловой экономики⁹, влияния войны на повседневную жизнь социума, на жизнь малых социально-профессиональных групп, отдельных семей и рядовых людей¹⁰.

6 Книга Памяти Российской Федерации. Самарская область в 19 т. Самара, 1993–2003.

7 Храмков Л. В. Советы Поволжья в годы Великой Отечественной войны. 1941–1945 гг. Саратов, 1973; Его же. Во имя Победы. Деятельность местных Советов Поволжья в годы Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.). Саратов, 1978.

8 Храмков Л. В., Храмкова Н. П. Самарская земля в годы военного лихолетья. 1941–1945. Самара, 2003; Храмков Л. В. Сельское хозяйство Поволжья в годы Великой Отечественной войны. 1941–1945 // Поволжский край. Саратов, 1979. Вып. 6; Храмков Л. В. Помощь трудящихся Поволжья защитникам Сталинграда // История партийных организаций Поволжья. Саратов, 1973. Вып. 2; Храмков Л. В. Учёные Поволжья в годы Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.) // Поволжский край. Саратов, 1973. Вып. 2 и др.

9 Парамонов В. Н. Россия в 1941–1945 гг.: проблемы индустриального развития. Самара, 1999; Его же. Безымянский промышленный узел в период Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. // Стрелец: научный ежегодник. Вып. 5. Волгоград: Издатель, 2006. С. 279–286; Его же. Перестройка управления промышленностью СССР в чрезвычайных условиях войны // Россия. Век XX–XXI. Экономика. Политика. История. Культура: сб. науч. ст. Вып. 1. Самара, 2010 и др.

10 Парамонов В. Н. Девиантность в поведении молодежи в 1941–1945 гг. // Актуальные проблемы воспитания и образования: сб. науч. ст. Вып. 7. Самара, 2007; Его же. СССР в 1941–1945 гг.: в поисках решения продовольственной проблемы // Аграрная экономика в контексте российских модернизаций XIX–XX веков: эволюция и кризисы. Оренбург, 2009; Его же. Эвакуированное население СССР в период Великой Отечественной войны: характеристике повседневности // Россия и мир: история, политика, культура. Ульяновск, 2007 и др.

Изучению вклада учёных Поволжья в решение экономических проблем народнохозяйственного комплекса страны в военный период посвящены работы доктора исторических наук Г. А. Широкова. В них исследована деятельность учёных, местных и оказавшихся в Поволжье в эвакуации, в различных отраслях науки¹¹.

Ряд исследований посвящен экономике Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны. Проблемы развития военно-промышленного комплекса страны и нашего региона, размещения эвакуированных предприятий, кадрового состава разрабатывает доктор исторических наук А. И. Репинецкий¹². Деятельность одного из крупнейших экономических кластеров Поволжья – авиапромышленного – исследована доктором исторических наук А. В. Захарченко¹³.

Эти учёные опубликовали и проанализировали весь доступный к настоящему времени массив документального материала о деятельности крупнейшего в стране Безымянского лагеря, входившего в систему ГУЛАГ и находившегося на территории г. Куйбышева¹⁴. На его заключённых были возложены задачи строительства крупных промышленных предприятий авиационного комплекса, Безымянской ТЭЦ, радиостанции и инфраструктуры промышленного района Безымянки.

Историю Русской православной церкви в годы Великой Отечественной войны плодотворно разрабатывает тольяттинский историк, доктор исторических наук В. Н. Якунин¹⁵. В его работах нашли отражение перестройка деятельности церковных приходов в военные годы, изменения в отношениях церкви и государства, патриотическая деятельность Русской православной церкви.

11 Широков Г. А. Ученые Поволжья – фронту. 1941–1945 гг. Самара, 1995; Его же. Во имя победы (Ученые Поволжья в годы Великой Отечественной войны. 1941–1945 гг.). Самара, 1998; Его же. Куйбышевские ученые в годы войны. 1941–1945. Самара, 1998; Его же. Нравственный облик ученых военных лет // Известия Самарского научного центра РАН. Спец. выпуск «Новые гуманитарные исследования». Самара, 2003; Его же. Во имя победы (Ученые Поволжья в годы Великой Отечественной войны. 1941–1945). Самара, 2005; Его же. Война. Власть. Наука. 1941–1945. Самара, 2005; Его же. Война и медики. 1941–1945. Самара, 2007; Его же. Отечественная война и высшая школа 1941–1945. Самара, 2008. Его же. Отечественная война и наука 1941–1945. Самара, 2008. Его же. Наука – третий фронт 1941–1945. Самара, 2008 и др.

12 Репинецкий А. И. Капитальное строительство и восстановление индустрии летом и осенью 1942 года // Великая Отечественная война 1941–1945 годов. В 12 т. Т. 7. Экономика и оружие войны. Капитальное строительство и восстановление промышленности. М., 2013; Его же. Военно-промышленный комплекс Среднего Поволжья в годы войны: проблема формирования и кадрового обеспечения // Народ и война: очерки истории Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. М., 2010; Его же. Оборонный комплекс Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны // Великая Победа в памяти народа. Т. 1. Самара, 2010; Его же. Формирование оборонного комплекса Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны // Героизм, самопожертвование и повседневность: Самарский край в 1941–1945 годах. Самара, 2015 и др.

13 Захарченко А. В. Формирование авиапромышленного комплекса в Поволжье в годы Великой Отечественной войны (1940–1942 гг.). Самара, 2004; Его же. НКВД и формирование авиапромышленного комплекса в Поволжье, 1940–1943 гг. Самара, 2013.

14 Захарченко А. В., Репинецкий А. И. Строго секретно. Безымянлаг. 1940–1946 гг.: сб. документов и научных статей. Самара, 2007; Их же. Строго секретно. Особстрой-Безымянлаг. 1940–1946 (из истории системы лагерей НКВД СССР в Куйбышевской области). Самара, 2008 и др.

15 Якунин В. Н. Положение и деятельность Русской православной церкви в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Самара, 2001; Его же. Русская православная церковь на оккупированных территориях СССР в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Самара, 2001; Его же. Внешние связи Московской патриархии и расширение её юрисдикции в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Самара, 2002; Его же. Русская православная церковь в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.: историография и источниковедение проблемы. Самара, 2002 и др.

Особая страница в истории г. Куйбышева в годы Великой Отечественной войны принадлежит периоду, когда на город была возложена миссия «запасной столицы» государства. Долгое время этому сюжету нашей истории была посвящена только научно-популярная работа С. А. Павлова¹⁶. В последние годы интерес к этой теме значительно возрос. В научных статьях получили освещение различные аспекты жизни «запасной столицы»¹⁷, в том числе и такое значимое событие в истории Великой Отечественной войны, как военный парад и демонстрация трудящихся, прошедшие 7 ноября 1941 г. в Куйбышеве¹⁸.

В краеведческой литературе нашла отражение и культурная жизнь Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны. В работах историков и культурологов освещена деятельность художественной элиты, находящейся в эвакуации в Куйбышеве¹⁹, работа куйбышевских театров и фронтовых бригад, шефская помощь творческой интеллигенции госпиталям и предприятиям области, деятельность библиотек по патриотическому воспитанию. Особая страница в истории культурной жизни области – пребывание в городе Большого театра и первое исполнение Седьмой симфонии Д. Д. Шостаковича в Куйбышеве 5 марта 1942 г. Эти значимые события также нашли отражение в литературе²⁰.

В последние годы появилось новое перспективное направление в изучении региональной истории. Доктор исторических наук, профессор Самарского государственного социально-педагогического университета С. О. Буранок с коллегами и учениками изучает публикации иностранной прессы о Самарском регионе. Прежде всего их заинтересовала история советско-американских дипломатических отноше-

16 Павлов С. А. Запасная столица. Самара, 1995.

17 Парамонов В. Н. Город Куйбышев в 1941–1943 гг.: повседневность «запасной столицы» // Патриотизм и интернационализм как источники победы советского народа в годы Великой Отечественной войны. Патриотизм народов Адыгеи в годы Великой Отечественной войны: опыт и уроки истории. СПб; Майкоп, 2008; Репинецкий А. И. «Запасная столица» на перекрестке войны и дипломатии (г. Куйбышев в годы Великой Отечественной войны) // Проблемы изучения военной истории: сб. статей. Самара, 2015; Его же. Повседневная жизнь «запасной столицы» (г. Куйбышев в годы Великой Отечественной войны) // Военная история России: люди и события (к 70-летию Великой Победы). СПб, 2015; Его же. Повседневность «запасной столицы» (октябрь 1941 – август 1943 г.) // Великая Отечественная война 1941–1945 гг. в судьбах народов и регионов: сб. статей. Казань, 2016 и др.

18 Захарченко А. В., Репинецкий А. И. Парад 7 ноября 1941 г. в г. Куйбышеве: подготовка, проведение, военно-политическое значение // Всеобщая история. 2016. № 9; Алексушин Г. В., Житков А. Е. Парад 7 ноября 1941 г. в Куйбышеве. Самара, 2016; Бондаренко А. В. Операция «Парад». О проведении 7 ноября 1941 г. в Куйбышеве военно-дипломатического парада стратегического значения: информационно-справочное издание. Самара, 2015 и др.

19 Добрусин В. А. Культурная элита запасной столицы. Самара, 2017.

20 Бацун В. Н. Музыкальная культура города Куйбышева в годы Великой Отечественной войны. Куйбышев, 1984; Храмова Н. П. Культура Среднего Поволжья в годы Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.). Самара, 1993; Волынкина А. А., Мжельская М. В. Большой театр в Куйбышеве (1941–1943 гг.) // Прошлое и настоящее музыкальной культуры в трудах самарских музыковедов: сб. статей. Самара, 2002; Жердева Ю. А. Самарский (Куйбышевский) художественный музей в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. // Проблемы изучения военной истории: сб. статей. Самара, 2015; Конякина Т. Ю., Крамарева И. В. Деятельность куйбышевских областных музеев в годы Великой Отечественной войны // Проблемы изучения военной истории: сб. статей. Самара, 2015; Тузова О. В. Музыкальная культура Среднего Поволжья в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Самара, 2005 и др.

ний в годы Великой Отечественной войны, в частности в период пребывания дипломатических миссий в «запасной столице». Коллектив авторов опубликовал документы и монографическое исследование²¹, показал, как менялось восприятие Куйбышева дипломатами, корреспондентами и американской общественностью, убедительно доказал, что в годы войны Куйбышев стал центром советско-американских отношений, превратившись в город, приобрел мировую известность.

Важной страницей в изучении истории региона в годы Великой Отечественной войны стали исследования ее влияния на демографическую ситуацию в Куйбышевской области. Цифры статистики показывают трагедию тыловых районов, героизм наших земляков на фронтах, влияние военного времени на демографическое развитие региона²².

Каждый юбилей Победы в Великой Отечественной войне активизирует деятельность учёных. Издаются сборники документов, статей, монографические исследования. Не стало исключением и празднование 75-летия Великой Победы. Управление государственной архивной службы Самарской области выпустило историко-документальный альбом «Не забудется та война»²³. Издание подготовлено на основе архивных документов, газетных и фотоматериалов. Ряд документов публикуется впервые. Альбом рассказывает о вкладе жителей Куйбышевской области в Победу, о выполнении городом Куйбышевом нелёгкой и ответственной роли «запасной столицы», о повседневной жизни наших земляков в годы военного лихолетья.

Самарские историки опубликовали исследование, посвященное фальсификации истории Великой Отечественной войны²⁴. Книга рассматривает фальсификацию истории нашей страны как важнейшую научную и идеологическую проблему, разоблачает как зарубежных фальсификаторов времен холодной войны, так и исследования истории Великой Отечественной войны представителей современной отечественной «либеральной школы», которые являются верными адептами своих зарубежных предшественников. Авторы вступают в жесткую полемику с теми, кто покусается на величие подвига великого народа.

Пройдут годы, десятилетия, столетия. История Великой Отечественной войны будет изучаться новыми поколениями историков. Откроются ранее неизвестные страницы ее истории, уточнятся детали. Одно пребывает неизменным в правоте своей исторической миссии – подвиг нашего многонационального народа, спасшего мир от звериного гитлеровского нацизма.

21 Куйбышев как центр советско-американских отношений. 1941–1943 гг.: сборник переводов иностранных документов. Самара, 2017; Куйбышев как центр советско-американских отношений. 1941–1943 гг.: монография. Самара, 2018.

22 Бушуева О. Безвозвратные потери Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны. Самара, 2012; Репинецкий А. И. Демографическая ситуация в Поволжье после окончания Великой Отечественной войны // Людские потери СССР в Великой Отечественной войне. СПб, 1995; Его же. Демографическая ситуация в тыловых районах России в годы Великой Отечественной войны. 1941–1945 гг. (на материалах Поволжья) // Клио: журнал для учёных. 2010. № 3 (50) и др.

23 Не забудется та война: историко-документальный альбом, посвященный 75-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Самара, 2020.

24 Ипполитов Г. М., Репинецкий А. И., Репинецкая Ю. С. Отпор покушению на подвиг народа. Против фальсификаций истории Великой Отечественной войны. М.; Берлин, 2020.



Дорогие друзья!

Выставка университетской издательской деятельности «Университет – Наука – Город» стала заметным явлением в жизни Самарской области.

Это открытая площадка для знакомства с научными достижениями, развития научных коммуникаций, привлечения внимания молодежи к научным исследованиям, обмена опытом по улучшению качества издательской деятельности.

В 2020 году выставка впервые проходит в онлайн-формате. На протяжении последних 10 лет Самарская областная универсальная научная библиотека, отмечая в этом году 160-летний юбилей, является активным соорганизатором выставки, представляет результаты научных исследований, образовательные и культурные издания на своей площадке. За это время посетители выставки увидели более шести тысяч изданий вузов, учреждений культуры, книготорговых организаций Самарской области и других регионов РФ.

Надеемся, что партнерство вузов и библиотеки будет по-прежнему плодотворным, совместная реализация научно-исследовательских и научно-просветительских проектов внесет большой вклад в развитие Самарской области.

Желаю участникам выставки творческих успехов и реализации новых исследовательских проектов.

Директор Самарской областной
универсальной научной библиотеки
Светлана Юрьевна Пряникова



Самарский национальный
исследовательский университет
имени академика С.П. Королёва





**Богатырев
Владимир Дмитриевич**
Ректор национального
исследовательского университета
им. академика С.П. Королёва,
доктор экономических наук,
профессор

Родился 25 июня 1974 года в г. Куйбышеве.

В 1997 году окончил Самарский государственный аэрокосмический университет, факультет информатики по специальности «Прикладная математика», квалификация «Инженер-математик».

В 2012 году окончил Самарский государственный университет, юридический факультет, специальность «Юриспруденция», квалификация «Юрист».

В 2000 году присуждена ученая степень кандидата экономических наук, специальность «Математические и инструментальные методы экономики».

В 2005 году присуждено ученое звание доцента.

В 2006 году присуждена ученая степень доктора экономических наук, специальность «Математические и инструментальные методы экономики».

В 2009 году присвоено ученое звание профессора.

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва (Самарский университет) – один из ведущих российских вузов, соответствующий статус которых закреплен в нормативных документах Правительства РФ и признан академическим сообществом.

Университет является активным участником ряда национальных стратегических инициатив, направленных на развитие системы высшего образования и развития научно-образовательного потенциала ведущих российских вузов.

2006 год – Самарский университет (на тот момент СГАУ) стал победителем конкурса инновационных образовательных программ, реализуемых в рамках приоритетного национального проекта «Образование».

2009 год – вуз стал победителем открытого конкурса, в результате которого были определены первые 14 вузов, получившие статус национального исследовательского университета. В первом конкурсе приняли участие 110 вузов. Через год категорию исследовательского университета получили ещё 15 вузов.

2013 год – СГАУ вошел в число 15 первых победителей конкурса проекта «5-100» – российской инициативы академического превосходства, направленной на повышение конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. По итогам двух конкурсов в проекте участвует 21 ведущий российский университет.

В соответствии с приказом Минобрнауки России 12 ноября 2015 года закончился процесс объединения СГАУ и Самарского государственного университета (СамГУ). Таким образом, технический профиль вуза был значительно диверсифицирован за счёт гуманитарных и социально-экономических направлений СамГУ.

2017 год – Самарский университет стал участником приоритетного проекта «Вузы как центры пространства создания инноваций». Паспорт проекта утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам.

Научно-образовательная деятельность Самарского университета охватывает аэрокосмические технологии, двигателестроение, современные методы обработки информации, фотонику, материаловедение, а также фундаментальные технические и естественные науки.

Помимо инженерно-технических направлений, университет реализует образовательные и исследовательские программы в других областях, включая правоведение, экономику, менеджмент, лингвистику, исторические и социальные науки.

В настоящее время в университете 8 учебных институтов, 11 факультетов, 93 кафедры. Учебный процесс ведут 1455 преподавателей. В том числе: 169 профессоров, 494 доцента, 266 доктора наук и 817 кандидата наук; число образовательных программ – 320. Общая численность студентов – 16130 человек, аспирантов – 573, численность научно-педагогических работников – 1455 человек.

Многолетние традиции, признанные научно-педагогические школы, современная материальная база – всё это определяет университет как ведущий учебный, научный и инновационный центр России, активно участвующий в выполнении государственных и региональных программ и постоянно развивающий международное сотрудничество.

ИЗДАТЕЛЬСТВО



Директор издательства Самарского университета – Александр Анатольевич Нечитайло, доктор экономических наук, профессор.

Деятельность издательства Самарского университета направлена на продвижение бренда Самарского университета, популяризацию результатов научно-исследовательских работ сотрудников, аспирантов и студентов университета, обеспечение образовательного процесса всеми видами учебных изданий. Организационные и координирующие функции издательской деятельности осуществляет редакционно-издательский совет университета, председателем которого является ректор.

Издательство Самарского университета осуществляет выпуск учебных и научных изданий по различным областям современного научного знания для студентов, аспирантов, преподавателей и специалистов, а также выпуск методических материалов для обеспечения учебного процесса в университете, обеспечивает издательской продукцией структурные подразделения и общеуниверситетские службы.

Авторский коллектив издательства составляют преподаватели и научные сотрудники Самарского университета, а также выдающиеся ученые и ведущие специалисты из различных отраслей науки и производства.

В издательстве работает высококвалифицированный коллектив специалистов, владеющих современными способами и методами подготовки печатных и электронных изданий, что позволяет обеспечить высокое качество издательской продукции, соответствующее современным требованиям и мировым стандартам.

Средний годовой объем выпускаемой издательством продукции с учетом административно-хозяйственных нужд составляет более 1 млн краскооттисков формата А4. В том числе:

- более 200 наименований учебных изданий и методических материалов;
- около 10 наименования научных изданий;
- 11 периодических научных журналов;
- работы по выпуску бланочной продукции и переплету документации.

УЧЕБНИКИ

1. Востокин, С.В. Операционные системы: учебник / С.В. Востокин. – 2-е изд., испр. и доп. – Электрон. текст. и граф. дан. (2,15 Мб). – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 1 опт. компакт-диск.

2. Коварцев, А.Н. Алгоритмы и анализ сложности: учебник / А.Н. Коварцев, А.Н. Даниленко. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 128 с.

3. Никольский, Б.А. Основы радиоэлектронной борьбы: учебник / Б.А. Никольский. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 268 с.

МОНОГРАФИИ

4. Tomascikova, Slavka Postmillennial Media – Discourses Where Food Cultures Meet Everyday Practices: monograph / S. Tomascikova. – Samara: Samara University Publishing House, 2020. – 72 p.



5. Кривокапич Б.Д. Мирное разрешение международных споров: монография / Б.Д. Кривокапич; отв. ред. А.Г. Безверхов, науч. ред. А.В. Юдин; пер. с сербского В. Симоновой. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2020. – 592 с.

В работе всесторонне исследуются вопросы мирного разрешения споров как предпосылки поддержания международного мира; анализируются категории международного спора, международного инцидента, кризиса и конфликта; акцентируется внимание на внесудебных средствах мирного разрешения международных споров, среди которых меры по предотвращению споров, дипломатические средства мирного разрешения споров, разрешение споров в ООН, разрешение споров в международных организациях, разрешение споров на основании международных договоров; рассматривается общая проблематика международного судопроизводства, охватывающая вопросы судебного разрешения международных споров, классификации международных судов, судов общей юрисдикции, специализированных судов, арбитражных судов, смешанных международных судов, места, роли и перспективы международных судов и др.



6. Манукян М.М. Инновационный тренд развития деятельности нефтегазохимических кластеров: монография / М.М. Манукян. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2020. – 164 с.

Рассматриваются теоретические основы инновационной деятельности интегрированных комплексов промышленности, сделан анализ инновационной деятельности нефтегазохимических кластеров и способы его управления. Особое внимание в книге уделено стратегии развития инновационной деятельности нефтегазохимических кластеров, техническим направлениям по энергосбережению, а также прогнозу, сценариям и перспективным направлениям развития инновационной деятельности нефтегазохимических кластеров.

7. Нечитайло, А.А. Ретроспектива инновационных процессов в издательском деле: монография / [А.А. Нечитайло и др.]. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 328 с.

8. Османкин, Н.Н. Инновационный контекст распределения в организации развития экономических систем: монография / Н.Н. Османкин. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 168 с.



9. Сафронов С.Л., Ткаченко И.С., Иванушкин М.А., Волгин С.С.

Современные подходы к созданию малых космических аппаратов дистанционного зондирования Земли на базе унифицированных платформ: монография / С.Л. Сафронов [и др.]; под ред. засл. деятеля науки РФ, д-ра техн. наук, проф. В.В. Салмина. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 276 с.

Рассматриваются современные подходы к проектированию и конструированию малых космических аппаратов дистанционного зондирования Земли на базе унифицированных платформ. Представлены результаты применения современных подходов при разработке малых космических аппаратов дистанционного зондирования

Земли с различными типами целевой аппаратуры.

Монография подготовлена и издана при поддержке Российского научного фонда (грант № 17-79-10456).



10. Толстова, Т.В. Жанр и корпус: современные подходы к изучению и преподаванию языка: монография / Т.В. Толстова. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 196 с.

В монографии предпринимается попытка синтеза двух перспективных направлений в науке о языке – жанрового анализа и корпусной лингвистики. Рассматриваются различные аспекты данных направлений в процессе изучения функционирования языка и в обучении продуцирования речи различных жанров. Анализируются основной инструментарий и возможности корпусной лингвистики – направления прикладной лингвистики, использующего достижения компьютерных технологий в обработке и исследовании больших электронных массивов языкового материала.

11. Троицкая, Ю.В. Формирование профессиональной мобильности переводчиков: монография / Ю.В. Троицкая, Л.П. Меркулова. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 184 с.

12. Шиханова М.Г., Резниченко М.Г. Правовая культура будущего инженера: монография / Е.Г. Шиханова, М.Г. Резниченко. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 176 с.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

13. Голенко Д.В. Преступления против жизни и здоровья: учеб. пособие / Д.В. Голенко. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 140 с.

14. Голенко Д.В. Преступления против конституционных прав и свобод человека и гражданина. Преступления против семьи и несовершеннолетних: учеб. пособие / Д.В. Голенко. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2020. – 100 с.

15. Голенко Д.В. Преступления против свободы, чести и достоинства личности. Преступления против половой неприкосновенности и половой свободы личности: учеб. пособие / Д.В. Голенко. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 88 с.

16. Исследование свойств радиоэлектронных элементов при воздействии ионизационного потока: учеб. пособие / [С.В. Цаплин и др.]. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 202 с.

17. Комаров В.А. Многодисциплинарная оптимизация в концептуальном проектировании летательных аппаратов: учеб. пособие, в 3 ч / В.А. Комаров. – Электрон. текст. дан. (2,0 Мб). – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 3 опт. компакт-диска.

18. Основы теплообмена в космическом приборостроении: учеб. пособие / С.В. Цаплин [и др.]. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 300 с.

19. Салмин В.В., Четвериков А.С., Гоголев М.Ю. Расчёт проектно-баллистических характеристик и формирование проектного облика межорбитальных транспортных аппаратов с электрореактивной двигательной установкой с использованием информационных технологий: учеб. пособие / В.В. Салмин, А.С. Четвериков, М.Ю. Гоголев. – Самара: Изд-во Самарского ун-та, 2019. – 196 с.: ил.

20. Самохвалов В.Н. Высокоэнергетические методы размерной и упрочняющей обработки: учеб. пособие / В.Н. Самохвалов. – Электрон. текст. и граф. дан. (1,15 Мб). – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 1 опт. компакт-диск.

21. Самохвалов В.Н. Научные основы технологических процессов обработки металлов давлением: учеб. пособие / В.Н. Самохвалов. – Электрон. текст. и граф. дан. (3,5 Мб). – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 1 опт. компакт-диск.

22. Толстова Т.В. Научная статья на английском языке: структура и элементы: учеб. пособие / Т.В. Толстова. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 112 с.: ил.

СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ, МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ



23. Правовое регулирование общественных отношений на Земле и в космическом пространстве: материалы международной научно-практической молодежной конференции, Самара, 9-10 ноября 2018 г. – Самара: Издательство Самарского университета, 2018. – 264 с.

В сборнике представлены тезисы научных статей международной научно-практической молодежной конференции «Правовое регулирование общественных отношений на Земле и в космическом пространстве», проходившей 9-10 ноября 2018 года на базе юридического факультета Самарского университета.

24. Проблемы и перспективы развития двигателестроения: материалы докладов междунар. науч.-техн. конф. 12-14 сентября 2018 г. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 334 с.

25. Процессы горения, теплообмена и экологии тепловых двигателей: сб. тезисов XI Всерос. науч.-техн. конф. с междунар. участием, г. Самара, 26-27 сентября 2019 г. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2019. – 92 с.

26. Современные подходы в управлении экономическими системами в условиях глобальных преобразований: сборник статей по материалам I Международной научно-практической конференции (г. Самара, 8 октября 2019 г.) / под общей редакцией Н.А. Дубровиной. – Самара: Издательство Самарского университета, 2020. – 184 с.

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

27. Вестник Самарского университета. Аэрокосмическая техника, технологии и машиностроение, 2019. – Т.18 (№1-4).

28. Вестник Самарского университета. Естественно-научная серия, 2019. – Т.25 (№1-4).

29. Вестник Самарского университета. История, педагогика, филология, 2020. – Т.26 (№1-2).

30. Физика волновых процессов и радиотехнические системы, 2020. – Т.22. – (№1-2).

31. Юридический вестник Самарского университета, 2020. – Т.6 (№1-2).

32. Вестник Самарского университета. Экономика и управление, 2020. – Т.11 (№1-2)

33. Компьютерная оптика, 20020. – Т.44 (№1-2)



Самарский государственный
технический университет
(Самарский политех)





**Самарский государственный
технический университет
(Самарский политех)**



**Быков
Дмитрий Евгеньевич
Ректор СамГТУ,
доктор технических наук,
профессор, заслуженный
работник высшей школы РФ**

В системе высшего образования Дмитрий Евгеньевич Быков прошел все ступени профессионального роста от инженера и младшего научного сотрудника до заведующего кафедрой и ректора Самарского государственного технического университета. Под руководством Д.Е. Быкова к СамГТУ был присоединен Самарский государственный архитектурно-строительный университет, в 2016 г. объединенный университет получил статус опорного вуза.

Д.Е. Быков известен в России и за рубежом как ученый в области экологии, член Научного совета по аналитической химии РАН, он является председателем Ученого совета СамГТУ, членом докторского диссертационного совета Д 212.217.06 при СамГТУ, аттестованным экоаудитором. Европейской экологической академией Д.Е. Быков награжден медалью Эйлера. Под его руководством успешно защищены 2 докторские и 7 кандидатских диссертаций. Д.Е. Быков – автор более 240 научных работ, авторских свидетельств и патентов. Научная школа Д.Е. Быкова по промышленной экологии известна во всей стране.

По инициативе Д.Е. Быкова в 2018 г. в СамГТУ был создан Стратегический совет опорного университета под председательством врио губернатора Самарской области Д.И. Азарова, ректор Д.Е. Быков выступает сопредседателем этого совета. Также Д.Е. Быков в 2018 г. возглавил рабочую группу “Технологическое обновление и промышленное производство” по подготовке проекта плана мероприятий по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 1 марта 2018 года в Самарской области.

СамГТУ сегодня – это крупный научно-образовательный центр региона, где ведется подготовка специалистов для энергетической, нефтегазодобывающей, химической и нефтехимической, машиностроительной, транспортной, пищевой, оборонной отраслей, сферы информационных технологий, приборостроения, автоматизации и управления в технических системах, материаловедения и металлургии, биотехнологий, промышленной экологии.

В перечне основных профессиональных образовательных программ СамГТУ представлены программы всех уровней высшего образования, 24 укрупненных групп направлений подготовки. Подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре ведется по 21 направлению. В вузе действует 7 диссертационных советов по 17 специальностям.

24	21	7
укрупненные группы направлений подготовки	направление аспирантуры	диссертационных советов

Становление самого университета проходило одновременно с развитием отечественной промышленности. Куйбышевский индустриальный институт стал источником кадров для создающихся и стремительно развивающихся химии, энергетики, машиностроения и металлообработки, добычи, переработки и транспортировки нефти и газа – системообразующих отраслей, определяющих экономическое развитие Самарского региона.

Сегодня СамГТУ – это базовая площадка для конструктивного взаимодействия научной школы и промышленности. Тесная связь академического сообщества с производством, решение конкретных практических задач, которые ставят специалисты-практики перед учеными и педагогами университета, позволили создать особую среду. В ней происходит интеграция науки, техники и инженерного образования. Это дает возможность вузу получать от работодателей четкие представления о требованиях к ключевым компетенциям выпускника и оперативно корректировать образовательные программы, а синтез технических, гуманитарных и экономических областей знаний в одном вузе позволяет ученым с успехом применять фундаментальные знания для решения практических задач не только промышленных предприятий региона.

Заведующая редакционно-издательским отделом Елена Серафимовна Захарова работает в университете с 2003 года, сначала в должности редактора, с 2008 года возглавляет отдел. Руководит подготовкой к изданию учебной и учебно-методической литературы.

1. Абакумов А.М. Энергосбережение в нерегулируемом электроприводе: учеб. пособие / А.М. Абакумов. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 79 с.
2. Бабицкая К.И. Основы нефтегазопромыслового дела: учеб. пособие / К.И. Бабицкая, Е.И. Соболева, К.А. Овчинников, А.М. Зиновьев, Н.М. Максимкина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 72 с.
3. Васильчиков А.В. Доходы и заработная плата: учеб. пособие / А.В. Васильчиков, О.С. Чечина. – 2-е изд., доп. и перераб. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 140 с.
4. Вейс Ю.В. Экономика и организация производства электротехнических установок: учеб.-метод. пособие / Ю.В. Вейс. – 3-е изд., перераб. и доп. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 130 с.
5. Воронина М.С. Оперативное планирование производства на предприятиях общественного питания. Примеры кейсов: учеб. пособие / М.С. Воронина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 132 с.
6. Дадонов Д.Н. Определение допустимых перетоков активной мощности в контролируемых сечениях: учебное пособие / Д.Н. Дадонов. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 89 с.
7. Дюльдина М.В. Литьё пластмасс под давлением: устройство оборудования, технология переработки, материальные и технологические расчёты: учеб. пособие / М.В. Дюльдина, Е.И. Сыч. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 108 с.
8. Дюльдина М.В. Прессование пластмасс: учебное пособие / М.В. Дюльдина, И.Н. Ягрушкина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 88 с.
9. Еремеева Н.Б. Методология управления качеством в сфере продукции общественного питания: учебное пособие / Н.Б. Еремеева. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 168 с.
10. Макарова Н.В. Высокотехнологичные производства продуктов питания: учеб. пособие / Н.В. Макарова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 451 с.
11. Макаричев Ю.А. Численное моделирование в электротехнике с использованием программной среды ELSCUT: учеб. пособие / Ю.А. Макаричев, Ю.Н. Иванников. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 92 с.: ил.
12. Вестник СамГТУ. Сер. Физ.-мат. науки. № 1. 2020.
13. Вестник СамГТУ. Сер. Техн. науки. № 1. 2020.
14. Вестник СамГТУ. Сер. Психол.-пед. науки. № 1. 2020.

15. Вестник СамГТУ. Сер. Философия. № 1. 2020.

16. Муратова Л.А. Типовой расчет «Математика, I семестр»: учеб.-метод. пособие / Л.А. Муратова, Л.В. Лиманова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 116 с.

17. Осянин В.А. Функциональные производные углеводородов: задачник / В.А. Осянин, Д.В. Осипов, И.А. Семёнова, Ю.Н. Климовкин. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 242 с.

18. Самборук А.Р. Твёрдые сплавы и наплавки: учебное пособие / А.Р. Самборук, Е.А. Кузнец, Н.В. Моисеев. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 93 с.: ил.

19. Начертательная геометрия: учебное пособие / составители: О.М. Севостьянова, И.В. Емельянова, Л.В. Сенченкова, Н.В. Емельянов. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 92 с.

20. Стельмах Я.Г. Интегральное исчисление и его приложения: учебно-методическое пособие / Я.Г. Стельмах, Т.Н. Кочетова, Л.Н. Смирнова, Е.В. Мазуренко. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 96 с.

21. Степанов И.В. Социальная философия Нового времени: учеб. пособие / Степанов И.В. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 95 с. – ISBN 978-5-7964-2249-6.

22. Тузова О.В. Музыкальная культура Поволжья в конце 1930-х – первой половине 1940-х гг.: монография / О.В. Тузова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 348 с. – ISBN 978-5-7964-2258-8.

23. Юсупова О.В. Педагогические аспекты современного российского инженерного образования: коллективная монография / О.В. Юсупова, Е.Н. Рябинова, Н.А. Тимощук, О.В. Журавлёва, Е.Н. Чеканушкина, В.Н. Михелькевич, В.В. Доброва, Н.В. Агеенко, К.С. Опарина, Н.С. Швайкина, Н.А. Гриднева, Х.А. Шайхутдинова, Е.В. Ракова, М.О. Полухина, Е.А. Горлова, Е.А. Градалёва, М. Хьюстон, М.В. Юрина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 192 с. – ISBN 978-5-7964-2246-5.

24. Градалева Е.А. Contemporary Architecture & Design: Developing Motivation in English Language Study Using Traditional Methods and Information Technology: учебное пособие / Е.А. Градалева, М.О. Полухина, М.В. Юрина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 163 с.

25. Зеленцов Д.В. Кондиционирование воздуха и холодоснабжение помещения: учеб. пособие / Д.В. Зеленцов, В.Б. Жильников. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 151 с.

26. Поттиенко Н.Д. Акустическое проектирование зрительных залов: учебное пособие / Н.Д. Поттиенко, А.А. Кузнецова, Ю.А. Бахарева; 2-е изд., доп. и переработ. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 224 с. – ISBN 978-5-7964-2157-4.

27. Рязанова Г.Н. Технологические процессы в строительстве: учеб. пособие / Г.Н. Рязанова, М.А. Зорина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 267 с.

28. Сайманова О.Г. Методы принятия управленческих решений: учеб. пособие / О.Г. Сайманова, Е.П. Серпухова. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 111 с.

29. Смирнов В.В. Методы расчета линейных электрических цепей: учеб. пособие / В.В. Смирнов, М.А. Назаров. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 93 с.

30. Яковлева М.В. Восстановление и повышение несущей способности эксплуатируемых строительных конструкций: учебно-методическое пособие / М.В. Яковлева, О.Н. Коткова, В.С. Широков. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 201 с. – ISBN 978-5-7964-2136-9.

31. Абросимов А.А. Теоретические основы кибернетики. Телемеханическое управление: конспект лекций / А.А. Абросимов. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 145 с.: ил.

32. Базаров А.А. Моделирование электромагнитных, тепловых и гидравлических процессов в системах индукционного нагрева: учеб. пособие / А.А. Базаров. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 304 с.: ил.

33. Башкинова Е.В. Информатика: лаборат. практикум / Е.В. Башкинова. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 119 с.

34. Богомолов Р.М. Виды и типы буровых долот и бурильных головок: учеб. пособие / Р.М. Богомолов. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 167 с. – ISBN 978-5-7964-2188-8.

35. Гаврилова А.А. Технические измерения и автоматизация теплоэнергетических процессов: учеб. пособие / А.А. Гаврилова, А.Г. Салов. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 158 с. – ISBN 978-5-7964-2167-3.

36. Гаркушин И.К. Некоторые аспекты современной неорганической химии: в 3 частях. Ч. 1. Теоретические основы: учеб. пособие / И.К. Гаркушин, О.В. Лаврентьева, Н.И. Лисов. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 369 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2182-6; ISBN 978-5-7964-2183-3.

37. Гаркушин И.К. Некоторые аспекты современной неорганической химии: в 3 частях. Ч. 2. Теоретические основы: учеб. пособие / И.К. Гаркушин, О.В. Лаврентьева, Н.И. Лисов. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 336 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2182-6; ISBN 978-5-7964-2184-0.

38. Гаркушин И.К. Некоторые аспекты современной неорганической химии: в 3 частях. Ч. 3. Теоретические основы: учеб. пособие / И.К. Гаркушин, О.В. Лаврентьева, Н.И. Лисов. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 412 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2182-6; ISBN 978-5-7964-2185-7.

39. Гаркушин И.К. Фазовые равновесия и химическое взаимодействие в пятикомпонентной взаимной системе из фторидов и хлоридов лития, натрия, калия и цезия: монография / И.К. Гаркушин, М.С. Козырева, М.А. Сухаренко. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 167 с. – ISBN 978-5-7964-2163-5.

40. Гусев В.В. Геология и литология: учеб. пособие / В.В. Гусев. – 2-е изд., доп. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2018. – 305 с.: ил.

41. Деревянов М.Ю. Основы разработки программ энергосбережения бюджетных учреждений и правила заполнения энергетических деклараций: учебное пособие / М.Ю. Деревянов, В.И. Немченко. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2018. – 198 с.

42. Экструзия пластмасс: устройство и режимы работы оборудования, технологические и материальные расчеты: учебное пособие / сост. М.В. Дюльдина. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 135 с.

43. Ермолина Л.В. Теория менеджмента: практикум / Л.В. Ермолина, О.С. Чечина. – 2-е изд., доп. и перераб. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 188 с.

44. Журавлев А.П. Everyday English for Automation and Information Technology Students: учебник / А.П. Журавлев, Л.П. Нуртдинова. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 122 с. – ISBN 978-5-7964-2171-0.

45. Землеруб Л.Е. Типовые задачи и примеры решений по проектированию и эксплуатации складов нефти и нефтепродуктов: учебно-метод. пособие / Л.Е. Землеруб, М.Р. Терегулов, И.А. Фан. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 123 с.

46. Калмыкова О.Ю. Формирование конфликтологической компетентности менеджера по управлению персоналом: монография / О.Ю. Калмыкова, В.В. Живаева, Г.П. Гагаринская, Н.В. Соловова, Ю.Н. Горбунова, Е.Н. Живицкая, С.Н. Парфенова. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 300 с. – ISBN 978-5-7964-2195-6.

47. Клебанов Я.М. Теоретическая механика с применением программы MATHCAD: лаборат. практикум с применением программы MathCAD / Я.М. Клебанов, В.Г. Фокин, Л.Б. Черняховская, Е.К. Козырева, Е.А. Солдусова, В.А. Бруяка, М.Ю. Александрова, А.Д. Москалик. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 255 с.

48. Ключев Н.И. Математические модели трубопроводных течений: монография / Н.И. Ключев, К.А. Поляков. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2018. – 128 с. – ISBN 978-5-7964-2164-2.

49. Котенев В.И. Короткие замыкания в системах электроснабжения промышленных предприятий: учеб. пособие / В.И. Котенев, А.В. Котенев. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 124 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2187-1.

50. Котова Е.В. Техническая термодинамика: сборник задач / Е.В. Котова, Т.Б. Тарабрина. – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 83 с.

51. Кудинов А.А. Парогазовые установки тепловых электрических станций: учеб. пособие / А.А. Кудинов, С.К. Зиганшина. – Изд. 2-е, перераб. и доп. Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 220 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2169-7.

52. Информационно-измерительные и управляющие системы: межвуз. сб. науч. статей. Вып. 1(17). – Самара: Самар, гос. техн. ун-т, 2019. – 260 с. – ISBN 978-5-7964-2165-9.

53. Макарова Н.В. Методология органолептического анализа продуктов общественного питания: примеры кейсов: учебное пособие / Н.В. Макарова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 144 с.

54. Мартыненко Е.Г. Геоинженерная защита территорий с использованием материалов на основе отходов бурения: монография / Е.Г. Мартыненко, О.В. Тупицына, К.Л. Чертес, В.Н. Пыстин. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2018. – 127 с. – ISBN 978-5-7964-2168-0.

55. Митрошин В.Н. Схемотехника цифровых устройств: учебное пособие / В.Н. Митрошин, А.Г. Мандра, Г.Н. Рогачев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 118 с. – ISBN 978-5-7964-2166-6.

56. Дни науки – 2019. 74-я научно-техническая конференция обучающихся СамГТУ: сб. тезисов докл. В 2 т / отв. ред. М.В. Ненашев. – Т. 1. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 280 с. – ISBN 978-5-7964-2191-8; ISBN 978-5-7964-2192-5.

57. Дни науки – 2019. 74-я научно-техническая конференция обучающихся СамГТУ: сб. тезисов докл. В 2 т / отв. ред. М.В. Ненашев. – Т. 2. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 196 с. – ISBN 978-5-7964-2191-8; ISBN 978-5-7964-2193-2.

58. Серых А.А. История России: династия Романовых (1613–1917 гг.): учеб. пособие по элективному курсу / А.А. Серых. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 156 с. – ISBN 978-5-7964-2172-7.

59. Москвичева Е.В. Оценка соответствия в системе технического регулирования: учеб. пособие / Е.В. Москвичева, И.Ю. Федотова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 207 с.

60. Юдин П.Е. Экспертиза материалов: учеб. пособие / П.Е. Юдин, Н.А. Баранов, В.А. Новиков. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 150 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2196-3.

61. Ярьеско С.И. Эталоны: учебное пособие / С.И. Ярьеско. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2018. – 416 с. – ISBN 978-5-7964-2149-9.

62. Акри Е.П. Производственный менеджмент: учеб. пособие / Е.П. Акри, Ж.В. Селезнева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 174 с.

63. Негода Л.Л. Химия воды с основами микробиологии: учебное пособие / Л.Л. Негода, Т.С. Курмаева. – 2-е изд., доп. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 182 с.

64. Степанов С.В. Физико-химические методы очистки природных и сточных вод: учеб. пособие / С.В. Степанов, А.С. Степанов, О.Н. Панфилова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 148 с. – ISBN 978-5-7964-2256-4.

65. Зубков В.А. Обследование и испытание строительных конструкций, зданий и сооружений: учебное пособие / В.А. Зубков, Н.В. Кондратьева, И.В. Кондратьев. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 180 с. – ISBN 978-5-7964-2199-4.

66. Грачев В.А. Основы строительных конструкций: учеб.-метод. пособие / В.А. Грачев, Ю.С. Найштут. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 258 с. – ISBN 978-5-7964-2210-6.

67. Жданова И.В. Методология архитектурного проектирования: учеб. пособие / И.В. Жданова, Н.Д. Потенко, А.А. Кузнецова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 102 с. – ISBN 978-5-7964-2228-1.

68. Каракова Т.В. Проектирование офисных пространств для трудоустройства лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Т.В. Каракова, Я.И. Радулова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 1 электрон. опт. диск. – ISBN 978-5-7964-2223-6.

69. Михайлова Е.А. Особенности проектирования жилой застройки на затопляемых территориях: учеб. пособие / Е.А. Михайлова, Т.В. Филанова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 83 с. – ISBN 978-5-7964-2190-1.

70. Шипанова Е.В. How to write an article: developing the science competence of post-graduate students: учебное пособие по английскому языку для магистров, аспирантов и научных работников / Е.В. Шипанова, Э.Р. Хафиятуллина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2018. – 92 с.

71. Барбарская М.Н. Основы управления человеческими ресурсами: учеб. пособие / М.Н. Барбарская. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 183 с. – ISBN 978-5-7964-2200-7.

72. Актуальные проблемы автотранспортного комплекса: межвуз. сб. науч. статей (с междунар. участием) / отв. ред. О.М. Батищева. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 282 с. – ISBN 978-5-7964-2194-9.

73. Борисова А.В. Планирование и организация процессов производства на предприятиях общественного питания: учеб. пособие / А.В. Борисова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 329 с.

74. Расчет, моделирование и конструирование приводов металлорежущих станков: учеб. пособие / сост. А.Ф. Денисенко. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 182 с.: ил.

75. Заботин Л.И. Каталитический крекинг: учеб.-метод. пособие / Л.И. Заботин. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 97 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2245-8.

76. Бакшутова Е.В. социокогнитивная психология больших групп: категории, скрипты: монография / Е.В. Бакшутова, Т.К. Рулина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2020. – 161 с.

77. Зотеев В.Е. Основы методов возмущений и их применение в математическом моделировании: учеб. пособие / В.Е. Зотеев. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 167 с. – ISBN 978-5-7964-2229-8.

78. Калмыкова О.Ю. Профессиональная этика должностных лиц таможенных органов: учеб. пособие / сост. О.Ю. Калмыкова, К.В. Трубицын, Ю.Н. Горбунова, В.Г. Коновалова, Н.В. Маслбойникова. – Самара: ФГБОУ ВО СамГТУ, 2019. – 146 с. – ISBN 978-5-7964-2247-2.

79. Работа над рефератом по истории отрасли науки: учебно-методическое пособие / сост. В.Н. Курятников. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 134 с. – ISBN 978-5-7964-2202-1.

80. Актуальные проблемы информационной безопасности. Теория и практика использования программно-аппаратных средств: материалы XII Всероссийской научно-технической конференции / отв. ред. А.И. Никонов, В.П. Свиридов. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 139 с. – ISBN 978-5-7964-2227-4.

81. Актуальные вопросы обеспечения безопасности жизнедеятельности 2019: Межвуз. сб. науч. трудов / под ред. Г.Н. Яговкина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 201 с. – ISBN 978-5-7964-2238-0.

82. Паркин А.А. Технологические основы пайки металлов и сплавов: учеб. пособие / А.А. Паркин. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 192 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2212-0.

83. Рогачев Г.Н. Программные средства MATLAB для моделирования, анализа и синтеза систем управления: учеб. пособие / Г.Н. Рогачев. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 183 с.

84. Рябинова Е.Н. Терминологический справочник по дисциплинам психолого-педагогического цикла / Е.Н. Рябинова, Н.А. Тимощук, Е.Н. Чеканушкина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 108 с. – ISBN 978-5-7964-2225-0.

85. Современное российское оборудование для повышения надежности экономичности и безопасности энергетического комплекса России: сб. науч. трудов / отв. ред. А.В. Стариков. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 119 с. – ISBN 978-5-7964-2224-3.

86. Тимофеев А.В. Мир ценностей: социально-философский аспект: монография / А.В. Тимофеев. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 119 с. – ISBN 978-5-7964-2226-7.

87. Тимощук Н.А. Современная стратегия образовательной политики технических университетов: формирование и развитие конкурентоспособных инженеров: монография / Н.А. Тимощук. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 280 с.: ил. – ISBN 978-5-7964-2214-4.

88. Авинов В.В. Проектирование, строительство и монтаж оборудования тепловых электростанций: учеб. пособие / В.В. Авинов, А.А. Кудинов, В.Е. Самойлов, Г.И. Шамшурина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 228 с.

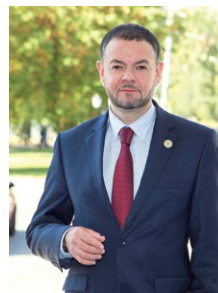


**Тольяттинский
государственный университет**





**Тольяттинский
государственный университет**



**Криштал
Михаил Михайлович**
Ректор ТГУ,
доктор физико-математических наук,
профессор

Криштал Михаил Михайлович родился 15 июня 1969 года в Туле. В 1991 году окончил с отличием Тольяттинский политехнический институт. Доктор физико-математических наук (2003), профессор. Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, почетный работник науки и техники Российской Федерации.

В 1995–2005 годы работал инженером-исследователем, начальником лаборатории, заместителем начальника отдела исследований состава и свойств материалов в Исследовательском центре Научно-технического центра ОАО «АВТОВАЗ».

В 2005 году перешел в ТГУ на должность проректора по научно-исследовательской работе. В 2009 году впервые в ТГУ на альтернативной основе избран ректором. В 2014 и 2019 годах абсолютным большинством голосов переизбирался на эту должность. Под его руководством в 2017 году ТГУ присвоены федеральные статусы опорного университета и центра инновационного и технологического развития региона. ТГУ дважды становился лауреатом премии Правительства РФ в области качества – за 2009 и 2019 годы. В 2011 году университет стал обладателем специального приза «Признание делового совершенства» премии СНГ в области качества. В 2019 году ТГУ признан лучшим в номинации «Управление проектами в системе высшего образования и науки» Всероссийского конкурса профессионального управления проектной деятельностью «Проектный Олимп – 2019», проводимого Аналитическим центром при Правительстве РФ.

Под руководством М.М. Криштала ТГУ дважды присваивался статус федеральной инновационной площадки на периоды с 2012 по 2017 год (проект «Росдистант») и с 2018 по 2023 год с проектом «Цифровая трансформация процессов университета („Умный университет“).

М.М. Криштал опубликовал лично и в соавторстве более 250 научных работ (из них около 90 – в рецензируемых центральных и иностранных периодических изданиях), в том числе статей, индексируемых в Scopus – 51, Web of Science – 30, 7 монографий / глав в монографиях (из них 3 допущены учебно-методическим советом по образованию в области металлургии в качестве учебных пособий для студентов вузов), 28 авторских свидетельств и/или патентов. На сайте научной электронной библиотеки eLibrary в Российском индексе научного цитирования зафиксировано 176 его публикаций с суммарным числом цитирований – 954, индекс Хирша – 16. Основная тематика научных трудов – экспериментальные исследования и теоретическое описание сложных нелинейных процессов пластической деформации, трения, а также деформационного и химико-термического воздействия на материалы и поверхность с учетом структурной иерархии и самоорганизации. Под научным руководством М.М. Криштала защищены 3 кандидатские и 1 докторская диссертация.

Является членом правления Союза машиностроителей России, членом совета Самарского регионального отделения ООО «СоюзМаш» и возглавляет его местное отделение в Ставропольском районе Самарской области – ТГУ. Является членом правления Ассоциации инженерного образования России и возглавляет ее тольяттинское отделение. Является членом президиума Совета ректоров вузов Самарской области. С 2011 года возглавляет благотворительный фонд социально-культурного развития г. о. Тольятти «Духовное наследие» имени С.Ф. Жилкина.

Член редколлегии центральных журналов: «Металловедение и термическая обработка металлов» с 2005 по 2017 год и «Деформация и разрушение материалов» с 2009 года.

Награжден благодарностью председателя Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, медалью Союза машиностроителей России «За доблестный труд», Губернской премией в области науки и техники, почетным знаком Самарской губернской думы «За служение закону», почетным знаком Думы г. о. Тольятти «За заслуги перед городским сообществом».

Тольяттинский государственный университет (ТГУ) – опорный вуз Самарской области, центр инновационного и технологического развития региона, градообразующий вуз Тольятти. ТГУ создан в 2001 году на базе Тольяттинского политехнического института и Тольяттинского филиала Самарского государственного педагогического университета.

Тольяттинский государственный университет – инновационный предпринимательский цифровой университет.

- Дважды обладатель статуса федеральной инновационной площадки: в 2012–2017 гг. с проектом «Росдистант» и в 2018–2023 гг. с проектом «Цифровая трансформация процессов университета („Умный университет“).

- Дважды лауреат премии Правительства Российской Федерации в области качества (за 2009 и 2019 гг.).

- Обладатель спецприза премии СНГ в области качества (2011 г.).
- Победитель крупнейшего в России конкурса профессионального управления проектной деятельностью «Проектный Олимп» Аналитического центра при Правительстве РФ в номинации «Управление проектами в системе высшего образования и науки» с проектом «Развитие дистанционного онлайн-обучения – проект «Росдистант» (2019 г.).
- Соучредитель Научно-образовательного центра Самарской области.

ТГУ СЕГОДНЯ – ЭТО:

- 10 институтов, обеспечивающих подготовку по широкому спектру технических, естественно-научных, гуманитарных, экономических и юридических направлений:
 - Архитектурно-строительный институт;
 - Гуманитарно-педагогический институт;
 - Институт изобразительного и декоративно-прикладного искусства;
 - Институт инженерной и экологической безопасности;
 - Институт математики, физики и информационных технологий;
 - Институт машиностроения;
 - Институт права;
 - Институт физической культуры и спорта;
 - Институт финансов, экономики и управления;
 - Институт химии и энергетики;
- более 17 500 студентов всех форм обучения;
- Военный учебный центр;
- Институт дополнительного образования «Жигулевская долина»;
- Научно-исследовательский институт прогрессивных технологий;
- Инновационно-технологический парк;
- 24 научно-исследовательских центра, отдела, лаборатории;
- Региональный проектный офис инжиниринга и распределенный инжиниринговый центр;
- Молодежный медиахолдинг «Есть talk!», включающий телевизионную редакцию, редакцию газет «Тольяттинский университет» (еженедельный тираж 4000 экземпляров) и «Sreeshka» (тираж 4000 экземпляров, выходит дважды в месяц в течение учебного года), редакцию радио, редакцию сайтов, пресс-службу, а также официальный портал университета (ttsu.ru) и молодежный портал (talk-on.ru);
- развитая инфраструктура: 12 учебно-лабораторных корпусов, современные лаборатории и компьютерные классы, 2 столовые и 4 буфета, отдел медицинской профилактики, физкультурно-спортивный комплекс с оборудованными спортивными залами и бассейном, издательство, научная библиотека.

В ТГУ реализуется новая образовательная модель, основанная на реальной проектной деятельности студентов и передовых информационных технологиях. Для того чтобы обеспечить проектное обучение на высоком уровне, только за последние три года созданы 6 центров профессиональной проектной деятельности студентов: Центр машиностроения, центр «IT-студент» и Центр робототехники, объединенные в кластер «Высшая инженерная школа»; Центр урбанистики и стратегического развития территорий, Центр гуманитарных технологий и медиакоммуникаций, Центр медицинской химии.

В целях обеспечения исследований, испытаний и проектных работ с гарантированным уровнем качества в интересах внешних заказчиков проведены работы по подтверждению или получению новой аккредитации/сертификации ТГУ в 6 системах:

- Международная система аккредитации «Аналитика» (ILAC),
- Центр сертификации АНО КЦ «Атомвоенсерт»,
- Федеральная служба по аккредитации (Росаккредитация),
- Система добровольной сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА»,
- Средне-Поволжское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору,
- Ассоциация Экспертно-аналитический центр проектировщиков (ЭАЦП) «Проектный портал».

ТГУ обеспечил реализацию 4 правительственных мегагрантов с общим объемом финансирования около 600 миллионов рублей из федерального и регионального бюджетов. Это 3 проекта, направленные на создание современных лабораторий с приглашением ведущих ученых: «Физика прочности и интеллектуальные диагностические системы», «Нанокатализаторы и функциональные наноматериалы» и «Металлические материалы с пространственно-градиентной структурой», а также проект создания Инновационно-технологического центра. Успешная реализация 3 мегагрантов по Постановлению Правительства РФ № 220 позволила путем объединения лабораторий ведущих ученых, а также других научно-исследовательских подразделений ТГУ создать в структуре университета Научно-исследовательский институт прогрессивных технологий, выполняющий на современном уровне исследования в области материаловедения и нанотехнологий, в том числе в кооперации с иностранными партнерами. Наряду с этим в ТГУ только за последние три года создано 8 новых научных центров компетенций.

Выполняя повестку национального проекта «Наука», ТГУ со своими компетенциями вошел в консорциумы трех центров Национальной технологической инициативы (НТИ): «Технологии транспортировки электроэнергии и распределенных интеллектуальных энергосистем» (на базе НИУ «МЭИ»), «Новые производственные технологии» (на базе СПбПУ), «Сенсорика» (на базе НИУ «МИЭТ»).

В 2019 году университет стал соучредителем и активным участником Научно-образовательного центра (НОЦ) Самарской области. Предложение ТГУ по организации единой системы менеджмента качества центров компетенций НОЦ и построения на этой основе цифровой платформы управления проектами было одобрено губернатором региона Д.И. Азаровым.

ИЗДАТЕЛЬСТВО ТГУ – структурное подразделение Тольяттинского государственного университета, обеспечивающее учебный процесс качественной учебной, учебно-методической и научной литературой.

Книги и электронные издания для студентов, аспирантов, преподавателей и специалистов выпускаются практически по всем отраслям современного научного знания. Характер издаваемой литературы соответствует всем направлениям учебных циклов дисциплин университета.

Значительный объём полиграфической работы издательства – рекламно-информационная продукция. Буклеты, каталоги, проспекты, календари, лифлеты отличаются высоким качеством печати и оперативностью исполнения.

Производственные мощности издательства позволяют выпускать книги в различных видах твердого и мягкого переплетов, клеевым бесшвейным и швейным скреплениями книжного блока, скобой, пружиной и т.д. Полиграфическое оборудование печатного цеха постоянно пополняется современными образцами.

Коллектив издательства ТГУ – творческий союз профессиональных специалистов с большим стажем работы и молодых целеустремленных сотрудников.

Издательство ТГУ – дипломант отраслевых, межрегиональных и общероссийских конкурсов «Университетская книга».

Директор издательства ТГУ – Чумак Наталья Владимировна.

МОНОГРАФИИ

Под ред. Выбойщика М.А. Профессор М.А. Криштал и его научная школа. 2-е издание, дополненное. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 236 стр.

Мигалин К.В., Сиденко А.И., Мигалин К.К., Егоров А.Г. Стволовые и эжекторные пульсирующие воздушно-реактивные двигатели. 2-е издание, переработанное. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 436 стр.

Ю.А. Кустов и др. Развитие в образовании. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 155 стр.

ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

Адаевская Т.И. Первобытное общество. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 8,2 Мб.

Амирджанова И.Ю. Резьбовые соединения. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 4 Мб.

Талалов С.В. Обратные и некорректные задачи. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 5 Мб.

Ахметжанова Г.В., Павлова Е.С., Кошелева Н.Н. Математика. В трёх частях. Часть 2. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 11,8 Мб.

Ахметжанова Г.В., Павлова Е.С., Кошелева Н.Н. Математика (теория вероятности и математическая статистика). В 4-х частях. Часть 4. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 8,9 Мб.

Боргардт Е.А., Васильева С.Е., Данилова С.Ю., Сярдова О.М. Кросс-докинг. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 1,7 Мб.

Варенцова Т.А., Уполовникова Г.Н. Начертательная геометрия. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 4,6 Мб.

Виткалов В.Г., Варенцова Т.А., Живоглядова И.А. Сборочный чертёж. Детализация сборочной единицы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 11 Мб.

Грачева С.В., Живоглядова И.А. Чертежи и эскизы деталей. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 19 Мб.

Джалилов А.А., Меркурьев К.Л. Биомеханика двигательной деятельности. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 23 Мб.

Егоров А. Г. Основные правила оформления чертежей. Геометрические построения. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 8,4 Мб.

Ефименко Э.Р. Статически неопределимые системы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 8,55 Мб.

Кравцова М.В., Шевченко Ю.Н. Экологическая экспертиза. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 19,1 Мб.

Крамаренко А.В., Руденко А.А. Схемы допустимых отклонений при выполнении строительно-монтажных работ. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 3,1 Мб.

Петрова В.В. Линейная перспектива и тени. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 8,6 Мб.

Потемкина С.Н., Воленко А.П., Чиркунова Н.В., Ясников И.С. Физика: электричество и магнетизм (блок функциональной грамотности). Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 12,3 Мб.

Федоров А.Л. Электроды для сварки плавлением. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 6,3 Мб.

Федоров А.Л., Сафонов М.В. Основы автоматизированного проектирования объектов и процессов в газонефтехимической отрасли. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 10 Мб.

СБОРНИКИ ТРУДОВ КОНФЕРЕНЦИЙ

Актуальные проблемы теории и методики физической культуры, спорта и адаптивной физической культуры. Сборник материалов. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 1,6 Мб.

Математика и математическое образование. Сборник трудов IX Международной научной конференции «Математика. Образование. Культура». Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 378 стр.

Молодежь. Наука. Общество. Всероссийская научно-практическая междисциплинарная конференция. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 29,4 Мб.

Профессионально-личностное развитие студентов в образовательном пространстве физической культуры. VIII Всероссийская научно-практическая конференция. Студенческая секция. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2,6 Мб.

Сварка-пайка-обработка материалов давлением. Сборник материалов XIV и XV студенческих научно-технических конференций. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 218 стр.

Студенческие дни науки в ТГУ. Научно-практическая конференция. Сборник студенческих работ. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 93 Мб.

Текст: филологический, социокультурный, региональный и методический аспекты. VI Международная научная конференция. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 496 стр.

Физическое материаловедение: IX Международная школа с элементами научной школы для молодежи; Актуальные проблемы прочности: LXI Международная конференция, посвященная 90-летию профессора М.А. Криштала. Сборник материалов. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 254 стр.

Энергоэффективность и энергобезопасность производственных процессов (ЭЭПП-2019). V Всероссийская научно-техническая конференция студентов, магистрантов, аспирантов. Сборник трудов. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 18,2 Мб.

ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

Аниськина Н.В., Бажутина М.М. Практическая фонетика английского языка: A guide to English Phonetics. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 10,9 Мб.

Амирджанова И.Ю. Проекция с числовыми отметками. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 16 Мб.

Ахметжанова Г.В., Руденко И.В., Емельянова Т.В., Голубева И.В. Проектная деятельность. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2,7 Мб

Баумгертнер С.В., Кузьмичев А.Б. Теоретические основы информатики. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2 Мб.

Вахнина В.В., Черненко А.Н., Самолина О.В. Электроэнергетика и электротехника. Выполнение магистерской работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 4,7 Мб.

Вопияшина С.М., Никитина Т.Г., Малявина А.Н. Лингвистика. Перевод и переводоведение. Выполнение бакалаврской работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 15,9 Мб.

Вопияшина С.М., Грицкий Л.Н. Составление плана местности по результатам теодолитной съемки. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2 Мб.

Головач О.А. Перевод специализированного текста (электротехника). Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 17,4 Мб.

Горина Л.Н., Краснов А.В. Научно-исследовательская работа в семестре по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность». Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 3,1 Мб.

Груздова И.В. Творческое развитие младшего школьника. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 4 Мб.

Гущина О.М., Мкртычев С.В., Очеповский А.В. Прикладная информатика. Магистерская работа. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 5 Мб.

Гущина О.М., Рогова Н.Н. Управление IT-проектами. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 20,3 Мб.

Данилина Н.Е., Дерябин И.В. Эксплуатация насосных, компрессорных станций, нефтебаз и АЗС. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 6 Мб.

Дыбина О.В., Сидякина Е.А. Специальная дошкольная педагогика. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 1,5 Мб.

Ерышев В.А. Диаграммный метод расчета стержневых железобетонных элементов. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 7,8 Мб.

Ефименко Э.Р. Статически определимые системы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 8,55 Мб.

Ефименко Э.Р. Статически неопределимые системы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 8,55 Мб

Изместьева И.А. Старославянский язык. Морфология. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 21 Мб.

Зубкова Н.В. Маркетинг инноваций. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 5,2 Мб.

Иванова Л.В. Жанры аналитической журналистики. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 40,5 Мб.

Изместьева И.А., Соколова М.Г. Выполнение магистерской диссертации по русской филологии. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 9,9 Мб.

Кабанов П.А., Кабанова Л.Н. Адвокат в уголовном процессе. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 9,3 Мб.

Казаченок Н.Н. Предметно-ориентированные информационные системы. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 3 Мб.

Кондулуков С.Н., Кондулукова В.И., Панов И.Г., Виноградова Н.В. Живопись. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 50 Мб.

Косс Е.В., Емелина М.В., Москалюк А.В. Профессиональный английский язык. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 7 Мб.

Кравцова М.В. Моделирование технических и природных систем. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 13,4 Мб.

Лазарева О.П., Ошкина А.А. Специальная детская психология. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 4 Мб.

Логинов Н.Ю., Расторгуев Д.А. Инженерно-исследовательские работы в технологии машиностроения. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 24,5 Мб.

Малкин В.С. Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2 Мб.

Мкртычев С.В., Тонких А.П. Реинжиниринг и управление бизнес-процессами. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 4 Мб.

Мкртычев С.В., Гущина О.М., Очеповский А.В. Прикладная информатика. Бакалаврская работа. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 12 Мб.

Никитина Т.Г., Касаткина К.А. Общественно-политический перевод. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2 Мб.

Одокиенко Е.В., Чиркова Е.В. Тепловая защита зданий: выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 9 Мб.

Ошкина А.А. Методика физического воспитания дошкольников с нарушениями в развитии. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 2,8 Мб.

Родионов И.К. Работа, расчет и конструирование сварной балки рабочей площадки промышленного здания. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 10 Мб.

Руденко А.А., Бирюков А.Н., Бирюков Ю.А., Ушакова Е.А. Анализ эффективности производственных процессов в строительстве. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 12,6 Мб.

Руденко А.А., Маслова Н.В., Крамаренко А.В. Производство земляных работ. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 42 Мб.

Руденко А.А., Ушакова Е.А. Инновационные технологии возведения высотных зданий. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 8,3 Мб.

Савельева О.Ю. Криминология. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 3,8 Мб.

Сафронов А.И., Талалов С.В. Математическое и компьютерное моделирование. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 1,4 Мб.

Скутнев В.М. Основы автотехнической экспертизы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 5 Мб.

Сундеева Л.А. Теории и технологии начального литературного образования. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 9,5 Мб.

Татарницева С.Н. Педагогическое образование (английский язык, французский язык). Выполнение бакалаврской работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 4,4 Мб.

Тонких А.П. Web-дизайн и Web-программирование. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 15,4 Мб.

Хорошева Т.А., Популо Г.М. Современные проблемы физической реабилитации. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 11 Мб.

Филюголо Л.Д., Иванова Т.Н. Социальное партнерство. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 14,7 Мб.

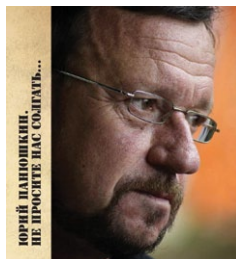
Чиркова Е.В. Проектирование и гидравлический расчет газовых сетей. Выполнение курсовой работы. Тольятти, Издательство ТГУ, 2020; 7,7 Мб.

Шилехина М.С. Менеджмент и маркетинг в дизайне. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 5,77 Мб.



Гурская Н.В. Тольяттинский стандарт Сергея Жилкина. Черты городской жизни на смене веков. Тольятти, Издательство ТГУ, 2018; 366 стр.

Книга посвящена первому мэру Тольятти (1994–2000) Сергею Федоровичу Жилкину, возглавившему город в сложный период трансформации общественной системы России, первому ректору Тольяттинского государственного университета (2001 – ноябрь 2008). В контексте биографического описания представлены и отдельные аспекты истории города.



Панюшкин Ю.М. «Не просите нас солгать...»: антология. Тольятти, Издательство ТГУ, 2018; 227 стр.

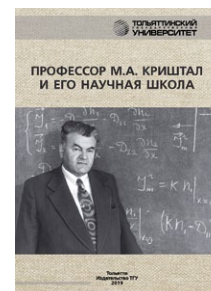
Творчество известного барда, тольяттинца Юрия Панюшкина, воспоминания о нём. Проект «Гитара Времени. Избранное» Фонда им. Валерия Грушина и библиотек Тольятти.



Вектор науки Тольяттинского государственного университета.

Входит в перечень рецензируемых научных журналов, зарегистрированных в системе «Российский индекс научного цитирования», в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание научной степени доктора наук.

Серии: Педагогика, психология. Экономика и управление. Юридические науки.



Профессор М.А. Криштал и его научная школа. Мемориальное издание. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019.

Книга посвящена памяти выдающегося металловеда и металлофизика, внесшего большой вклад в развитие различных областей современного металловедения, физики металлов и термической обработки металлов и сплавов, – Михаила Ароновича Криштала. Многогранный образ ученого предстает перед читателем из воспоминаний его родных, учеников и соратников.



Ельцов В.В. Технология сварки плавлением. Электронное учебное пособие. Тольятти, Издательство ТГУ, 2019; 13,7 Мб.

В состав учебного пособия включены четыре модуля, посвящённые характеристикам сварочных материалов, различным способам сварки плавлением и параметрам режима сварки, технике и технологии газовой сварки и резки металлов и сплавов, технологии сварки сталей различного класса легирования, ремонтной сварки чугуна, сварки легких и цветных сплавов.



Самарский государственный
медицинский университет





Самарский государственный
медицинский университет



**Колсанов
Александр Владимирович**
Ректор СамГМУ,
доктор медицинских наук,
профессор

Колсанов Александр Владимирович – ректор Самарского государственного медицинского университета, профессор РАН, заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий.

В разные годы работал в должности заведующего – врача-хирурга Самарского центра трансплантации органов и тканей в клиниках СамГМУ, исполнял обязанности начальника управления инновационных технологий, директора Института инновационного развития, а в сентябре 2019 года вступил в должность ректора СамГМУ.

Основные научные достижения А. В. Колсанова посвящены интеграции традиционных университетских принципов преподавания топографической анатомии и оперативной хирургии с инновационными подходами в образовании в результате разработки и внедрения высокотехнологичных образовательных продуктов, не имеющих российских, а в ряде случаев и мировых аналогов. В настоящее время кафедра признается одной из ведущих среди аналогичных кафедр медицинских вузов России и одной из лучших кафедр СамГМУ.

Под руководством А. В. Колсанова в СамГМУ создана эффективная инновационная инфраструктура: научно-производственный технопарк, центр прорывных исследований «IT-Медицина», четыре уникальных научно-образовательных центра, совместные международные лаборатории по выращиванию сердечных клапанов и аддитивным технологиям, 12 малых инновационных предприятий и др.

А. В. Колсанов прошел зарубежные стажировки в области здравоохранения и инноваций в Японии, Франции, Германии, Китае. Опубликовал более пятисот научных трудов. Под его руководством защищены три докторские и 15 кандидатских диссертаций. Является лауреатом премии губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении медико-биологических проблем.

Сегодня СамГМУ имеет заслуженное общественное и государственное признание. За последние пять лет университет дважды становился лауреатом конкурса «Европейское качество» в номинации «100 лучших вузов России».

2007 – 2011 годы

СамГМУ – лауреат Международной премии «Профессия – Жизнь». Это высшая общественная награда за вклад в социально значимые аспекты жизни и деятельности человека.

2011 год

Успешная аккредитация, позволяющая подтвердить университетский статус на шесть последующих лет; второе место в номинации «Вуз здорового образа жизни» среди медицинских вузов России.

2010 – 2012 годы

Лауреат межрегионального конкурса «Лучшие вузы ПФО».

Внесен в реестры «Национальный знак качества» и «Ведущие учреждения здравоохранения России».

2012 год

СамГМУ – лучший учебный центр РФ; победитель в номинации «За создание условий для развития физической культуры и спорта в вузе».

2013 год

По результатам рейтинга вузов РФ СамГМУ – в числе 50 ведущих образовательных учреждений; университет вошел в рейтинг лучших вузов по качеству приема; лауреат в номинации «За формирование и продвижение ценностей здорового образа жизни в вузе посредством творчества и социальной рекламы».

2011 – 2013 годы

Успешный аудит фирмы «Интерсертифика-TUV» (Германия) на соответствие системы управления качеством вуза требованиям Международного стандарта ISO 9001: 2008.

В структуру университета входят 11 факультетов и 78 кафедр, клиники на 1100 пациентов, стоматологический институт, институт сестринского образования, институт профессионального образования.

Высокий научный потенциал вуза определяют пять собственных НИИ:

- институт экспериментальной медицины и биотехнологий;
- НИИ гигиены и экологии человека;
- НИИ глазных болезней;
- НИИ гематологии, трансфузиологии и интенсивной терапии;
- НИИ восстановительной медицины и реабилитации.

Обучение студентов ведется на кафедрах, расположенных в современных учебных корпусах, собственных клиниках и на базе 30 крупных лечебных учреждений Самары и Самарской области. Один из важных факторов хорошей подготовки выпускников – тесная связь вуза с практическим здравоохранением.

Подготовку высокопрофессиональных специалистов обеспечивают созданные одними из первых в России Центр симуляционного обучения, научно-образовательный Центр доказательной медицины, лаборатория электронных учебных пособий.

Ежегодно в университете обучаются более 6 тыс. студентов. Вуз готовит кадры для практического здравоохранения всех регионов Поволжья. 82% преподавателей вуза имеют учёные степени и звания.

Этот показатель – один из лучших в России.

В СамГМУ работают около 800 преподавателей, 2 академика РАН, 8 заслуженных деятелей науки РФ, 25 заслуженных врачей РФ, 5 заслуженных работников высшей школы РФ, 8 сотрудников вуза – лауреаты Государственной премии РФ, 14 лауреатов премии Правительства РФ, более 40 лауреатов Губернской премии в области медицины, 4 академика АЕН Европы.

В СамГМУ сформировано 16 научно-педагогических школ.

Студентам предоставлены информационные ресурсы библиотеки, состоящие более чем из 600 тыс. томов, три интернет-центра на 120 рабочих мест, свыше 20 мультимедиа- и компьютерных классов, студенты вуза имеют возможность работать в межвузовском медиацентре.

В университете действуют шесть Диссертационных Советов по 13 специальностям.

Многие инновационные разработки вуза получили международное признание. СамГМУ имеет широкие академические связи с зарубежными университетами и входит в Международную Ассоциацию медицинских вузов Европы, которые включены в реализацию Болонского процесса. В настоящее время действуют двусторонние соглашения между СамГМУ и университетами городов Граасвальд (Германия), Штип (Македония), Ташкентской медицинской академией (Узбекистан), Витебским государственным медицинским университетом (Белоруссия). В 2013 г. вуз заключил соглашение о сотрудничестве в области образования и науки еще с одним европейским университетом – университетом Жана Моне (г. Сент-Этьен, Франция).

Успешная работа профессорско-преподавательского состава вуза во многом обусловлена связью с практикой. Плодотворный и весьма эффективный опыт совместной работы СамГМУ с представителями практического здравоохранения Самарской области отмечен и руководством министерства здравоохранения РФ.

К 100-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ САМГМУ

1. Вехи истории : к 100-летию юбилею СамГМУ : ретроспективный библиографический указатель / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Научная библиотека, Информационно-библиографический отдел ; сост. С. А. Яицкая ; отв. за выпуск Н. А. Сумро. – Самара : [б. и.], 2019. – 129 с. - Текст : непосредственный.

2. Самарские «Кресты»: сквозь призму времени : монография / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; коллектив авторов: Ф. Н. Гильмиева, О. А. Гусякова, Ю. В. Мякишева [и др.]; под редакцией Г. П. Котельникова. - Самара : ООО Полиграфический дом «ДСМ», 2019. - 158 с. : ил. - Текст : непосредственный.

3. Самарский государственный медицинский университет: 100 лет со дня основания (1919-2019) / под редакцией академика РАН, лауреата Государственной премии, трижды лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ, профессора Г. П. Котельникова. - Самара : ООО Полиграфический дом «ДСМ», 2019. - 616 с. : ил. - Текст : непосредственный.

4. Столяров, О. Д. История Самарского государственного медицинского университета : монография / О. Д. Столяров, С. Ю. Заводюк, С. В. Занин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»; под редакцией академика РАН Г. П. Котельникова. - Самара : АНО «Издательство СНЦ», 2019. - 337 с. : ил. - Текст : непосредственный.

5. Суздальцев, А. А. История кафедры инфекционных болезней : (к 100-летию образования кафедры) / А. А. Суздальцев, В. И. Рошупкин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара, 2019. - 110 с. : ил. - Текст : непосредственный.

6. Томилов, В. А. Куйбышевская Военно-медицинская академия РККА 1939-1942 гг. : (к 100-летию образования Самарского государственного медицинского университета) / В. А. Томилов ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 192 с. : ил. - Текст : непосредственный.

МОНОГРАФИИ

7. Воспалительные заболевания органов мочевой системы у детей: междисциплинарный взгляд : монография / ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, ФГБОУ ВО «РНИМУ им. Н. И. Пирогова», ОСП «НИКИП им. Ю. Е. Вельтищева»; под ред. Г. А. Маковецкой, Л. И. Мазур, М. С. Игнатовой. - Самара ; Москва : ООО «Научно-технический центр», 2018. - 191 с. : ил. - Текст : непосредственный.

8. Журкина, О. В. Эпидемиологические критерии ранней диагностики и профилактики рака почки : монография / О. В. Журкина ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра урологии. - Самара : ИПК «Самарская губерния», 2019. - 155 с. - Текст : непосредственный.

9. Кецко, Ю. Л. Лечение больных с гриппом в стационаре. Оценка факторов риска и направлений лечения : (опыт лечения 2009-2016) / Ю. Л. Кецко, А. В. Лунина, В. Е. Фильберт. - Самара, 2018. - 127 с. : ил. - Текст : непосредственный.

10. Купаев, В. И. Часто встречаемая патология респираторного тракта в амбулаторной практике / В. И. Купаев, И. А. Крылова, Д. А. Осипов ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : ООО «Офорт», 2019. – 100 с. - Текст : непосредственный.

11. Мезиальная окклюзия. Способы лечения и ортодонтические аппараты / М. А. Постников, Н. В. Панкратова, Г. В. Степанов [и др.]. - Самара : Офорт, 2018. - 130 с. : ил. - Текст : непосредственный.

12. Потапов, В. П. Этиология, патогенез, диагностика и комплексное лечение больных с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава, обусловленных нарушением функциональной окклюзии : монография / В. П. Потапов. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2019. - 315 с. : ил. - Текст : непосредственный.

13. Трехмерное моделирование и навигация в клинической практике (опыт использования системы «Автоплан») : монография / А. В. Колсанов, П. М. Зельтер, С. С. Чаплыгин [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Полиграфический дом «ДСМ», 2019. - 123 с. : ил. - Текст : непосредственный.

14. Физическое развитие детей: фундаментальные и прикладные аспекты: монография / Н. А. Скоблина, О. Ю. Милушкина, Н. П. Сетко [и др.]. – М. : Союз гигиенистов, 2018. – 179 с. - Текст : непосредственный.

15. Цифровые технологии в эндопротезировании суставов кисти : монография / Г. П. Котельников, А. В. Колсанов, А. Н. Николаенко [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Санкт-Петербург : ЭЛБИ-СПб, 2018. - 205 с. : ил. - Текст : непосредственный.

16. Школа молодого преподавателя: от истории к современности / под общей редакцией ректора, академика РАН, профессора Г. П. Котельникова. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 52 с. : ил. - Текст : непосредственный.

17. Эпилепсия разного возраста. Гендерные и возрастные аспекты заболевания : монография / И. Е. Повереннова, В. А. Калинин, А. В. Якунина [и др.]. – Самара : ООО «Офорт», 2020. – 296 с. - Текст : непосредственный.

18. Яровенко, Г. В. Термография как метод оценки состояния сосудов шеи, верхних и нижних конечностей / Г. В. Яровенко, И. В. Макаров ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : ИП Никифоров М. В., 2018. - 86 с. : ил. - Текст : непосредственный.

РУКОВОДСТВА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

19. Руководство по микробиологической диагностике инфекций дыхательных путей у пациентов с мукковисцидозом / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации [и др.]; коллектив авторов: С. В. Поликарпова [и др.]. - Москва ; Тверь : Триада, 2019. - 127 с. - Текст : непосредственный.

20. Хирургия: эпонимические симптомы и синдромы : руководство для врачей / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Учреждение образования «Витебский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения республики Беларусь; под редакцией А. В. Колсанова, Е. А. Корымасова, С. Е. Каторкина. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 1110 с. - (Высшее образование - Специалитет). - Текст : непосредственный.

СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ, МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

21. Аспирантские чтения - 2018 : материалы всерос. науч.-практ. конф. с международ. участием «Исследования молодых ученых в решении актуальных проблем медицинской науки и практики», посвящ. 100-летию университет. образ. Самар. обл., проводимой в рамках мероприятий по подготовке к 100-летию СамГМУ, с участием вузов науч.-образ. мед. кластера «Нижневолжский», 24 окт. 2018 г / ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; ред. кол.: Г. П. Котельников [и др.]. - Самара : Офорт, 2018. - 207 с. - Текст : непосредственный.

22. Здравоохранение и образовательное пространство: интеграции и перспективы взаимодействия : сборник научно-практических статей / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Институт сестрин.образования; под редакцией Г. П. Котельникова. - Самара : Инсома-пресс, 2018. - 130 с. : ил. - Текст : непосредственный.

23. Новые технологии в онкологии : материалы научно-практической конференции, 4-5 декабря 2019 года / Министерство здравоохранения Самарской области, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Самарский областной клинический онкологический диспансер [и др.] ; научная редакционная коллегия : А. В. Колсанов [и др.]. – Самара : ООО «Акцент», 2019. - 186 с. - Текст : непосредственный.

24. Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты. XIII Всероссийская (87-я Итоговая) студенческая научная конференция СНО с международным участием, посвященная празднованию 100-летию СамГМУ : сборник материалов / Министерство здравоохранения Российской Федерации, Научно-образовательный медицинский кластер «Нижневолжский» [и др.]; научные редакторы: Г. П. Котельников, В. А. Куркин, В. А. Калинин. - Самара : Офорт, 2019. - 535 с. - Текст : непосредственный.

25. Язык медицины : межвузовский сборник научных трудов. : Вып. 6 / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; ред. кол.: Т. А. Федорина [и др.]. – Самара : Криптен-Волга, 2018. – 259 с. : ил. - Текст : непосредственный.

СПРАВОЧНЫЕ ИЗДАНИЯ

26. Барбашёва, С. С. Иллюстрированный словарь эпонимических терминов урологии и нефрологии : научное издание / С. С. Барбашёва, С. М. Пикалов, А. Н. Жданова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; под редакцией профессора Е. В. Бекишевой. - Самара : Криптен-Волга, 2018. - 174 с. : ил. - Текст : непосредственный.

27. Грошева, А. А. Учебный англо-русский словарь многозначных медицинских терминов / А. А. Грошева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра иностранных и латинского языков. - Самара : Криптен-Волга, 2018. - 113 с. - Текст : непосредственный.

28. Климова, Л. Д. Свойства лекарственных средств и вспомогательных веществ, значимые при изготовлении лекарственных препаратов : справочное пособие / Л. Д. Климова, А. А. Сохина, С. В. Первушкин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 154 с. - Текст : непосредственный.

УЧЕБНИКИ

29. Фармакогнозия: учебник для студентов фармацевтических вузов (факультетов) / В.А. Куркин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Самара: ООО «Офорт», 2019. –1526 с. - Текст : непосредственный.

УЧЕБНЫЕ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

30. Акопов, Г. В. Психология и психопатология сознания : учебное пособие / Г. В. Акопов, Г. Н. Носачев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет». - Самара : СГСПУ, 2019. - 177 с. - Текст : непосредственный.

31. Алгоритм разбора гемограммы : учеб. пособие для студентов высш. учеб. мед. заведений / Н. В. Исакова, С. В. Полетаева, Е. В. Сергеева [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общ. ред. Т. А. Федориной. - Самара : Офорт, 2018. - 42 с. : ил. - Текст : непосредственный.

32. Анатомия, физиология, патология гортани. Голос : учеб.- метод. пособие / Т. Ю. Владимирова, Л. А. Барышевская, С. Н. Чемидронов [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, ФГБОУ ВО «СГСПУ». - Самара, 2018. - 202 с. : ил. - Текст : непосредственный.

33. Анафилактический шок: иммунопатогенез, клинические проявления, лабораторная диагностика, принципы лечения и профилактики : учебное пособие / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; коллектив авторов: А. В. Жестков, Ю. Л. Кецко, О. С. Козлова [и др.]. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2019. - 114 с. - Текст : непосредственный.

34. Антропология: философская, христианская, культурная : учебно-методическое пособие для студентов / Е. Я. Бурлина, Н. В. Барабошина, Г. Ю. Карпенко, Ю. А. Кузовенкова, О. П. Педченко. - 2-е издание, переработанное и дополненное. – Самара : Инсома-пресс, 2019. – 147 с. - Текст : непосредственный.

35. Барская, М. А. Гнойно-воспалительные заболевания пальцев и кисти у взрослых и детей : учебно-методическое пособие / М. А. Барская ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : ООО «Полиграфическое объединение «Стандарт», 2019. – 102 с. - Текст : непосредственный.

36. Биология : практикум для студентов 1 курса фармацевтических вузов (фак.) / В. А. Куркин, Е. В. Авдеева, О. Е. Правдивцева [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общей редакцией В. А. Куркина. - Самара : ООО «Офорт», 2018. - 64 с. - Текст : непосредственный.

37. Биология : учебное пособие для студентов 1 курса фармацевтических вузов (фак.) / В. А. Куркин, О. Е. Правдивцева, Е. В. Авдеева [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : ООО «Офорт», 2018. - 168 с. : ил. - Текст : непосредственный.

38. Болевой синдром в коленном и тазобедренном суставе у лиц пожилого и старческого возраста : клиника, диагностика и лечение: учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2020. – 32 с. - Текст : непосредственный.

39. Бородулина, Е. А. Факторы риска смерти при внебольничных пневмониях у больных ВИЧ-инфекцией / Е. А. Бородулина, Е. С. Вдоушкина ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : Офорт, 2018. - 104 с. : ил. - Текст : непосредственный.

40. Вербовой, А. Ф. Клиническая фармакология современных гипогликемизирующих средств : учебно-справочное пособие / А. Ф. Вербовой, О. В. Косарева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра эндокринологии. - 4-е изд., испр. и доп. - Самара : Офорт, 2018. - 90 с. - Текст : непосредственный.

41. Вербовой, А. Ф. Ожирение : учебное пособие / А. Ф. Вербовой, А. В. Пашенцева, Ю. А. Долгих ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра эндокринологии. - Самара : Офорт, 2019. - 62 с. - Текст : непосредственный.

42. Гигиеническая оценка качества и безопасности продуктов животного происхождения : учебное пособие / О. В. Сазонова, Д. О. Горбачев, Л. М. Бородина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2018. – 81 с. - Текст : непосредственный.

43. Гигиеническая оценка качества и безопасности продуктов растительного происхождения : учебное пособие / О. В. Сазонова, Д. О. Горбачев, Л. М. Бородина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2018. – 59 с. - Текст : непосредственный.

44. Гидроцефалия у детей и взрослых : учебное пособие для врачей-неврологов и нейрохирургов / С. А. Ананьева, И. Е. Повереннова, Ю. В. Титенков [и др.]. – Самара : СамЛюксПринт, 2018. – 48 с. - Текст : непосредственный.

45. Гнойно-воспалительные заболевания кожи и подкожной клетчатки пальцев кисти и стопы : учебное пособие / А. Г. Сонис, Д. Г. Алексеев, С. В. Ладонин, М. А. Безрукова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2019. – 196 с. - Текст : непосредственный.

46. Головокружение в клинической практике : учебно-методическое пособие / Т. Ю. Владимирова, Н. С. Храппо, В. И. Егоров, Т. М. Локштанова, Е. Г. Эйдлин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : ООО «Офорт», 2019. – 82 с. - Текст : непосредственный.

47. Губарева, И. В. Методы исследования системы мочевого выделения и основные клинические синдромы : учебное пособие / И. В. Губарева, С. Г. Кочетков ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : Научно-технический центр, 2020. – 48 с. - Текст : непосредственный.

48. Диагностика и лечение наиболее распространенных инфекционных болезней : учебное пособие / А. А. Суздальцев, Л. Л. Попова, И. В. Роганова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра инфекционных болезней с эпидемиологией; под редакцией профессора А. А. Суздальцева. – Самара : Офорт, 2019. - 97 с. - Текст : непосредственный.

49. Дмитрук, В. Н. Медицина катастроф и безопасность жизнедеятельности : учебное пособие : Ч. 3 : Организация обеспечения медицинским имуществом в чрезвычайных ситуациях / В. Н. Дмитрук ; Феде-

ральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра физиологии с курсом безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф. – Самара : Изд-во СамНЦ РАН, 2019. - 161 с. : ил. - Текст : непосредственный.

50. Дьячков, В. А. Сборник тестов по внутренним болезням : учебно-методическое пособие / В. А. Дьячков, О. В. Фатенков, И. Х. Сытдыков. Самара : Научно-технический центр, 2020. – 200 с. - Текст : непосредственный.

51. Заболевания кишечника : учебное пособие / О. В. Фатенков, Ю. В. Щукин, И. Н. Юрченко И. Н. [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : Научно-технический центр, 2020. – 72 с. - Текст : непосредственный.

52. Заболевания органов дыхания (профилактика, диагностика, лечение) : учебное пособие / Б. Е. Бородулин, Е. А. Бородулина, Е. С. Вдоушкина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Офорт, 2019. - 294 с. : ил. - Текст : непосредственный.

53. Ивановская, А. М. Количественный анализ лекарственных средств органической природы : учеб.-метод. пособие для студентов фармацевт. фак / А. М. Ивановская, А. В. Воронин, А. Н. Серякова ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара, 2018. - 88 с. - Текст : непосредственный.

54. Избирательное шлифовывание зубов : учебно-методическое пособие / В. П. Потапов, М. И. Садыхов, Л. А. Каменева [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра ортопедической стоматологии. - Самара, 2019. - 55 с. : ил. - Текст : непосредственный.

55. Изготовление лекарственных форм для новорожденных и детей до одного года : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов 3-го курса фармацевтических факультетов / Л. Д. Климова, А. А. Сохина, О. В. Бер [и др.]. - Самара, 2018. - 66 с. : ил. - Текст : непосредственный.

56. Изготовление мазей : учебно-методические рекомендации к практическим занятиям для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / Л. Д. Климова, О. В. Бер, Н. Н. Желонкин [и др.]. - Самара, 2018. - 62 с. : ил. - Текст : непосредственный.

57. Изготовление микстур из концентратов и порошкообразных лекарственных веществ : учеб.-метод. рекомендации к практ. занятию для студентов 3-го курса фармацевт. фак / Л. Д. Климова, О. В. Бер, А. А. Сохина [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара, 2018. - 59 с. : ил. - Текст : непосредственный.

58. Изготовление настоев из лекарственного растительного сырья и с использованием экстрактов-концентратов. Изготовление многокомпонентных водных извлечений : учебно-методические рекомендации к практическим занятиям для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / Т. А. Климова, А. А. Сохина, О. В. Бер [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 102 с. - Текст : непосредственный.

59. Изготовление порошков : учебно-методические рекомендации к практическим занятиям для студентов фармацевтического факультета / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 80 с. - Текст : непосредственный.

60. Изготовление семенных и масляных эмульсий : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / А. А. Сохина, Л. Д. Климова, С. В. Первушкин [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 39 с. - Текст : непосредственный.

61. Измайлов, Е. П. Оказание первой помощи больным и пострадавшим в бытовых условиях : учебное пособие / Е. П. Измайлов, И. Г. Труханова, Л. В. Пыщева ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет». - Самара, 2019. - 118 с. - Текст : непосредственный.

62. Измайлов, Е. П. Острые хирургические заболевания живота в практике оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе : учебное пособие / Е. П. Измайлов, И. Г. Труханова, А. В. Цыбин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет». - Самара, 2019. - 146 с. - Текст : непосредственный.

63. Именные симптомы и синдромы в акушерстве и гинекологии : учебное пособие / под редакцией А. Н. Стрижакова, Ю. В. Тезикова. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 266 с. - (Высшее образование:Специалитет). - Текст : непосредственный.

64. Карпов, А. Н. Ортодонтия : учебное пособие / А. Н. Карпов, М. А. Постников, Г. В. Степанов ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2020. - 319 с. - Текст : непосредственный.

65. Климова, Л. Д. Изготовление неводных растворов лекарственных веществ : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / Л. Д. Климова, Н. Н. Желонкин, С. В. Первушкин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 47 с. - Текст : непосредственный.

66. Климова, Л. Д. Особые случаи изготовления растворов (разведение стандартных фармакопейных растворов) : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов / Л. Д. Климова, О. В. Бер, Н. Н. Желонкин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 28 с. - Текст : непосредственный.

67. Климова, Т. А. Особенности изготовления лекарственных препаратов с антибиотиками : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / Т. А. Климова, А. А. Сохина ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 55 с. - Текст : непосредственный.

68. Клиническая история болезни: методические рекомендации по оформлению : учебное пособие / О. В. Фатенков, В. В. Симерзин, Н. Б. Горькова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : ИП Никифоров, 2018. - 256 с. : ил. - Текст : непосредственный.

69. Кочетков, С. Г. Методы исследования системы пищеварения и основные клинические синдромы: учебное пособие / С. Г. Кочетков, И. В. Губарева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Научно-технический центр, 2020. - 56 с. - Текст : непосредственный.

70. Кузьмин, А. И. Практические навыки по детской хирургии : учебное пособие / А. И. Кузьмин, В. А. Завьялкин. - Самара : ООО «Полиграфическое объединение «Стандарт», 2019. - 256 с. - Издание исправленное и дополненное. - Текст : непосредственный.

71. Кузьмин, А. И. Хирургические заболевания лёгких у детей : учебное пособие / А. И. Кузьмин, М. И. Терехина. - Самара : ООО «Полиграфическое объединение «Стандарт», 2018. - 240 с. : ил. - Текст : непосредственный.

72. Кузьмин, В. Ю. Земская медицина и высшее медицинское образование в России XIX - начала XX веков : учебное пособие / В. Ю. Кузьмин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет». - Самара : АНО «Издательство СНЦ», 2019. - 53 с. - Текст : непосредственный.

73. Кузьмин, Ю. С. Анатомия ребенка : учебное пособие для студентов педиатрических факультетов и врачей : в 2 т. : Т. 2 / Ю. С. Кузьмин. - Самара : АНО «Изд-во СНЦ», 2018. - 279 с. : ил. - Текст : непосредственный.

74. Лабораторное обеспечение практических занятий по биохимии: учебно-методическое пособие / Ф. Н. Гильмиярова, В. М. Радомская, О. Ю. Кузнецова [и др.]. - Самара: ООО «Офорт», 2019. - 350 с. - Текст : непосредственный.

75. Логинова, А. А. Наследственные болезни в неонатологии : учебно-методическое пособие / А. А. Логинова. - Самара : ИГ - агентство оперативной полиграфии, 2018. - 34 с. : ил. - Текст : непосредственный.

76. Лямин, А. В. Лабораторная диагностика микобактериозов : учеб. пособие для студентов / А. В. Лямин, А. В. Жестков, Д. Д. Исмагуллин ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2019. - 72 с. - Текст : непосредственный.

77. Макаров, И. В. Обследование хирургического больного : учебное пособие для студентов, интернов, клинических ординаторов / И. В. Макаров, Р. А. Галкин, А. Ю. Сидоров ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ. - 4-е изд., испр. и доп. - Самара, 2018. - 61 с. - Текст : непосредственный.

78. Медицинские аспекты современной химии : учебное пособие для студентов лечебного, педиатрического, стоматологического факультетов / Н. П. Аввакумова, Е. Е. Катунина, М. Н. Глубокова [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, кафедра общей, бионеорганической и биоорганической химии. - Самара : Офорт, 2018. - 259 с. : ил. - Текст : непосредственный.

79. Медицинские аспекты экологии простейших - возбудителей протозоозов человека : учебные пособия / Ю. В. Мякишева, И. В. Федосейкина, О. Я. Сказкина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра медицинской биологии, генетики и экологии. - Самара, 2018. - 85 с. : ил. - Текст : непосредственный.

80. Методические рекомендации для практикующих специалистов со средним медицинским образованием по организации ухода за гериатрическими пациентами / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»; авторский коллектив: Л. А. Карасева, Н. О. Захарова, С. В. Булгакова [и др.]. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 97 с. : ил. - Текст : непосредственный.

81. Методические рекомендации по практическим навыкам и умениям в акушерстве: учебное пособие / И.С. Липатов, Ю.В. Тезиков, Т.С. Белоконева [и др.] - Самара: ООО «ИПК Право», 2019. – 238с. - Текст : непосредственный.

82. Нарушения родовой деятельности: причины, методы диагностики, пути коррекции : учебное пособие / М.А. Каганова, Н.В. Спиридонова, О.И. Линева, С.А. Нестеренко ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : Издательство «Акцент», 2018. – 90 с.

83. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии: учебное пособие для студентов лечебного факультета / Ю.В. Тезиков, И.С. Липатов, О.Б. Калинкина [и др.] – Самара: ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2019. – 130 с. - Текст : непосредственный.

84. Неотложные состояния в общей врачебной практике : учебно-методическое пособие для врачей / В. И. Купаев, А. Л. Слободянюк, В. В. Соленов [и др.]. - Самара : Офорт, 2018. - 264 с. : ил. - Текст : непосредственный.

85. Нормативы физического развития детей и подростков : современные методы сбора, статистической обработки и анализа данных : учебное пособие / М. Ю. Гаврюшин, О. Ю. Милушкина, Н. А. Скоблина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : Изд-во «Прайм», 2018. – 49 с. - Текст : непосредственный.

86. Нормативы физического развития детей и подростков: современные методы сбора, статистической обработки и анализа данных : учебное пособие / М. Ю. Гаврюшин, О. Ю. Милушкина, Н. А. Скоблина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Изд-во «Перо», 2019. – 50 с. - Текст : непосредственный.

87. О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков: гигиенические требования к детской мебели, учебным пособиям : учебное пособие / О. В. Сазонова, М. Ю. Гаврюшин, Д. С. Тупикова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра гигиены питания с курсом гигиены детей и подростков. - Самара : Издательско-полиграфический комплекс «Самарская губерния», 2019. - 79 с. : ил. - Текст : непосредственный.

88. О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков: гигиенические требования к игрушкам и предметам детского обихода: учебное пособие / О. В. Сазонова, М. Ю. Гаврюшин, Д. С. Тупикова [и др.]. – Самара: Издательско-полиграфический комплекс «Самарская губерния», 2019. – 117 с. - Текст : непосредственный.

89. Общая патология. Воспалительно-репаративный процесс: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Н. В. Исакова, Н. Д. Кириченко, П. А. Сухачев [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и клинической патологии: патологическая анатомия, патологическая физиология. - Самара : ООО «Офорт», 2019. - 52 с. : ил. - Текст : непосредственный.

90. Оказание неотложной помощи при проведении массовых мероприятий : учебное пособие для врачей всех специальностей, медицинских сестер и фельдшеров / И. Г. Труханова, Д. С. Зинатуллина, Ю. Л. Кецко [и др.]. - Самара, 2018. - 199 с. : ил. - Текст : непосредственный.

91. Онтогенез: этапы, регуляция, критические периоды : учебное пособие / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра медицинской биологии, генетики и экологии. - Самара : ИП Никифоров, 2019. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-6041782-3-2. - Текст : непосредственный.

92. Определение биологического возраста и его значение : учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева, Е. В. Тренева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : [б. и.], 2019. – 68 с. - Текст : непосредственный.

93. Опухоли детского возраста : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Ю. Р. Юнсова, В. А. Плохова, Т. А. Федорина, Т. В. Шувалова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : ООО «Офорт», 2019. – 36 с. - Текст : непосредственный.

94. Основы анализа ЭКГ для врачей общей врачебной практики : учеб.-метод. пособие / В. И. Купаев, В. П. Мишурова, В. В. Соленов [и др.] ; НОМ кластер «Нижеволжский», ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : Офорт, 2018. - 102 с. : ил. - Текст : непосредственный.

95. Основы генетики человека : краткий теоретический курс и задачи : учебное пособие для студентов медицинских вузов / Ю. В. Мякишева, О. Я. Сказкина, И. В. Федосейкина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра медицинской биологии, генетики и экологии. - Самара, 2018. - 135 с. : ил. - Текст : непосредственный.

96. Основы генетики человека : краткий теоретический курс и задачи : учебное пособие для студентов медицинских вузов / Ю. В. Мякишева, О. Я. Сказкина, И. В. Федосейкина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра медицинской биологии, генетики и экологии. - Самара, 2019. - 135 с. - Текст : непосредственный.

97. Основы оформления учебной истории болезни и курации пациентов в общей хирургии : учебно-методическое пособие / А. Г. Сонис, Б. Д. Грачев, Д. Г. Алексеев [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2019. – 98 с. - Текст : непосредственный.

98. Основы фармацевтической микробиологии : учеб. пособие / А. В. Жестков, Т. Р. Никитина, А. В. Лямин [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2018. - 94 с. - Текст : непосредственный.

99. Основы фитотерапии : учебное пособие для студентов 3 курса медико-профилактического факультета медицинских вузов / В. А. Куркин, Е. В. Авдеева, О. Е. Правдивцева [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; под общей редакцией В. А. Куркина. - Самара : Офорт, 2019. - 220 с. : ил. - Текст : непосредственный.

100. Особенности технологии капель для внутреннего и наружного применения : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 48 с. - Текст : непосредственный.

101. Острый коронарный синдром/инфаркт миокарда с подъемом сегмента S : учебное пособие / С. М. Хохлунов, Д. В. Дупляков, Т. В. Павлова, И. С. Явелов ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара: ООО «Научно-технический центр». – 2018. – 198 с. - Текст : непосредственный.

102. Оценочные таблицы физического развития детей и подростков школьного возраста Самарской области: методические рекомендации / О. В. Сазонова, В. А. Пономарев, Л. И. Мазур [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2018. – 47 с. - Текст : непосредственный.

103. Парасомнии: клиника, диагностика, лечение : учебное пособие для врачей-неврологов, педиатров / И. Е. Повереннова, А. В. Захаров, Е. В. Хивинцева, В. А. Калинин. – Самара : МИАЦ, 2019. – 42 с. - Текст : непосредственный.

104. Педагогика : учебно-методическое пособие для студентов медицинских вузов / Е. В. Мензул, Н. М. Рязанцева, Е. А. Слоева [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра педагогики, психологии и психолингвистики. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 115 с. - Текст : непосредственный.

105. Пищевые отравления : учебное пособие / О. В. Сазонова, Л. М. Бородина, Д. О. Горбачев [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2018. – 64 с. - Текст : непосредственный.

106. Порядок выполнения практических навыков по пропедевтической терапии и общей хирургии : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общ. ред. Ю. В. Щукина. - Самара : ООО «Научно-технический центр», 2018. - 211 с. : ил. - Текст : непосредственный.

107. Практикум по основам экологии и охраны природы : учебное пособие для студентов 1 курса фармацевтических вузов (фак.) / В. А. Куркин, Е. В. Авдеева, О. Е. Правдивцева [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. - Самара : ООО «Офорт», 2018. - 106 с. : ил. - Текст : непосредственный.

108. Практикум по химии (для студентов лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов) / Н. П. Аввакумова, М. А. Кривопалова, Е. Е. Катунина [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, Кафедра общей, бионеорганической и биорганической химии. - Самара, 2018. - 165 с. - Текст : непосредственный.

109. Профилактика, выявление, диагностика туберкулеза в практике врача-педиатра : учебное пособие / Е. А. Бородулина, Т. Е. Ахмерова, Б. Е. Бородулин [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский универ-

ситет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Офорт, 2019. - 136 с. : ил. - Текст : непосредственный.

110. Профилактика алиментарно-зависимых заболеваний: учебное пособие / О. В. Сазонова, Л. М. Бородин, Д. С. Тупикова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2019. – 116 с. - Текст : непосредственный.

111. Профилактика и лечение непроходимости пищевода после химических ожогов коррозивными жидкостями : учебное пособие / В. И. Белоконев, С. Ю. Пушкин, В. И. Никольский [и др.]. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 147 с. – (Высшее образование:Специалитет). – Текст : непосредственный.

112. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных женщин и детей раннего возраста / А. М. Хамадеева, А. П. Мышенцева, О. Г. Авраимова [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, ФГБУ «ЦНИИ стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Минздрава России, КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» Минздрава Хабаровского края. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2018. - 170 с. : ил. - Текст : непосредственный.

113. Профилактические мероприятия на этапах ортодонтического лечения : учебное пособие / Г. В. Степанов, С. Е. Чигарина, О. А. Багдасарова [и др.]. - Самара : Офорт, 2018. - 211 с. : ил. - Текст : непосредственный.

114. Психологические основы взаимодействия с людьми пожилого и старческого возраста / Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; авторский коллектив: Е. В. Мензул [и др.]. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 63 с. : ил. - Текст : непосредственный.

115. Рациональное питание: учебное пособие / О. В. Сазонова, Л. М. Бородин, О. В. Фролова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2019. – 120 с. - Текст : непосредственный.

116. Ресурсоведение лекарственных растений : практикум для студентов 1-5 курсов фармацевт. вузов (фак.) / В. А. Куркин, Е. В. Авдеева, А. В. Куркина [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общ. ред. В. А. Куркина. - Самара : ООО «Офорт», 2018. - Текст : непосредственный.

117. Руководство по самоуходу для пациентов гериатрического профиля и лиц, осуществляющих уход за больными пожилого и старческого возраста / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»; авторский коллектив: Л. А. Карасева [и др.]. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 43 с. : ил. - Текст : непосредственный.

118. Садреева, С. Х. Мотивация и стимулирование медицинского персонала к качественному труду : учебное пособие для слушателей циклов профессиональной переподготовки и повышения квалифи-

кации по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье» / С. Х. Садреева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общественного здоровья и здравоохранения, Институт профессионального образования. - Самара, 2018. - 62 с. - Текст : непосредственный.

119. Сахарный диабет 2 типа: патогенез, диагностика, клиника, лечение : учебное пособие / А. Ф. Вербовой, Ю. А. Долгих, О. В. Косарева [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра эндокринологии. - Самара : Офорт, 2019. - 100 с. - Текст : непосредственный.

120. Сердечно-легочная реанимация : учебное пособие / А. Г. Сонис, Е. А. Столяров, Б. Д. Грачев, Д. Г. Алексеев ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2019. – 116 с. - Текст : непосредственный.

121. Серякова, А. Н. Качественный анализ лекарственных средств органической природы : учебно-методическое пособие для студентов фармацевтического факультета / А. Н. Серякова, А. М. Ивановская, А. В. Воронин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Инсома-пресс, 2019. - 75 с. - Текст : непосредственный.

122. Синдром диабетической стопы : учебное пособие / Е. А. Столяров, М. А. Безрукова, С. В. Ладонин [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара, 2019. – 98 с. - Текст : непосредственный.

123. Синдром старческой астении : учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева, Е. В. Тренева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : [б. и.], 2019. – 46 с. - Текст : непосредственный.

124. Синдромы заболеваний сердечно-сосудистой системы : учебное пособие / Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»; коллектив авторов: Ю. В. Щукин, В. А. Дьячков, А. О. Рубаненко [и др.]; под редакцией Ю. В. Щукина. - Самара : Научно-технический центр, 2019. - 164 с. : ил. - Текст : непосредственный.

125. Синдромы при заболеваниях органов дыхания : учебное пособие / ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общ. ред. Ю. В. Щукина. - Самара, 2018. - 88 с. : ил. - Текст : непосредственный.

126. Современные подходы к патогенетической терапии рассеянного склероза : учебное пособие для врачей-неврологов / Е. В. Хивинцева, И. Е. Повереннова, А. В. Захаров [и др.]. – Самара : МИАЦ, 2019. – 48 с. - Текст : непосредственный.

127. Сохина, А. А. Особенности технологии растворов высокомолекулярных соединений и защищенных коллоидов : учебно-методические рекомендации к практическому занятию для студентов 3-го курса фармацевтического факультета / А. А. Сохина, Л. Д. Климова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фармацевтической технологии. - Самара, 2019. - 52 с. - Текст : непосредственный.

128. Стоматологическая диспансеризация : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 31.05.03 - «Стоматология» / Г. В. Степанов, С. Е. Чигарина, О. А. Багдасарова [и др.]. - Самара : ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2019. - 199 с. : ил. - Текст : непосредственный.

129. Стрельник С. Н. Неотложные состояния в психиатрии (организационно-правовые положения, алгоритмы оказания помощи) : учебное пособие / С. Н. Стрельник. - Самара, издательство «ИП Никифоров», 2018. - 72 с. - Текст : непосредственный.

130. Стрельник С. Н. Сборник ситуационных задач по общей психопатологии и частной психиатрии : учебное пособие / С. Н. Стрельник. - Самара, издательство «ИП Никифоров», 2018. - 100 с. - Текст : непосредственный.

131. Термическая травма : учебно-методическое пособие / А. Г. Сонис, К. А. Филимонов, Д. Г. Алексеев [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : [б. и.], 2019. - 131 с. - Текст : непосредственный.

132. Туберкулезная инфекция у детей: клинико-психологические аспекты диагностики, лечения и реабилитации : учебное пособие / Е. А. Бородулина, Е. В. Захарова, Е. А. Амосова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России. - Самара : Офорт, 2018. - 152 с. - Текст : непосредственный.

133. Учение об инфекции. Основы иммунодиагностики и иммунопрофилактики инфекционных заболеваний : учеб. пособие / А. В. Жестков, А. Д. Протасов, О. С. Козлова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Самарский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : ООО «Офорт», 2019. - 180 с. : ил. - Текст : непосредственный.

134. Фармакология. Ч. IX. Антисептические и дезинфицирующие средства. Антибиотики : учебное пособие / А. В. Дубищев, И. И. Мунина, Н. А. Додонова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : ИП Никифоров М. В., 2018. - 304 с. : ил. - Текст : непосредственный.

135. Фармакология. Часть X. Синтетические химиотерапевтические средства : учебное пособие / Е. Н. Зайцева, И. И. Мунина, А. В. Дубищев, Н. А. Додонова, М. А. Каганова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : Изд-во «Инсома-пресс», 2019. - 104 с. - Текст : непосредственный.

136. Физиология кровообращения : учебно-методическое пособие / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - 3-е изд., испр. и доп. - Самара : АВИД, 2019. - 175 с. : ил. - Текст : непосредственный.

137. Физическое развитие детей и подростков Российской Федерации. Выпуск VII: учебное пособие / В. Р. Кучма, Н. А. Скоблина, О. Ю. Милушкина [и др.]. - Москва : Изд-во «Литтерра», 2019. - 176 с. - Текст : непосредственный.

138. Физическое развитие детей и подростков школьного возраста : учебное пособие / М. Ю. Гаврюшин, О. В. Сазонова, Л. М. Бородина [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Москва : Перо, 2019. - 83 с. : ил. - Текст : непосредственный.

139. Фитотерапия : учебное пособие для студентов 6 курса лечебных факультетов медицинских вузов / В. А. Куркин, Е. В. Авдеева, О. Е. Правдивцева [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общ. ред. В. А. Куркина. - Самара : Офорт, 2018. - 192 с. : ил. - Текст : непосредственный.

140. Фитотерапия с основами фармакогнозии в стоматологии : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.03 - «Стоматология» / В. А. Куркин, Е. В. Авдеева, О. Е. Правдивцева [и др.] ; ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России; под общей редакцией В. А. Куркина. - Самара : Офорт, 2018. - 231 с. : ил. - Текст : непосредственный.

141. Хроническая сердечная недостаточность : учебно-методическое пособие / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации [и др.]; коллектив авторов : С. М. Хохлунов, И. Г. Труханова, Д. В. Дупляков [и др.]. - Самара : Научно-технический центр, 2019. - 94 с. - Текст : непосредственный.

142. Хронический абдоминальный ишемический синдром : учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева, Е. В. Тренева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : [б. и.], 2020. - 39 с. - Текст : непосредственный.

143. Хронический запор у лиц пожилого и старческого возраста : учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева, Е. В. Тренева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - Самара : [б. и.], 2018. - 39 с. - Текст : непосредственный.

144. Экстрасистолия: клиническое значение, диагностика и лечение : учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева, Е. В. Тренева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : [б. и.], 2020. – 43 с. - Текст : непосредственный.

145. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у лиц пожилого и старческого возраста : учебно-методическое пособие для врачей, ординаторов, слушателей института профессионального образования / С. В. Булгакова, Н. О. Захарова, А. В. Николаева, Е. В. Тренева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Самара : [б. и.], 2018. – 88 с. - Текст : непосредственный.



Самарский государственный
аграрный университет





Самарский государственный
аграрный университет



**Гужин
Игорь Николаевич**
Врио ректора ФГБОУ ВО
Самарский ГАУ, кандидат
технических наук, доцент

Родился 24 января 1977 г. в поселке Безенчук Безенчукского района Самарской области. В 1999 году с отличием окончил Самарскую государственную сельскохозяйственную академию по специальности «Профессиональное обучение». В 2003 году окончил аспирантуру на кафедре «Эксплуатация машинно-тракторного парка» Самарской ГСХА и успешно защитил кандидатскую диссертацию.

В период трудовой деятельности (с 1999 г.) работал ассистентом, доцентом кафедры «Эксплуатация машинно-тракторного парка», Самарской ГСХА.

С 2006 года занимал должность начальника отдела качества образования.

С 2011 года работал в должности начальника учебно-методического управления.

С 2013 года - проректор по учебной работе.

С 17 марта 2020 года - врио ректора Самарского ГАУ.

Редакционно-издательский отдел (РИО) вырос из группы редакционно-издательской деятельности с 1990 года. Сегодня редакционно-издательский отдел является структурным подразделением вуза, в котором имеется печатный комплекс, позволяющий оперативно издавать учебно-методическую литературу для всех форм обучения малыми и средними тиражами. РИО издает: учебники; учебные и электронные учебные пособия; практикумы; монографии; методические указания, руководства по курсовым и дипломным работам, рабочие тетради; научные сборники; журнал «Известия Самарской государственной сель-

скохозяйственной академии», который входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий по следующим отраслям наук: 05.00.00 «Технические науки»; 06.00.00 «Сельскохозяйственные науки». Журнал включен в Международную информационную систему по сельскому хозяйству AGRIS (http://www.cnshb.ru/caris_Russia.shtm), зарегистрирован в РИНЦ (электронные версии номеров журнала размещены в Научной электронной библиотеке (www.elibrary.ru)) и неоднократно награждался дипломами за лучшую редакционно-издательскую работу. РИО – активный участник российских конкурсов. Качество издаваемой научной и учебной литературы подтверждено дипломами и грамотами в различных конкурсах всероссийского и регионального уровней.



Петрова Светлана Станиславовна
Заведующий редакционно-издательским отделом - к.т.н., доцент

МОНОГРАФИИ

1. Управление рисками в агропродовольственной системе : монография / Балашенко В.А., Жичкин К.А., Пенкин А.А. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2016. - 186 с. - 260.00.

2. Повышение показателей резистентности первотелок черно-пестрой породы : монография / Молянова Г.В., Григорьев В.С., Баймишев М.Х., Замалтдинов Р.Х. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 118с. - 297.78.

3. Гадиев Р.Р. Эффективность использования биологически активных добавок в рационах цыплят-бройлеров и кур-несушек : монография / Р. Р. Гадиев, Корнилова В.А., Габзаилова Ю.И. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 209 с. - 387.78.

4. Милюткин В.А., Буксман В.Э., Канаев М.А. Высокоэффективная техника для энерго-, влаго-, ресурсосберегающих мировых технологий MINI-TILL, NO-TILL в системе точного земледелия России : монография / Милюткин В.А., Буксман В.Э., Канаев М.А. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 182 с. - 369.28.

5. Баймишев Х.Б. Морфология венозной системы акроподия крупного рогатого скота : монография / Х. Б. Баймишев. - Кинель : РИО СГСХА, 2018 г. - 165 с. - 349.28.

6. Морфологическая оценка медоносной пчелы Самарской области в интрогрессивном и антропогенном аспектах : монография / Земскова Н.Е., Саттаров В.Н., Туктаров В.Р., Маннапов А.Г. - Кинель : РИО Самарского ГАУ, 2019. - 281 с. - 485.00.

7. Кудачева Н.А. Папилломатоз животных : монография / Н. А. Кудачева. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 158 с. - 359.00.

8. Бунтова Е.В. Технология создания учебного курса программы магистратуры : монография / Е. В. Бунтова. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 120 с. - 321.00.

9. Применение микроудобрений и стимуляторов роста при возделывании полевых культур (яровая пшеница, горох, кукуруза) : монография / Васин В.Г., Бурунов А.Н., Васин Алексей. В., Вершинина О.В., Кошелева И.К. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 323 с. - 524.00.

10. Савинков А.В., Семенов М.П. Фармакокоррекция нарушений фосфорно-кальциевого обмена у животных в Средневолжском регионе : монография / Савинков А.В., Семенов М.П. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 301 с. - 502.00.

11. Гадиев Р.Р. Использование биологически активных добавок в кормлении водоплавающей птицы : монография / Р. Р. Гадиев, В.А. Корнилова, Д.Д. Хазиев. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 224 с. - 320.00.

12. Журавлев А.П. Зерносушение и зерносушилки : монография / А. П. Журавлев. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 293 с. - 320.00.

13. Каплин В.Г. Болезни сорго в лесостепи Самарской области и обоснование предпосевной обработки семян в борьбе с ними: монография / В. Г. Каплин, Е.В. Матвиенко ; В.Г. Каплин, Е.В. Матвиенко. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 110 с. - 140.00.

14. Макушина Т.Н. Учет и отчетность в агропромышленных холдингах: монография / Т. Н. Макушина. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 158 с. - 170.00.

15. Васин В.Г. Создание кормовой базы для молочных комплексов : монография / В. Г. Васин, Васина А.А., Васин А.В. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2015. - 118 с. - 293.33.

16. Газизьянова Ю.Ю. Учет и отражение в отчетности биологических активов свиноводства : монография / Ю. Ю. Газизьянова. - Кинель : РИО СГСХА, 2016. - 161 с. - 243.00.

17. Миронова Т.Ф. Влияние импульсных нагрузок на фазообразование и взаимодействие металлов с атомами внедрения : монография / Т. Ф. Миронова, Т.В. Миронова, Д.В. Миронов. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 135 с. - 320.00.

18. Молянова Г.В. Влияние гелиогеофизических и климатических факторов Среднего Поволжья на физиологический статус свиней : монография / Г. В. Молянова, Ф.И. Василевич, В.И. Максимов. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 131 с. - 147.06.

19. Болдашев Г.И. Использование альтернативных топливно-смазочных материалов в автотранспортной технике : монография / Г. И. Болдашев, Бычинин А.П., Володько О.С. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 169с. - 375.00.

20. Ильмендеев В.Е. Методологические основы инвестиционного менеджмента : монография / В. Е. Ильмендеев. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 179 с. - 364.28

21. Бакаева Н.П., Салтыкова О.Л. Проявление белкового комплекса зерна пшениц различных агротехнологий Среднего Поволжья : монография / Бакаева Н.П., Салтыкова О.Л. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 157 с. - 344.28.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

1. Киселева Л.В. Дикорастущие растения сенокосов и пастбищ Среднего Поволжья: учебное пособие / Л. В. Киселева, А. А. Васина. - Самара : РИЦ СГСХА, 2011. - 140 с. - 320.00.

2. Кудряшова Ю.Н. Бухгалтерский управленческий учет : учебное пособие / Ю. Н. Кудряшова. - Кинель : РИО СГСХА, 2016. - 153 с. - 236.00.

3. Зудилин С.Н. Методика опытного дела : учебное пособие / С. Н. Зудилин, Шевченко С.Н., Кутилкин В.Г. - Кинель : РИО СГСХА, 2016. - 147 с. - 231.00.

4. Киселева М.Ю. Товароведение и таможенная экспертиза непродовольственных товаров (парфюмерно-косметические товары) : учебное пособие / М. Ю. Киселева, Ю. Г. Насырова. - Кинель : РИО СГСХА, 2016. - 161 с. - 236.00.

5. Глуховцев В.В. Семеноводство полевых культур : учебное пособие / В. В. Глуховцев, О. Н. Антимонова. - Кинель : РИО СГСХА, 2016. - 144 с. - 234.00.

6. Лавренникова О.А. Типология объектов недвижимости : учебное пособие / О. А. Лавренникова, Ю. С. Иралиева. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 169 с. - 347.78.

7. Перцева Е.В. Биотехнология в защите растений : учебное пособие / Е. В. Перцева. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 177 с. - 357.78.

8. Артамонов Е.И. Основы механической обработки конструкционных материалов : практикум / Е. И. Артамонов, В. В. Шигаева. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 134 с. - 317.78.

9. Макушина Т.Н. Бухгалтерский финансовый учет и отчетность : учебное пособие / Т. Н. Макушина. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 250 с. - 427.78.

10. Молянова Г.В. Токсикология : учебное пособие / Г. В. Молянова. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 138 с. - 317.78.

11. Кудачева Н.А. Общая эпизоотология : учебное пособие / Н. А. Кудачева. - Кинель : РИО СГСХА, 2017. - 152 с. - 260.00.

12. Система мониторинга объектов ГЛОНАССсофт «Агротехнология 2.0» : учебное пособие / Гриднева Т.С., Машков С.В., Крючин П.В. и др. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 140 с. - 700.00.

13. Блинова О.А. Санитария и гигиена на перерабатывающих предприятиях : учебное пособие / О. А. Блинова. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 248 с. - 358.85.

14. Мамай О.В., Мамай И.Н. Деловые коммуникации : практикум / Мамай О.В., Мамай И.Н. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 120 с. - 228.85.

15. Гриднева Т.С., Нугманов С.С. Энергосбережение в электроснабжении АПК : практикум / Гриднева Т.С., Нугманов С.С. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 137 с. - 324.28.

16. Карпова М.В., Куликова И.А. Информатика. Ч.2. Алгоритмизация и программирование на Pascal ABC : практикум / Карпова М.В., Куликова И.А. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 140 с. - 324.28.

17. Киселева М.Ю. Товароведение однородных групп непродовольственных товаров : учебное пособие / М. Ю. Киселева. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 250 с. - 434.28.

18. Баймишева Т.А., Курмаева И.С. Организация производства : учебное пособие / Баймишева Т.А., Курмаева И.С. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 204 с. - 389.28.

19. Троц А.П. Маркетинг в торговле : учебное пособие / А. П. Троц, Блинова О.А., Праздничкова Н.В. - Кинель : РИО Самарского ГАУ, 2019. - 112 с. - 316.00.
20. Купряева М.Н. Связи с общественностью в органах власти / М. Н. Купряева, Н. Н. Галенко. - Кинель : РИО Самарского ГАУ, 2019. - 125 с. - 329.00.
21. Механика : практикум / Крючин Н.П., Вдовкин С.В., Андреев А.Н., Котов Д.Н. - Кинель : РИО Самарской ГСХА, 2019. - 165 с. - 369.00.
22. Лазарева Т.Г. Налоговый учет и отчетность : учебное пособие / Т. Г. Лазарева, Н. И. Власова. - Кинель : РИО СГСХА, 2019. - 126 с. - 330.00.
23. Организация ветеринарного дела : учебное пособие / Н. А. Кудачева. - Кинель : РИО Самарской ГСХА, 2019. - 131 с. - 335.00.
24. Основы делопроизводства : учебное пособие / Н. Н. Галенко. - Кинель : РИО Самарского ГАУ, 2019. - 181 с. - 385.00.
25. Насырова Ю.Г. Теоретические основы товароведения и экспертизы : учебное пособие / Ю. Г. Насырова. - Кинель : РИО Самарского ГАУ, 2019. - 160 с. - 364.00.
26. Государственное регулирование экономики : учебное пособие / Курмаева И.С., Баймишева Т.А., Жичкин К.А. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 128 с. - 329.00.
27. Беришвили О.Н., Плотникова С.В. Математика : практикум / Беришвили О.Н., Плотникова С.В. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 209 с. - 410.00.
28. Инновационные технологии производства, переработки и контроль качества молока : учебное пособие / Коростелева Л.А., Долгошева Е.В., Романова Т.Н., Хакимов И.Н. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 151 с. - 352.00.
29. Мингалимов Р.Р., Быченин А.П. Специальный транспорт : практикум / Мингалимов Р.Р., Быченин А.П. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 246 с. - 447.00.
30. Баймишев Х.Б. Акушерство и гинекология : практикум / Баймишев Х.Б., Баймишев М.Х. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 144 с. - 345.00.
31. Бурлака Г.А. Интегрированная защита садовых растений : учебное пособие / Бурлака Г.А., Перцева Е.В. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 155 с. - 356.00.
32. Технология производства сыров : учебное пособие / Сухова И.В., Коростелева Л.А., Романова Т.Н., Баймишев Р.Х. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 148 с. - 349.00.
33. Жичкина Л.Н. Почвоведение и инженерная геология : учебное пособие / Л. Н. Жичкина. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 135 с. - 336.00.
34. Нечаева Е.Х. и др. Физиология растений : практикум / Нечаева Е.Х., Царевская В.М., Салтыкова О.Л. - Кинель : РИО СамГАУ, 2019. - 118 с. - 319.00.
35. Васин В.Г. Технология возделывания полевых культур в Среднем Поволжье : учеб. пособие / В. Г. Васин, А. В. Васин. - 3-е изд.; допол. и перераб. - Самара : РИЦ СГСХА, 2009. - 173 с. - 120.00.
36. Мельникова Н.А. Ботаника (летняя учебная практика) : учебно-методическое пособие / Н. А. Мельникова, Ю.В. Степанова. - Самара : РИЦ СГСХА, 2014. - 159 с. - 250.00.
37. Володько О.С. Гидравлические и пневматические системы транспортно-технологических машин : учебное пособие / О. С. Володько. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 252 с. - 226.67.
38. Баймишева Д.Ш. Товароведение и экспертиза молочно-жировых товаров: практикум / Д. Ш. Баймишева, М.В. Чугунова. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 158 с. - 147.06.
39. Пудовкина Н.В. Психология профессионального образования: практикум / Н. В. Пудовкина. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 306 с. - 147.06.
40. Дырнаева Е.В. Физика с основами биофизики. Ч.2: курс лекций / Е. В. Дырнаева, Р.Г. Кирсанов. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2014. - 222 с. - 147.06.
41. Милюткин В.А. Техника и технология бродильных производств : Учебно-методическое пособие / В. А. Милюткин, Кузьмина С.П., Толпекин С.А. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2015. - 134 с. - 230.00.
42. Горбунов А.А. Словарь терминов по безопасности жизнедеятельности, охране окружающей среды, природопользованию и экологии / А. А. Горбунов, А. В. Воловецкий. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2016. - 346 с. - 700.00.
43. Насырова Ю.Г. Коммерческая деятельность: учеб. пособие / Ю. Г. Насырова, М.Ю. Киселёва. - 2-е изд. - Самара : РИЦ СГСХА, 2014. - 280 с. - 253.33.
44. Информатика. Ч 1. Основные понятия и методы теории информатики и кодирования. Технические средства реализации информационных технологий. : практикум / Карпова М.В., Куликова И.А., Родионова Ю.С. и др. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2015. - 190 с. - 155.00.
45. Основы технической эксплуатации автомобилей : практикум / Ерзамаев М.П., Сазонов Д.С., Янзин В.М. и др. - Кинель : РИЦ СГСХА, 2015г. - 134 с. - 293.33.
46. Жичкина Л.Н., Жичкин К.А. Экономика отраслей растениеводства : учебное пособие / Жичкина Л.Н., Жичкин К.А. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 149 с. - 258.85.
47. Блинков С.Н., Мезенцева В.А., Бородачева С.Е. Элективные курсы по физической культуре и спорту : учебное пособие / Блинков С.Н., Мезенцева В.А., Бородачева С.Е. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 161 с. - 268.85.
48. Курлыков О.И., Волконская А.Г., Казакова Е.С. Производственный менеджмент : учебное пособие / Курлыков О.И., Волконская А.Г., Казакова Е.С. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 186 с. - 298.85.
49. Быченин А.П., Володько О.С. Триботехника и триботехнологии : учебное пособие / Быченин А.П., Володько О.С. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 247 с. - 434.28.
50. Минин А.Н., Редин Д.В. Питомниководство садовых культур : учебное пособие / Минин А.Н., Редин Д.В. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 244 с. - 429.28.
51. Иралиева Ю.С., Лавренникова О.А. Инженерное обустройство территории : учебное пособие / Иралиева Ю.С., Лавренникова О.А. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 177 с. - 364.28.
52. Романова Т.Н., Долгошева Е.В., Коростелева Л.А. Инновационные технологии производства, переработки и контроль качества продукции овцеводства : учебное пособие / Романова Т.Н., Долгошева Е.В., Коростелева Л.А. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 178 с. - 364.28.

53. Земскова Н.Е. История зоотехнии : учебное пособие / Н.Е.Земскова. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 131 с. - 319.28.

54. Савинков А.В., Мешков В.М. Патологическая физиология : учебное пособие / Савинков А.В., Мешков В.М. - Кинель : РИО СГСХА, 2018. - 188 с. - 374.28.

55. Курлыков О.И., Волконская А.Г., Казакова Е.С. Антикризисное управление : учебное пособие / Курлыков О.И., Волконская А.Г., Казакова Е.С. - Кинель : РИО ГСХА, 2018. - 127 с.

СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ, МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

1. Известия Самарской ГСХА. Вып.1/2019 : сельское хозяйство, средства механизации, ветеринария и зоотехния. - Самара, 2019. - 125 с. - 460.00.

2. Известия Самарской ГСХА : сельское хозяйство, средства механизации, ветеринария и зоотехния. Вып. №2/2019. - Самара : РИО СамГАУ, 2019. - 106 с. - 450.00.

3. Известия Самарской ГСХА. Вып.№ 3/2019. - Самара : РИО СамГАУ, 2019. - 82 с. - 420.00.

4. Известия Самарской ГСХА. Вып. 4. - Самара : РИО СамГАУ, 2019. - 71 с. - 420.00.

5. Известия Самарской ГСХА. Вып. 1. - Самара : РИО СамГАУ, 2020. - 68 с. - 420.00.

6. Известия Самарской ГСХА. Вып. 2. - Самара : РИО СамГАУ, 2020. - 76 с. - 420.00.

7. Технология хранения и переработки сельскохозяйственной продукции: качество и безопасность сырья и продовольственных товаров : сборник трудов Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию технологического факультета. - Самара : РИЦ СГСХА, 2014. - 179 с. - 200.00.



Самарский государственный
социально-педагогический
университет





Самарский государственный
социально-педагогический
университет



**Мочалов
Олег Дмитриевич**
Ректор СГСПУ, профессор,
доктор исторических наук

О.Д. Мочалов родился 20.07.1972 г. в г. Куйбышеве в семье инженеров.

В 1989 г. окончил среднюю школу №81 г. Куйбышева. В 1994 г. – исторический факультет Самарского государственного педагогического института.

В 1998 г. О.Д. Мочалов защитил кандидатскую диссертацию на тему «Керамика эпохи средней бронзы Волго-Уральской лесостепи и проблема формирования срубной культуры» и получил ученую степень кандидата исторических наук. В 2000 г. ему присвоено ученое звание доцента. В 2011 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Керамика эпохи бронзы севера степи – лесостепи Волго-Уральского междуречья (по материалам могильников)».

С 1996 г. ведет преподавательскую работу на кафедре отечественной истории и археологии в должностях ассистента, доцента, профессора.

В 2012 г. О.Д. Мочалов был единогласно избран деканом факультета. В ноябре 2012 г. был назначен на должность проректора по научно-исследовательской работе.

25 июня 2013 гг. конференция научно-педагогических работников и сотрудников Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Поволжская государственная социально-гуманитарная академия» избрала О.Д. Мочалова ректором вуза.

О.Д. Мочалов – автор и соавтор более 140 научных и учебно-методических работ, в том числе 7 книг; 25 работ изданы за рубежом.

С 1989 г. является участником и организатором многочисленных археологических экспедиций на территории Самарской области, руководителем и исполнителем работ в проектах по 17 грантам различных российских и зарубежных фондов, в том числе Государственного задания Минобрнауки РФ.

О.Д. Мочалов участвовал в конференциях в Германии, Италии, Румынии, Греции, Португалии, Польше, Ирландии, Казахстане и более чем в 40 конференциях в России. Являлся организатором нескольких крупных всероссийских археологических конференций, в том числе международной научной конференции «Городцовские чтения».

В 1999–2001 гг. являлся лауреатом стипендии РАН для молодых ученых.

В 2005 г. О.Д. Мочалов одержал победу в конкурсе «Европейской академии» и стал обладателем медали и премии «Европейской академии».

В 2006 г. стал лауреатом конкурса «Культурный герой года» Самарской губернии.

С 2015 г. О.Д. Мочалов – Почетный работник высшего профессионального образования РФ. Награжден многочисленными грамотами и благодарственными письмами Министерства образования и науки РФ, Самарской области и Самарской губернской думы, а также общественной медалью «За сохранение исторического наследия».

О.Д. Мочалов – депутат 1 созыва Совета Самарского внутригородского района г.о. Самара, член общественного совета микрорайона «Исторический» Самарского района, действительный член международной общественной организации «Императорское православное палестинское общество», член Самарского археологического общества, с 2015 г. член партии «Единая Россия».

Биография О.Д. Мочалова включена в справочник «Археологи Волго-Уральского региона», «Самарские ректоры» и энциклопедию «Кто есть кто в России».



Сердюкова Ольга Ивановна
Начальник редакционно-издательского отдела Самарского государственного социально-педагогического университета.

Кандидат филологических наук. В 1983 году в Московском областном педагогическом институте защитила кандидатскую диссертацию по теме «Творческий путь Д.В. Давыдова – лирика». С 1991 по 2011 год работала в должности доцента кафедры русской, зарубежной литературы и методики преподавания литературы. Автор двух учебных книг (пособия, хрестоматии) и 46 статей.

С 1994 года работала в редакционно-издательском отделе редактором, с 2007 года руководит подразделением.

Самарский государственный социально-педагогический университет имеет с богатую историю. Вуз пережил две мировые войны, расцвет и закат СССР, теперь активно участвует в формировании образовательного пространства Российской Федерации.

Университет ведет свою историю от Учительского института, открытого в Самаре в 1911 году. В первые годы своего существования учебное заведение прошло через ряд преобразований. В 1918 году инсти-

тут был переименован в педагогический, а в 1919 году, как и все педагогические институты, – в Институт народного образования. На историко-филологическом, агрономическом, естественном и медицинском факультетах нового вуза работали известные ученые, которых по праву можно назвать пионерами высшего образования в нашем городе. Это академик В.Н. Перетц, профессора В.П. Андрианова, А.В. Багрий, А.В. Башкиров, П.В. Безобразов, Ф.В. Викторов, В.В. Гольмстен, В.А. Гориневский, И.А. Лециус, А.П. Нечаев, П.М. Никифоровский, Е.А. Рыхлин, Л.И. Сергиевский, Е.И. Тарасов, М.Н. Тихомиров, Н.П. Фридолин и другие.

В 1921 году Институт народного образования стал педагогическим факультетом Самарского университета, который в 1927 году был закрыт. Датой возрождения вуза является 18 июня 1929 года, когда в соответствии с постановлением Совнаркома РСФСР № 516 в Самаре был вновь открыт педагогический вуз – Средневолжский педагогический институт. Это событие имело большое значение не только для Самары, но и для всего Среднего Поволжья: на огромной территории этого края к 1929 году было только одно высшее учебное заведение – сельскохозяйственный институт.

К началу 1980-х годов Куйбышевский педагогический институт стал одним из крупнейших педагогических вузов СССР. Обучение осуществлялось на восьми факультетах, 38 кафедрах. Ежегодно вуз выпускал более тысячи специалистов, направляемых на работу в различные регионы страны.

Приказом Министерства образования РФ № 290 от 27 июня 1994 года Куйбышевский государственный педагогический институт им. В.В. Куйбышева был переименован в Самарский государственный педагогический университет, а в 2009 году Федеральное агентство по образованию приняло решение о придании вузу специализированной профильной формы академии. В 2016 году Министерство образования и науки РФ признало высокий статус учебного заведения (университет) и восстановило в его названии определение «педагогический». Этим была подчёркнута исконная миссия вуза – подготовка специалистов для системы образования.

В настоящее время СГСПУ является одним из ведущих педагогических вузов страны. В вузе зарегистрировано 20 научных школ, действуют аспирантура и докторантура; работают специализированные советы по защите докторских и кандидатских диссертаций. Учёные университета ежегодно становятся получателями грантов Президента РФ, РФФИ и других научных фондов. Научные школы археологии (руководители – д.и.н., профессор А.А. Выборнов, д.и.н., профессор О.Д. Мочалов), антропологии (руководитель – д.и.н., профессор А.А. Хохлов), педагогики (руководитель – член-корр РАО, д.пед.н., профессор В.П. Бездухов), социальной психологии (руководитель – заслуженный деятель науки РФ, д.пс.н., профессор Г.В. Акопов), литературоведения (руководитель – д.ф.н., д.пед.н., профессор О.М. Буранок) широко известны не только в нашей стране, но и за рубежом.

Ежегодно в университете проводится более 40 научных конференций, симпозиумов, круглых столов, научно-исследовательских экспедиций. В них принимают участие не только преподаватели вузов страны, но и представители международного научного сообщества. В свою очередь, преподаватели и сотрудники СГСПУ участвуют в конференциях, организованных крупнейшими университетами Европы, Азии, США и Латинской Америки.

На сегодня вузом подписано свыше 40 двусторонних договоров о сотрудничестве в области науки, образования и культуры с ведущими университетами и научными организациями. Среди партнеров СГСПУ чешский «Университет Томаса Бата» и польская Высшая школа «Кадры для Европы», Людвибсбургский педагогический институт (Германия), Университет Франсуа Рабле (Франция, г. Тур), Западно-католический университет г. Анже (Франция), Туринский университет (Италия), Хартвик колледж (США) и другие уважаемые учебные заведения.

СГСПУ – член исполнительного комитета Международной лиги университетов городов-побратимов г. Шенчжен (Китай), а также член нескольких международных консорциумов университетов, созданных в рамках реализации программы Евросоюза Эразмус+. Активизация международной деятельности способствует росту популярности вуза в международном академическом сообществе, о чем свидетельствует увеличивающееся число стажировок магистрантов из университетов Франции, Германии, Италии, Великобритании, США, а также количество иностранных студентов.

Гордостью университета является фундаментальная библиотека и музеи: Музей истории университета, Музей археологии Поволжья, Зоологический музей им. Фролова, Этнографический музей народов Поволжья.

В СГСПУ активно развивается издательская деятельность. Ежегодно в вузе издаётся около 30 монографических исследований, материалы научных конференций, сборники научных статей. СГСПУ является учредителем научных журналов «Самарский научный вестник» (входит в реестр ВАК) и «Поволжский педагогический вестник» (зарегистрирован в РИНЦ), в состав редколлегии которых входят ведущие учёные страны и Европы.

В 2021 г. Самарский государственный социально-педагогический университет отметит своё 110-летие. К юбилейной дате выйдут новые значимые труды наших учёных.

Самарский государственный социально-педагогический университет принимал участие во всех книжных выставках «Университет – Наука – Город».

ИЗДАНИЯ 2018 – 2020 ГГ.

МОНОГРАФИИ

1. Алдонина Н.Б. А.В. Дружинин и круг «Современника»: монография. – Самара: СГСПУ, 2019. – 640 с.
2. Богачев А.В., Кузнецов А.В., Хохлов А.А. Рутены – руги – русь: века, дороги, судьбы: монография. – Самара: СГСПУ, 2019. – 336 с., ил.
3. Борисова Е.Б. Художественный образ в параллельных текстах: опыт общелингвистического анализа: монография. – Самара: СГСПУ, 2018. – 248 с.
4. Вершинин И.В. У истоков английского романтизма: творчество Т. Чаттертона: монография. – Самара: СГСПУ, 2018. – 202 с.
5. Воспитание учащихся в процессе обучения биологии и экологии / под ред. А.А. Семенова: монография. – Самара: СГСПУ, 2019. – 252 с.

6. Ильина В.Н. Редкие копеечники на Средней Волге. Биология, структура популяций и вопросы охраны : монография. – Самара : СГСПУ, 2019. – 164 с., ил.

7. Ремезова Л.А. Развитие конструктивной деятельности дошкольников с нарушением зрения : монография. – Самара : СГСПУ, 2019. – 244 с.

ISBN 978-5-8428-1145-8

Монография посвящена актуальным аспектам развития конструктивной деятельности детей дошкольного возраста с нарушением зрения. Системный подход к осуществлению коррекционного развития этого вида деятельности осмыслен автором в контексте требований модернизации специального образования и ФГОС дошкольного образования. В монографии дается анализ использования различных видов и форм конструирования и рассмотрены механизмы управления соответствующим образовательным процессом.

Издание предназначено для специалистов в области специального (дефектологического) образования, студентов, аспирантов, преподавателей педагогических вузов, колледжей, а также практических психологов, учителей-дефектологов, воспитателей и руководителей образовательных организаций.

ISBN 978-5-8428-1145-8

8. Стройков С.А. Лингвопрагматика англоязычного электронного гипертекста : монография. – Самара : СГСПУ, 2018. – 175 с.

9. Шехтман Н.А. Понимание речевого произведения и гипертекст : монография. – Самара : СГСПУ, 2018. – 166 с.

10. Этнические группы в межкультурном пограничье Самарского Заволжья: исторический опыт взаимодействия и современные процессы / общ. ред. Е.А. Ягафовой : монография. – Самара : СГСПУ, 2020. – 140 с., ил.

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ

11. Г.В. Акопов, Носачев Г.Н. Психология и психопатология сознания : учебное пособие для бакалавров, магистров, аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям: «Психология», «Специальная психология», «Медицинская психология», «Клиническая психология», «Психология в служебной деятельности», «Психолого-педагогическое образование» и другим, содержание и компетенции которых связаны с тематикой сознания. – Самара : СГСПУ, 2019. – 178 с.

12. Диагностика суицидального риска у подростков / сост. С.С. Мишина : методическая разработка для студентов-бакалавров факультета психологии и специального образования. – Самара : СГСПУ, 2019. – 68 с.

13. Играем в конструкторов : парциальная образовательная программа дошкольного образования детей с нарушением зрения / сост. Л.А. Ремезова. – Самара : СГСПУ, 2019. – 208 с.

ISBN 978-5-8428-1144-1

Парциальная программа «Играем в конструкторов» определяет организацию и содержание конструктивной деятельности детей с нарушениями зрения от 3 до 7 лет. Программа нацелена на обеспечение всех условий, необходимых для максимально полного развития конструктивной деятельности воспитанников и их социализации. При достижении этой цели обеспечивается преемственность между дошкольным и начальным школьным образованием. Теоретико-методологическую основу программы составляет культурно-историческая концепция Л.С. Выготского, личностно-ориентированный, возрастной, системно-деятельностный, дифференцированный подходы. Издание адресовано педагогическим работникам дошкольных образовательных учреждений, может быть использовано в работе преподавателей дефектологических факультетов вузов и представлять интерес для родителей.

14. Ильина В.Н., Соловьева В.В., Митрошенкова А.Е. Основные вопросы ботанического краеведения : учебное пособие для студентов естественно-географического факультета. – Самара : СГСПУ, 2020. – 230 с., ил.

15. Ипполитов А.Г. и др. Историческое исследование: логика, стратегия, принципы, методы / под общ. ред. Г.М. Ипполитова : учебное пособие для студентов исторических факультетов педагогических вузов, обучающихся по направлению подготовки «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки – «История» и «Обществознание») (уровень бакалавриата). – Самара : СГСПУ, 2019. – 216 с.

16. Ипполитов А.Г. и др. Методология исторической науки / под общ. ред. Г.М. Ипполитова : учебное пособие для студентов-бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 050100 Педагогическое образование (профиль подготовки История и обществознание). – Самара : СГСПУ, 2018. – 296 с.

17. Краткий курс истории экологии / сост. В.Р. Аветисян : учебное пособие для студентов, обучающихся по биологическим и экологическим направлениям подготовки. – Самара : СГСПУ, 2020. – 80 с.

18. Кудинов С.И., Повалеева В.В. Гимнастика в школе : учебное пособие для учителей физической культуры, студентов вузов физической культуры. – Самара : СГСПУ, 2019. – 172 с.

19. Некрасова И.В. Современная русская проза: закономерности, тенденции, имена : научно-методическое пособие. – Брно : Tribun EU, 2018. – 208 с.

20. Общеразвивающие виды гимнастики в образовательных организациях / сост. Е.А. Богомолова : учебное пособие для студентов заочной и очной формы обучения. – Самара : СГСПУ, 2020. – 198 с.

21. Основы комплексного сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья / сост. М.А. Нугайбекова : методические рекомендации для студентов недефектологических специальностей. – Самара : СГСПУ, 2019. – 86 с.

22. Пецина И.А., Колышева Т.А. Самостоятельная работа студентов в классе хорового дирижирования : учебное пособие. – Самара : СГСПУ, 2019. – 156 с., ил.

23. Теория пространственного построения / сост. К.Г. Репина : учебная программа. – Самара : СГСПУ, 2020. – 32 с.

24. Теория пространственного построения / сост. К.Г. Репина : учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности 540502 Живопись, специализация №1 «Художник-живописец» (станковая живопись). – Самара : СГСПУ, 2020. – 108 с., ил.

25. Цитология. Часть 1 / Сост. В.Н. Ильина : учебное пособие для студентов естественно-географического факультета. – Самара : СГСПУ, 2019. – 88 с.

26. Цитология. Часть 2 / Сост. В.Н. Ильина : учебное пособие для студентов естественно-географического факультета. – Самара : СГСПУ, 2019. – 64 с.

СБОРНИКИ СТАТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИЙ

27. Globularia. Вып. 6 / А.А. Семенов : межвузовский сборник научно-исследовательских работ студентов. – Самара : СГСПУ, 2019. – 190 с.

28. Globularia. Вып. 7 / А.А. Семенов : межвузовский сборник научно-исследовательских работ студентов. – Самара : СГСПУ, 2020. – 164 с.

29. Педагогическое образование: вызовы XXI века / ред. А.И. Смоляр : сборник научных статей IX международной научно-практической конференции, посвященной памяти академика РАО В.А. Сластенина. – Самара : СГСПУ, 2018. – 280 с.

30. Лингвистика гипертекста и компьютерно-опосредованной коммуникации / отв. ред. С.А. Стройков : материалы международной научно-практической конференции. 30 августа 2019. – Самара : СГСПУ, 2019. – 165 с.

31. Воспитание в современном культурно-образовательном пространстве / отв. ред. О.К. Позднякова : сборник статей. Т. 7. – Москва ; Самара : МПСУ ; СГСПУ, 2019. – 266 с.

32. Актуальные проблемы развития российской экономики и управления : сборник статей II всероссийской научно-практической конференции. 17 декабря 2019 года. – Самара : СГСПУ, 2019. – 252 с.

33. Актуальные проблемы физико-математического образования и компьютерных наук / О.М. Кечина : материалы региональной заочной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.А. Кондакова. 2 декабря 2019 года. – Самара : СГСПУ, 2019. – 152 с.

34. Высшее гуманитарное образование XXI века: проблемы и перспективы / отв. ред. Л.В. Вершинина : материалы четырнадцатой международной научно-практической конференции. – Самара : СГСПУ, 2019. – 272 с.

35. Вопросы археологии Поволжья / отв. ред. М.А. Турецкий : сборник научных статей. Вып. 7. – Самара : СГСПУ, 2019. – 240 с., ил.

36. Вопросы археологии Поволжья / отв. ред. М.А. Турецкий : сборник научных статей. Вып. 8. – Самара : СГСПУ, 2020. – 255 с., ил.

ЖУРНАЛЫ

Поволжский педагогический вестник. 2018–2020, № 18–27.

Самарский научный вестник. 2018–2020. № 23–31.



Самарский государственный
университет путей сообщения





Самарский государственный
университет путей сообщения



**Андрончев
Иван Константинович**
Ректор СамГУПС,
доктор технических наук, профессор,
председатель Самарского регионального
отделения Российской академии транспорта

Андрончев Иван Константинович – ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарского государственного университета путей сообщения», доктор технических наук, профессор, председатель Самарского регионального отделения Российской академии транспорта.

Родился 14 ноября 1958 года в поселке Верхозим Кузнецкого района Пензенской области.

В 1984 году он окончил Куйбышевский авиационный институт им. С.П. Королева по специальности «Авиационные двигатели» и получил квалификацию инженер-механик.

По окончании института И.К. Андрончев работал инженером-технологом в механосборочном цехе №2 Куйбышевского моторного завода КНПО «Труд», затем инженером-конструктором в Опытном конструкторском бюро Куйбышевского моторного завода КНПО «Труд».

Дальнейший трудовой путь Ивана Константиновича связан с КИИТом-СамГАПСом-СамГУПСом. В 1988 г. он поступает в аспирантуру кафедры «Локомотивы» Куйбышевского института инженеров железнодорожного транспорта, после окончания которой работает преподавателем на той же кафедре.

В 1995 г. году защитил кандидатскую диссертацию по специальности 05.22.07 Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация на тему «Диагностирование тепловозного дизеля по параметрам рабочего процесса».

В 2003 году Иван Константинович защитил докторскую диссертацию по специальности 05.04.02 Тепловые двигатели на тему «Разработка научных основ анализа и обеспечения эффективности дизелей тепловозов на эксплуатационном этапе жизненного цикла».

В ноябре 2018 года был избран ректором Самарского государственного университета путей сообщения.

Андрончев И.К. – автор и соавтор около 200 научных трудов, в том числе 13 монографий, 22 учебных издания, 18 патентов. Направления научных интересов Ивана Константиновича отражены в различных областях: надежность локомотивов, тяга поездов, энерго- и ресурсосбережение, педагогика высшей школы, теоретическая и статистическая механика.

Андрончев И.К. автор фундаментальных разработок дорожного и сетевого уровня, таких как:

- Технический аудит технологических процессов применения внедренных технических средств на предприятиях локомотивного и вагонного хозяйства железных дорог – филиалов ОАО «РЖД»;
- Анализ рисков процессов ремонта подвижного состава и разработка комплексного плана улучшения, включая потребность в оборудовании в рамках проекта разработки и внедрения второй очереди КИ СМК Куйбышевской железной дороги;
- Методика планирования расхода смазочных материалов филиалами ОАО «РЖД».

Иван Константинович является экспертом по специальности 05.22.07-Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация при Самарском государственном университете путей сообщения.

И.К. Андрончев имеет ряд наград и почетных званий: почетное звание «Почетный работник высшего профессионального образования России», благодарности министра путей сообщения России и министра транспорта Российской Федерации; юбилейный нагрудный знак «200 лет транспортному образованию России»; юбилейный нагрудный знак «175 лет железным дорогам России», нагрудный знак «Первоапостольные Кирилл и Мефодий. За служение образованию и культуре», почетная грамота Думы г.о. Самара, благодарственное письмо губернатора Самарской области.

Имеет классный чин государственной гражданской службы «Действительный государственный советник 2 класса Самарской области».

Самарский государственный университет путей сообщения создан на основании постановления Совета Министров СССР от 9 мая 1973 года № 553 (приказ МПС СССР от 5 марта 1973 года № 320) под наименованием Куйбышевский институт инженеров железнодорожного транспорта Министерства путей сообщения СССР.

СамГУПС является крупнейшим транспортным вузом Приволжского федерального округа. В составе университетского комплекса СамГУПС входят: структурное подразделение – Самарский колледж железнодорожного транспорта им. А.А. Буянова и 10 филиалов в 11 субъектах ПФО, представительство в г. Рузаевке. Общий контингент студентов – более 23 500 чел.

Университет готовит специалистов, бакалавров, магистров по различным программам высшего и среднего профессионального образования, ведет подготовку по рабочим профессиям, в рамках профессиональной переподготовки осуществляется повышение квалификации руководителей и специалистов ОАО «РЖД» и других предприятий, оказывает дополнительные образовательные услуги по всему Приволжскому федеральному округу.

Вуз располагает уникальным оборудованием, таким как: учебный полигон с действующей железнодорожной техникой, переезд с сигнализацией, лаборатории, оснащенные современными механизмами и приборами, тренажер машиниста электровоза ВЛ-10, Пост ЭЦ, автоматизированное рабочее место энергодиспетчера, тренажерный комплекс оперативного персонала сортировочной горки. СамГУПС имеет спорткомплекс с плавательным бассейном, храм, комфортабельные общежития для студентов и сотрудников, общежитие гостиничного типа на 90 мест. На территории учебного корпуса на ул. Литвинова находится Поволжский музей железнодорожной техники. Экспозиция музея представлена в виде стационарного строения и более 50 единиц железнодорожной техники.

Среди профессорско-преподавательского состава университета – члены Российской академии транспорта, Международной академии наук экологии, безопасности, Международной академии транспорта, Российской академии проблем качества, Международной академии реальной экономики, Российской академии естествознания, Международной академии наук педагогического образования.

Стратегия развития Самарского государственного университета путей сообщения направлена на реализацию трех направлений: Т1 – таланты, Т2 – три уровня профессиональной подготовки, Т3 – творчество в науке и инновациях, в рамках которых ведется работа по привлечению в университетский комплекс талантливой мотивированной молодежи, реализации трех уровней подготовки: «Стандарт», «Профи», «Премиум». Для реализации направления «Творчество в науке и инновациях» на базе СамГУПС созданы пять научно-исследовательских институтов: НИИ человека, НИИ космоса, НИИ транспорта, НИИ энергии, НИИ города. В СамГУПС ведется работа над стратегическими академическими единицами: интеграция в международные цепочки создания прибавочной стоимости, цифровизация вуза, транспорт будущего, энергия будущего.

Университет ведет активную научно-исследовательскую деятельность, плодотворно взаимодействует с ОАО «РЖД» и промышленными предприятиями региона и страны.

В университете развивается международная деятельность. СамГУПС входит в состав международных ассоциаций, среди которых: ассоциация транспортных университетов стран Азиатско-Тихоокеанского региона, ректоров транспортных вузов Китая и России и мн. др. - ректоров транспортных вузов России и Франции.

СамГУПС взаимодействует с вузами Германии, Китая, Бразилии, Словении, Казахстана, Белоруссии и мн. др.

В 2017 году был создан и успешно работает Самарский транспортный институт Шеньсийского железнодорожного профессионально-технического института.

В 2019 году издательство университета приняло участие в V Международном конкурсе изданий для вузов «Университетская книга – 2019» по направлению «Техника и технология наземного транспорта». По итогам конкурса университет был награжден дипломом I степени в номинации «Лучшее издание по актуальной тематике» за издание учебного пособия авторов М.А. Гаранина, С.А. Блинковой «Энергообеспечение

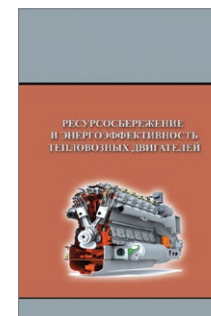
скоростных и высокоскоростных железных дорог», за издание рабочей тетради авторов Т.М. Тарасовой, О.В. Тарасовой «Налогообложение организаций железнодорожного транспорта», дипломом II степени в номинации «За уникальность тематики» за монографию «Проблемы общей и аварской стилистики» М.М. Халикова, дипломом III степени в номинации «Вместе с книгой мы растем» за книгу А.С. Бакалова «Август фон Платен (очерки поэтического творчества)», а также дипломами и грамотами.

УЧЕБНИКИ

Эксплуатация наземных транспортно-технологических средств: учебник в двух частях. Часть 1. Надежность, монтаж, система технического обслуживания, ремонта и технология сервиса наземных транспортно-технологических средств / А.Г. Жданов и др. – Самара: СамГУПС, 2019. – 214 с.

Эксплуатация наземных транспортно-технологических средств: учебник в двух частях. Часть 2. Организация эксплуатации и производственно-техническая база сервиса наземных транспортно-технологических средств / А.Г. Жданов и др. – Самара: СамГУПС, 2019. – 224 с.

МОНОГРАФИИ



Ресурсосбережение и энергоэффективность тепловозных двигателей / С.А. Петухов, В.Е. Лазарев, В.В. Асабин, Л.С. Курманова, А.Ю. Балакин, П.В. Лятегин ; Самарский гос. ун-т путей сообщения. – Самара : СамГУПС, 2020. –138 с. ; ил.

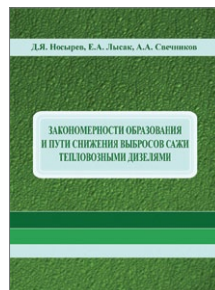
В монографии обобщены и проанализированы экспериментальные данные по оптимизации масляной системы с помощью присадок к моторному маслу, облегчения холодного запуска двигателей, совершенствованию системы фильтрации, а также совершенствованию топливоиспользования с помощью замещения дизельного топлива природным газом.

Буштрук Т. Н., Засов В.А. Перспективные направления моделирования и идентификации динамических систем. – Самара: СамГУПС, 2019. – 158 с. ; ил.

Гаранин М. А. Университет 4.0: отраслевой транспортный университет – центр пространства внедрения инноваций и развития. – Самара: СамГУПС, 2019– 169 с.

Учетно-ресурсное обеспечение потенциала экономических субъектов в цифровой экономике / М.Ю. Карышев, Т.М. Тарасова, О.В. Тарасова и др. – Самара: СамГУПС, 2019. – 222 с.

Краснова Е. А. Сочинительные конструкции в малой прозе В.М. Шукшина: прагматический аспект. – Самара: СамГУПС, 2019. – 167 с.



Носырев Д. Я. Закономерности образования и пути снижения выбросов сажи тепловыми двигателями : монография / Д.Я. Носырев, Е.А. Лысак, А.А. Свечников. – Самара : СамГУПС, 2019. – 243 с.

В монографии рассмотрены закономерности образования сажи, приведены физико-химические основы образования и выгорания сажи. Показано, что содержание сажи в отработавших газах тепловых двигателей является результатом протекания двух конкурирующих процессов – образования и выгорания сажи. Представлена физико-химическая модель богатой углеводородо-воздушной смеси и кинетическая модель образования и выгорания сажи. Рассмотрены методы и средства определения уровня выбросов сажи.

Перевертов В.П. Качество управления гибкими технологиями. – Самара: СамГУПС, 2019. – 270 с.

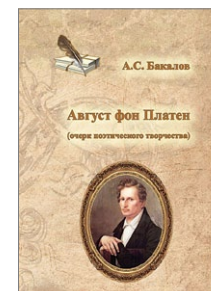
Балалаев А. Н. Проектирование наземных транспортных средств с использованием сотовых конструкций. – Самара: СамГУПС, 2019. – 196 с.

Денисов Д.В. Аспекты санскритско-славянской этимологии на примере русского языка: филология, морфология / Д.В. Денисов, Е.К. Колесникова, Н.А. Трибунская. – Самара: СамГУПС, 2019. – 352 с.

Буштрук Т. Н. Перспективные направления и идентификации динамических систем / Т.Н. Буштрук, В.А. Засов. – Самара: СамГУПС, 2019. – 158 с.

Стратегии формирования и развития систем транспортно-логистических центров / В.А. Хайтбаев, А.П. Тяпухин, Е.В. Болгова и др. – Самара: СамГУПС, 2019. – 207 с.

Кудюров Л.В. Метод аналитической оценки динамических связей турбинных лопаток ГТД и долговечности лопаточного венца / Л.В. Кудюров, Н.Н. Серяков. – Самара: СамГУПС, 2018. – 296 с.



Халиков М.М. Проблемы общей и аварской стилистики. – Самара: Инсома-Пресс, 2018. – 338 с.

Бакалов А.С. Август фон Платен (очерк поэтического творчества). – Самара: СамГУПС, 2019. – 87 с.

Представленный в монографии очерк творчества Августа фон Платена – первое в российской филологии монографическое исследование поэзии этого самобытного, противоречивого и во многом скандального для своего времени автора. Немаловажная роль в книге отведена «Русскому вопросу» – представлениям европейцев о роли России в европейских делах 19 века.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

Жесткова М. В. English Grammar Practice for IT Students. – Самара: СамГУПС, 2019. – 102 с.

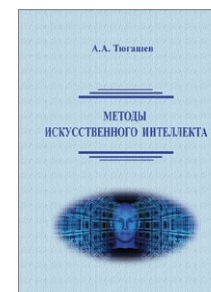
Судакова О. В. Правоведение. – Самара: СамГУПС, 2019. – 128 с.

Судакова О. В. Транспортное право. – Самара: СамГУПС, 2019. – 105 с.

Ткаченко С. В. Российское частное право. – Самара: СамГУПС, 2019. – 99 с.

Варгунин В. И. Взаимодействие видов транспорта. – Самара: СамГУПС, 2019. – 102 с.

Васельцова И.А. и др. Атлетическая гимнастика. Пауэрлифтинг. Особенности организации занятий в вузе. – Самара: СамГУПС, 2019. – 186 с.



Тюгашев А.А. Методы искусственного интеллекта. – Самара: СамГУПС, 2019. – 162 с.

В пособии отражены вопросы логического подхода к созданию и эксплуатации современных систем искусственного интеллекта. Отражены исторические, философские и этические аспекты искусственного интеллекта. Содержание пособия соответствует ФГОС 3++.

Коркина С.В. Подвижной состав железных дорог / С.В. Коркина, Г.Г. Киселев. – Самара: СамГУПС, 2019. – 132 с.

Антипов В.А. Компьютерная графика. Графическая система КОМПАС / В.А. Антипов, В.Л. Береснев. – Самара: СамГУПС, 2019. – 193 с.

Спирюгова М.А., Панченко В.Н., Половинкина А.Ю. Проектирование предприятий по техническому обслуживанию и ремонту вагонов. – Самара: СамГУПС, 2019. – 165 с.

Шищенко Е.В. Конструкция и расчет механического оборудования трамвайных вагонов. – Самара: СамГУПС, 2019. – 149 с.

Хайтбаев В.А. Управление запасами / В.А. Хайтбаев, И.В. Додорина, В.Б. Литовченко. – Самара : СамГУПС, 2018. – 134 с.

Федоров Н.Е. Напольные и постовые устройства горочной автоматики / Н.Е. Федоров, Н.А. Кравцова, А.А. Солдатов. – Самара: СамГУПС, 2018. – 100 с.

Терпак М.А. Английский язык. – Самара: СамГУПС, 2018. – 144 с.

Коркина С.В. Подвижной состав железных дорог (нетяговый подвижной состав). – Самара: СамГУПС, 2018. – 85 с.

Жесткова М.В. Basic English for computing. – Самара: СамГУПС, 2018. – 183 с.



**Самарский
государственный
экономический
университет**





**Самарский
государственный
экономический
университет**



**Ашмарина
Светлана Игоревна
Ректор СГЭУ,
доктор экономических наук,
профессор**

С отличием окончив в 1994 г. Куйбышевский электротехнический институт связи по специальности «Автоматическая электросвязь», С.И. Ашмарина поступила в аспирантуру Самарской государственной экономической академии при кафедре экономики промышленности и 26 июня 1999 г. успешно защитила кандидатскую диссертацию. Продолжение научных исследований закономерно привело к соисканию ученой степени доктора экономических наук (была присуждена С.И. Ашмариной в 2005 г., а в 2007 г. ей присвоено ученое звание профессора).

Трудовой путь ученого неразрывно связан со ставшим родным университетом: с ноября 1998 г. С.И. Ашмарина работает здесь в должности ассистента, с 1999 г. - в должности старшего преподавателя, с 2001 г. - в должности доцента, с 2005 г. - в должности профессора, с 2009 г. - в должности заведующего кафедрой прикладного менеджмента. С 2011 г. по 19 июня 2019 г. С.И. Ашмарина занимала должность проректора по научной работе и международным связям Самарского государственного экономического университета, а с 20 июня 2019 г. возглавила его в должности ректора.

С.И. Ашмариной опубликовано 268 научных работ, в том числе 21 монография, 39 статей в изданиях, индексируемых международными наукометрическими базами данных Web of Science и Scopus. Общее число публикаций в РИНЦ - 181; индекс Хирша (по РИНЦ) - 18.

Ректор СГЭУ С.И. Ашмарина возглавляет научную школу «Управление изменениями в предпринимательской деятельности». Проходит регулярное повышение квалификации. В 2018 г. с отличием окончила магистерскую программу по направлению подготовки «Менеджмент».

В 2011 г. С.И. Ашмарина была награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации. В 2013 г. ей была объявлена благодарность за значительный вклад в повышение репутационного потенциала СГЭУ и за высокие результаты выполнения научно-исследовательских работ с организациями России. За заслуги в области образования в 2014 г. С.И. Ашмариной присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», а в 2018 г. вручен знак «За успехи в высшем образовании и научной деятельности», учрежденный губернатором Самарской области.

Самарский государственный экономический университет, являясь одним из ведущих вузов Поволжья, успешно реализует модель непрерывного обучения, начиная с довузовской подготовки школьников до программ в сфере бизнес-образования. Всю свою 89-летнюю историю вуз работает под девизом «Выбери успех!».

Университет специализируется на подготовке студентов в области экономики, менеджмента и юриспруденции и занимает лидирующие позиции среди вузов Самарской области по качеству принятых на обучение. Мы гордимся тем, что к нам в университет поступают самые талантливые, креативные ребята. Наши выпускники высоко ценятся на рынке труда, поэтому в рейтинге российских вузов СГЭУ входит в первую десятку по востребованности выпускников (рейтинг «Социального навигатора» МИА «Россия сегодня» за 2019 год).

Высокие показатели нашей деятельности обеспечиваются качеством учебной и научной работы, расширением профилей подготовки специалистов, бакалавров и магистров, привлечением работодателей к участию в учебном процессе, а также высокой квалификацией преподавателей, имеющих ученые степени и звания.

Сегодня университет предоставляет своим студентам широкий спектр дополнительных образовательных возможностей, которые позволяют подготовить учащихся к успешной жизни и деятельности в условиях цифровой экономики. Студенты могут воспользоваться программами параллельного обучения и получить сразу два диплома о высшем образовании.

Благодаря сотрудничеству СГЭУ с иностранными партнерами наши студенты могут не только слушать лекции иностранных профессоров, проходить стажировки в государствах ближнего и дальнего зарубежья, но и принимать участие в программе двойных дипломов или получать европейское приложение к диплому.

Чтобы повысить ценность наших выпускников для потенциальных работодателей, сократить время адаптации молодых специалистов на рабочем месте, мы стремимся дать не только теоретические, но и практико-ориентированные знания. Поэтому у нас существует ряд бесплатных обучающих программ, совместных с крупными российскими и зарубежными компаниями. Для наших студентов это уникальная возможность сформировать новые профессиональные компетенции, востребованные на рынке. Лучшие выпускники таких программ получают приятный бонус – трудоустройство в компании-партнере.

Наше студенческое научное общество справедливо считается одним из лучших в стране, и это подтверждено специальным дипломом в номинации «Лучшее студенческое научное общество за 5 лет» Всероссийского конкурса студенческих научных и конструкторских объединений.

Сложившаяся в университете практика – организация обучения через командную проектную работу. В университете ежегодно организуются летние экономические школы для иностранных студентов. Так, летом 2018 и 2019 годов в Самарском государственном экономическом университете работали российско-китайские лингвоэкономические школы для студентов Университета Шаосин (КНР) – партнера СГЭУ.

В феврале 2020 года на базе швейцарского университета Haute école de gestion ARC в рамках образовательного международного российско-швейцарского проекта «SmartCitizens» студенты и преподаватели Haute école de gestion ARC, Омского государственного университета и Самарского государственного экономического университета совместно разрабатывали проекты, основанные на технологии «умного города».

Еще одно важное направление работы – развитие в вузе системы подготовки по международным квалификациям. Уже сейчас в СГЭУ ведется подготовка специалистов по стандартам ACCA (The Association of Chartered Certified Accountants - Ассоциация дипломированных сертифицированных бухгалтеров). С 2020 года запускается образовательная программа по управлению проектами с получением международного сертификата IPMA.

Кроме того, для задач обучения, отвечающего всем запросам времени, в Самарском государственном экономическом университете разработана и используется электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС СГЭУ) – аппаратно-программный комплекс, построенный на базе современных интеллектуальных, технических и программных решений. Ядро ЭИОС СГЭУ состоит из платформы электронного обучения, телекоммуникаций и дистанционного взаимодействия, платформы для проведения интерактивных конференций, занятий в режиме виртуального присутствия, платформы сопровождения портфолио сотрудников и обучающихся, электронной библиотеки, позволяющей получить доступ к основным глобальным электронным библиотечным системам. ЭИОС СГЭУ интегрирует возможности всех вышеперечисленных платформ единой системой идентификации и сквозной авторизацией всех участников образовательного процесса, обеспечивая необходимый уровень комфорта в процессе обучения.

Отличительной особенностью современного этапа развития СГЭУ является встраивание в глобальное образовательное пространство: университет развивает сотрудничество с крупнейшими вузами мира как в рамках реализации образовательных программ, так и в рамках осуществления совместных научно-исследовательских проектов. Самарский государственный экономический университет успешно реализует программу двойных дипломов с Университетом им. Юстуса Либига (Гиссен, ФРГ), Высшей школой коммерции (Труа, Франция), Университетом Кассино и Южной Лацио (Кассино, Италия).

Активно реализуется включенное обучение с Университетом Карденаль Херейра (Валенсия, Испания), Институтом Технологии и Бизнеса (Чешские Будейовицы, Чешская Республика) и Высшим институтом бухгалтерского дела и управления Университета г. Порту (Порту, Португалия).

Сегодня список вузов-партнеров СГЭУ охватывает более 29 крупнейших университетов Германии, Финляндии, Португалии, Италии, Франции, Испании, Австрии, Великобритании и Америки. В каждом из них проходят включенное обучение и стажировки наши студенты и преподаватели.

Научные исследования, проводимые в Самарском государственном экономическом университете, позволяют решать актуальные экономические, управленческие, социальные и правовые проблемы, стоящие перед организациями и предприятиями как Самарской области, так и России, за счет трансформации университета в вуз инновационного типа с сильными научными школами, расширяющими спектр фундаментальных и проблемно-ориентированных научных исследований, с современной научной инфраструктурой, эффективной системой подготовки научных кадров.

Выполнение НИР ведется по 15 основным научным направлениям, которые прошли становление на основе многолетних и инновационных научных исследований и разработок в различных учреждениях, на предприятиях Самарского региона и России.

СГЭУ выступает исполнителем крупных научных проектов фундаментального и прикладного характера, выполняемых по заказу Министерства науки и высшего образования РФ, научных фондов, органов государственной власти и местного самоуправления, хозяйствующих субъектов.

Университет выступает коммуникационно-знаниевой площадкой для научной общественности, бизнес-сообщества и структур власти Самарского региона. В 2019 году на базе СГЭУ было проведено свыше 15 научных мероприятий международного, всероссийского и регионального уровней.

ИНФОРМАЦИЯ О РИО



Егорова Оксана Васильевна

Руководитель отдела, выпускница Самарского государственного экономического университета и Самарского издательско-полиграфического техникума, начала свою трудовую деятельность в РИО СГЭУ в 1997 году в должности корректора.

Обеспечению учебного процесса и развитию вузовской науки призвана служить издательская деятельность. В Самарском государственном экономическом университете допечатная подготовка учебной и научной литературы, а также выпуск научных журналов и других периодических изданий осуществляется коллективом редакционно-издательского отдела.

Редакционно-издательского отдела.

РИО СГЭУ собрал настоящих профессионалов своего дела. Руководитель отдела Оксана Васильевна Егорова сумела учесть индивидуальные способности каждого сотрудника и всецело поддерживает их творческие инициативы, что безусловно повышает качество редакционно-издательской обработки материалов.

За более чем 40-летнюю историю своего существования РИО СГЭУ не раз был лауреатом международных конкурсов книжных изданий. Одним из самых почетных коллективов РИО считает диплом Международного конкурса «Университетская книга» в номинации «Высокая культура издания учебных книг».

Из последних достижений:

- сертификаты качества и дипломы в номинации «Лучшее учебно-методическое издание в отрасли» по результатам участия в XXXVI выставке-презентации учебно-методических изданий Российской академии естественных наук, 2018 год (аннотации изданий размещены в каталоге «PARIS BOOK FAIR 2018», том 31);
- сертификаты качества и дипломы конкурса «Лучшая книга по инновационной тематике - 2019».

УЧЕБНИКИ

1. Современные проблемы экономической науки (системный подход) : учебник / под ред. М.Е. Коноваловой, А.М. Михайлова, В.Я. Вишневера. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 641 с.
2. Мельник М.В., Соцкова С.И., Шатунова Г.А., Поташева О.Н. Экономический анализ в схемах и таблицах : учебник. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 432 с.



3. Коновалова М.Е., Кузьмина О.Ю., Саломатина С.Ю., Недорезова Е.С. Корпоративные интересы в системе экономических отношений : учебник (Гриф РАЕ). - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 313 с.

Учебник написан учеными-экономистами, специализирующимися в области фондового рынка. В издании рассмотрены основные понятия, связанные с развитием корпоративных отношений, раскрыт механизм функционирования корпорации с учетом существующей законодательной базы. Подробно изложены вопросы соотношения корпоративных и институциональных интересов, становления и развития института корпорации. При анализе корпоративных основ

ведения предпринимательской деятельности особое внимание уделено институциональному подходу. Обозначены проблемы корпоративного управления и контроля. Для закрепления знаний по каждой теме представлены вопросы для самопроверки и контрольные задания.

Адресуется студентам, изучающим дисциплины «Корпоративное дело» и «Основы финансовой политики фирмы», аспирантам, преподавателям и всем тем, для кого важны вопросы экономической реализации корпоративных интересов на современном этапе.

МОНОГРАФИИ

4. Богатырев В.Д., Булавко О.А., Гродский В.С., Домнина С.В., Иваненко Л.В., Карсунцева О.В., Касатов А.Д., Королева Е.Н., Нечитайло А.А., Стрельцов А.В., Тюкавкин Н.М., Хасаев Г.Р., Хмелева Г.А., Яковлев Г.И., Цыбатов В.А., Чиркунова Е.К. Региональные аспекты развития промышленного комплекса в условиях цифровой экономики : монография. – Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 252 с. (выполнена при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), проект № 17-02-00340-ОГН «Инновационное развитие российских регионов в условиях санкций: оценки влияния, дифференциация, возможности опережающего развития 2017-2018 гг.»)

5. Коновалова М.Е., Кузьмина О.Ю., Ларионов А.В. Интеллектуальный капитал фирмы в системе рыночных отношений : монография. – Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. – 146 с. (выполнена при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), проект № 18-410-630003 «Интеллектуальный капитал как ключевой фактор формирования кластерной модели инновационно-модернизационного развития региона»)



6. Агаева Л.К., Бурец Ю.С., Егорова К.С., Земцов С.П., Кожухова В.Н., Коробецкая А.А., Королева Е.Н., Семёнычев В.К., Хмелева Г.А., Чертопьятов Д.А. Российские регионы в условиях санкций: возможности опережающего развития экономики на основе инноваций : монография. – Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 446 с. (выполнена при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), проект № 17-02-00340-ОГН «Инновационное развитие российских регионов в условиях санкций: оценки влияния, дифференциация, возможности опережающего развития 2017-2018 гг.»)

Монография посвящена одному из магистральных направлений современной экономической науки и практики - выявлению возможностей инновационного развития региона. Обоснованы направления изменения структуры экономики; модели организационно-экономического механизма ускорения адаптации и обеспечения опережающего инновационного развития регионов различных типов устойчивости в условиях санкций. Разработаны практические рекомендации и инструментарий для опережающего инновационного развития российских регионов.

Монография подготовлена учеными Самарского государственного экономического университета, Томского государственного университета, РАНХиГС. Материалы монографии полезны преподавателям, научным работникам, специалистам промышленных, научных предприятий, организаций и учреждений, а также аспирантам, магистрантам и студентам.

7. Хасаев Г.Р., Власов А.Г., Васильева Д.И., Лобанов В.П., Рыбакова Н.В. Государственная кадастровая оценка земель в системе социально-экономического развития региона : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 200 с.

8. Рахаев В.А. Модернизация кредитного механизма коммерческого банка : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 108 с.

9. Болгова В.В., Бурцев Н.П., Горбатов С.В., Добудько Т.В., Добудько А.В., Пугач В.И., Пугач О.И. Формирование информационно-технологической компетентности будущих педагогов в электронной информационно-образовательной среде вуза : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 168 с.

10. Рахаев В.А. Лимиты кредитного риска как инструмент кредитного механизма коммерческого банка : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 92 с.

11. Кузьмина О.Ю., Недорезова Е.С. Развитие финансовых институтов и финансовых рынков в современных условиях : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2020. - 139 с.

12. Щеколдин В.А., Богатырева И.В., Илюхина Л.А. Оценка качества норм как фактор роста производительности труда рабочих машиностроительных предприятий : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2020. - 101 с.

13. Перепёлкина Е.В., Перепёлкин В.А. Человеческий капитал в процессе постиндустриальной структурной трансформации экономики : монография. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2020. - 184 с.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

14. Хмелева Г.А. Региональная экономика и территориальное развитие (продвинутый уровень) : практикум. – Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 68 с. (выполнено при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), проект № 17-02-00340-ОГН «Инновационное развитие российских регионов в условиях санкций: оценки влияния, дифференциация, возможности опережающего развития 2017-2018 гг.»)

15. Безопасность жизнедеятельности глазами студентов : учеб. пособие / под ред. Н.В. Лазаревой. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 144 с.

16. Репина Е.Г., Суханова Е.И. Практикум по эконометрике: парная регрессия. - 2-е изд., перераб. и доп. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 64 с.

17. Агеева Г.Е., Губайдуллина Э.Х., Ланг П.П. Особенности рассмотрения отдельных категорий гражданских дел в судах : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 216 с.

18. Скворцова А.Н., Логинова Е.В., Чернова Д.В. Рекламная деятельность в торговле : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 284 с.

19. Наугольнова И.А., Измайлов А.М. Практикум по бизнес-планированию. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 95 с.



20. Милова Л.Н., Серпер Е.А. Организация казначейской деятельности : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 80 с.

Рассматриваются необходимость, сущность и организация исполнения бюджета органами Федерального казначейства в РФ, раскрываются особенности казначейского исполнения бюджета в условиях функционирования единого казначейского счета, роль органов казначейства в осуществлении контроля в финансово-бюджетной сфере.

Для студентов бакалавриата и магистратуры, аспирантов, преподавателей экономических вузов, работников казначейства, финансовых органов.

21. Проскурина Н.В., Баканач О.В., Репина Е.Г. Методы выборочных обследований : практикум. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 98 с.

22. Репина Е.Г., Цыпин А.П., Зайчикова Н.А., Ширнаева С.Ю. Эконометрика в табличном редакторе MS Excel : практикум. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 89 с.

23. Носков В.А., Влезкова В.И. Международный банковский бизнес : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 144 с.

24. Власов А.Г., Васильева Д.И. История земельных отношений, землеустройства и кадастров недвижимости : учеб.-метод. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 168 с.

25. Пискунов В.А., Битюкова Т.А. Аудит : практикум. Ч. I (общая). - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 164 с.

26. Корнеева Т.А., Архипова Н.А., Татаровская Т.Е., Шатунова Г.А. Учет и анализ внешнеэкономической деятельности : практикум. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 116 с.

27. Адырхаева Г.Д., Гусакова Е.П. Сельскохозяйственные рынки Самарской области : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 122 с.



28. Измайлов А.М., Кандрасина Е.А., Трошина Е.П., Чечин О.П., Ашмарина С.И. Инновационные подходы к управлению организацией в условиях современных экономических вызовов : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 170 с.

Учебное пособие содержит материал по курсу «Инновационный менеджмент» и соответствует Государственному образовательному стандарту подготовки бакалавров, специалистов и магистров в области менеджмента. В нем рассмотрены ключевые положения управления инновациями: содержание инновационного менеджмента; организация инновационного менеджмента

и внутрифирменного предпринимательства на современном предприятии; управление рисками в инновационном менеджменте; управление инновационными проектами; принципы деятельности инновационных организаций и стратегии развития. Издание включает также практикум, тестовый материал, методические рекомендации по выполнению курсовых проектов и глоссарий. Для студентов и аспирантов экономических специальностей, руководителей и специалистов отраслей экономики и научных учреждений.

29. Кандрашина Е.А. Практикум (сборник кейсов) по дисциплине «Управление стоимостью бизнеса». - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 68 с.
30. Соловьев Д.П., Илюхина Л.А. Обучение и развитие персонала : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 204 с.
31. Глухов Г.В., Ефремова Ю.И., Петрянина О.В., Белякова О.В., Черкасова Е.В., Макарова М.Е. Theorie und Praktikum in der deutschen Grammatik = Теория и практика немецкой грамматики : учеб. пособие для студентов неязыковых вузов. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 188 с.
32. Никитина И.Н., Александрова Г.Н., Глухов Г.В., Громова Т.В., Мартынова И.А. Английский язык : учеб. пособие. - Ч. 1. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 108 с.
33. Болгова В.В., Азархин А.В., Петроградская А.А. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров : практикум. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 72 с.
34. Правовое регулирование отношений в сфере профессионального спорта : учеб. пособие / под ред. Е.В. Меденцевой. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 96 с.
35. Ревина С.Н., Паулов П.А., Борякин Д.В. Таможенный контроль : учеб. пособие для студентов вузов. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 175 с.
36. Ревина С.Н., Паулов П.А., Борякин Д.В., Сидорова А.В. Противодействие коррупции : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 103 с.
37. Ревина С.Н., Паулов П.А., Борякин Д.В. Управление закупками и заказами : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 182 с.
38. Ревина С.Н., Паулов П.А., Борякин Д.В., Сидорова А.В. Муниципальное право : учеб. пособие. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 319 с.

СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ

39. Проблемы совершенствования организации производства и управления промышленными предприятиями : межвуз. сб. науч. тр. / [редкол.: Н.В. Никитина, А.А. Чудаева (отв. ред.) и др.]. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - Вып. 1. - 179 с.; вып. 2. - 264 с.

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

40. Проблемы теории и юридической практики в России : материалы 15-й Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, специалистов и студентов, 11 апр. 2018 г. / [редкол.: С.П. Бортников (отв. ред.) и др.]. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 232 с.
41. Институциональная трансформация правовой среды в условиях цифровизации экономики : материалы VII Междунар. науч.-инновац. форума «Как вы-

жить в цифровую эпоху?», 22-26 апр. 2019 г. / отв. ред. С.П. Бортников. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - 380 с.

42. Актуальные проблемы развития правовой системы в цифровую эпоху : материалы Междунар. юрид. науч. симпозиума (3 дек. 2019 г., Самара) / отв. ред. С.П. Бортников. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 146 с.

43. Проблемы развития предприятий: теория и практика : материалы 18-й междунар. науч.-практ. конф., 19-20 дек. 2019 г. / отв. ред. С.И. Ашмарина, А.В. Павлова. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - Ч. 1. - 264 с.; ч. 2. - 244 с.; ч. 3. - 212 с.



44. Актуальные вопросы права в банковской сфере : материалы Междунар. правового банковского форума, 10-11 окт. 2019 г. / отв. ред. С.И. Ашмарина, А.В. Павлова. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 336 с.

Затрагивается широкий круг вопросов уголовного, гражданского, международного права и правовых аспектов работы с проблемными активами. Обсуждаются проблемы правоприменительной практики в указанных отраслях права, а также пробелы законодательства и судебной практики в анализируемых вопросах.

Сборник представляет интерес для научных сотрудников и практикующих руководителей и специалистов, занятых в банковской сфере.

ЖУРНАЛЫ

45. Вестник Самарского государственного экономического университета : науч.-практ. журн. / гл. ред. С.И. Ашмарина. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018-2020. (12 выпусков в год)
46. Вестник молодых ученых Самарского государственного экономического университета : [журнал] / гл. ред. А.В. Павлова. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018-2020. (2 выпуска в год)
47. Актуальные проблемы правоведения : науч.-теорет. журн. / гл. ред. С.П. Борякин. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018-2020. (4 выпуска в год)
48. Известия института систем управления Самарского государственного экономического университета : [журнал] / гл. ред. Э.П. Печерская. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018-2020. (2 выпуска в год)
49. OlimPlus (Гуманитарная версия) : междунар. науч.-практ. журн. / гл. ред. Л.А. Иванова. - Самара, 2018-2020. (2 выпуска в год)
50. Актуальные проблемы лингвистики, переводоведения и педагогики : науч.-практ. журн. / гл. ред. Г.В. Глухов. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. - 112 с.



Московский городской педагогический университет
(Самарский филиал)





Московский городской педагогический университет (Самарский филиал)



Козловская Галина Ефимовна
Директор Самарского филиала ГАОУ ВО МГПУ,
доктор исторических наук, профессор,
депутат Самарской губернской думы 6-го
созыва, заместитель председателя комитета
по образованию и науке

Г.Е. Козловская – выпускница Куйбышевского государственного педагогического института по специальности «История и обществоведение». С 1997 г. она возглавляет Самарский филиал Московского городского педагогического университета, активно внедряя идеи и методы столичного образования в Самарском регионе. В 1998 г. Галина Ефимовна стала руководителем Центра развития образования г. Самары, плодотворно проработала на этой должности двадцать лет. ЦРО успешно занимался методическим и организационным сопровождением инновационной деятельности более чем 500 образовательных учреждений.

Научные интересы Г.Е. Козловской связаны с современной политикой Российского государства в сфере образования на федеральном и региональном уровнях, а также с историей российского образования. В 2003 году Г.Е. Козловская защитила докторскую диссертацию по теме «Российское образование в постсоветский период (1991-1999 гг.)». Она автор многих научных публикаций, в том числе монографий «Российское образование на рубеже веков», «Народное образование Самары: хроника событий. 1851 - 1917 гг.», «Народное образование Самары: хроника событий. 1917 - 1991 гг.».

Галина Ефимовна стояла у истоков открытия многих важных для Самарской области специальностей и направлений высшего образования, в том числе актуального китайского направления. Отсюда ее соавторство в книге «Самара – Китай: из века XX – в век XXI».

Известный специалист в сфере образования, она участвовала в реализации федеральных и региональных программ. Г.Е. Козловская инициировала проведение в Самаре ряда международных и всероссийских научно-практических конференций по проблемам образования.

В 2019 году Г.Е. Козловская стала координатором проекта, инициированного самарским губернатором Д.И. Азаровым. Проект предполагал создание учебных пособий по истории Самарского края для начальной и основной школ. Отпечатанные в издательстве «Просвещение» книги к началу учебного года поступили во все школы Самарской области.

Г.Е. Козловская – заместитель председателя Совета ректоров вузов Самарской области, член президиума Совета учредителей автономной некоммерческой организации «Консорциум «Международное партнерство», член коллегии Департамента образования городского округа Самара.

Миссия Самарского филиала ГАОУ ВО МГПУ – удовлетворение образовательных потребностей личности, государства и общества в компетентных, творческих специалистах, способных к интеллектуальному росту, подготовленных на основе международных стандартов и в лучших традициях столичного вуза, содействие созданию единого интегрированного образовательного, научного и интеллектуального пространства города. Филиал выпустил 7000 специалистов, более 60 процентов из них ныне являются руководителями образовательных учреждений Самарской области.

В организационную структуру СФ МГПУ входят три факультета. Факультет педагогики и психологии включает 5 кафедр: высшей математики и информатики; истории, международного права и зарубежного регионоведения; общей и социальной психологии; педагогической и прикладной психологии; педагогики. На филологическом факультете 3 кафедры: английской филологии; методики преподавания иностранных языков; филологии и массовых коммуникаций. На факультете права и управления работают 6 кафедр: уголовного права и процесса; гражданского права и процесса; конституционного и административного права; теории и истории государства и права; финансового, налогового и банковского права; экономики, управления персоналом и социологии.

Обучение в СФ МГПУ осуществляется по 20 направлениям подготовки, из них 11 направлений подготовки бакалавров, 5 направлений подготовки магистров и 4 направления подготовки кадров высшей квалификации. Учебный процесс ведется по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.

СФ МГПУ первым в Самарской области начал подготовку специалистов-переводчиков со знанием китайского и английского языков. С 2009 года и по настоящее время он является единственным поставщиком переводческих кадров с китайского языка для предприятий и организаций Самарского региона. Филиал имеет многолетние профессиональные и гуманитарные связи с ведущими вузами КНР, университетами Тайваня, в которых проходят годичные стажировки преподаватели и студенты. Высокий уровень подготовки его выпускников, продемонстрированный в ходе проведения российско-китайских смен Молодежного форума «Волга», был отмечен губернатором Д.И. Азаровым. В 2019 году СФ МГПУ подписал договор с Тяньцзиньским университетом иностранных языков (КНР) о подготовке китайских студентов на уровне послевузовского образования.

Международная деятельность рассматривается филиалом как один из необходимых путей развития его образовательного пространства, университетской науки, социокультурного взаимодействия

с международными образовательными учреждениями и организациями. В настоящее время действуют договоры о сотрудничестве СФ МГПУ в сфере научной и образовательной деятельности с 23 зарубежными вузами и 4 зарубежными организациями. Среди них Пекинский государственный университет и Дзяньский университет иностранных языков (КНР), Национальный университет Пингтона и Университет китайской культуры (Тайвань), Софийский университет имени Святого Климента Охридского (Болгария), Гаванский университет (Куба).

СФ МГПУ поддерживает стабильный уровень развития научно-исследовательской деятельности. В 2019 году в региональных и центральных издательствах, а также за рубежом было опубликовано 8 монографий и 212 статей, из которых 51 – в журналах, рецензируемых ВАК, 11 – в журналах, индексируемых в международных системах научного цитирования Web of Science и Scopus.

В 2019 году СФ МГПУ участвовал в реализации трех проектов РФФИ и международного грантового проекта с Гаосюнским университетом (Сингапур). Поддержку регионального правительства получил проект филиала, связанный с публикацией монографии «Человек – картина мира: этнический аспект».

Профессорско-преподавательский состав СФ МГПУ принимает активное участие в международных и всероссийских конференциях в Москве, Санкт-Петербурге и за рубежом.

Кафедра высшей математики и информатики филиала провела XXXVIII Международный научный семинар преподавателей математики и информатики университетов и педагогических вузов «Семинар Мордковича». Он был посвящен актуальным вопросам математического образования в цифровом обществе. По его итогам вышел сборник материалов.

Совместно с Самарской губернской думой и Советом ректоров Самарской области филиал выступил в качестве одного из организаторов мероприятия, посвященного вопросам российско-индонезийского сотрудничества. Подписан договор о сотрудничестве между Исламским университетом Маланга (UNISMA) и СФ МГПУ.

В целях более эффективной организации научно-исследовательской деятельности, улучшения кадрового обеспечения научных исследований и привлечения обучающихся к проведению научных исследований была продолжена работа в формате проектного офиса «Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательного процесса».

В СФ МГПУ особое внимание уделяется студенческой науке. Ежегодно проводится «День науки», материалы которого выходят отдельным изданием. Активно поддерживается публикаторская деятельность бакалавров, магистрантов и аспирантов, публикующих научные статьи в ежегодном сборнике научных трудов факультета права и управления.

Поддержку академической мобильности от фонда «Университетская наука» получили бакалавры и магистранты СФ МГПУ, обучающиеся по направлениям подготовки «Педагогическое образование» и «Психолого-педагогическое образование».

СФ МГПУ является одним из ключевых участников успешно функционирующей в нашей области с 2015 года Единой Самарской областной системы мер по выявлению и развитию творчески одаренной молодежи в сфере науки, техники и технологий и инновационному развитию Самарской области.

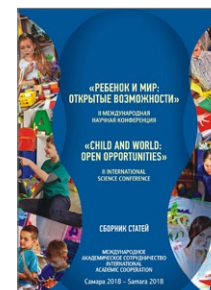
СФ МГПУ – один из инициаторов и постоянный участник академических книжных выставок «Университет – Наука – Город». В этом году проходит уже 9-я такая выставка.

ИЗДАНИЯ



Сборник научных трудов преподавателей, магистрантов и аспирантов юридического факультета СФ МГПУ / под ред. Е. А. Гуськова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2018. – Вып. 2. – 25 усл. п. л.

В сборнике представлены результаты научных исследований преподавателей, магистрантов и аспирантов юридического факультета Самарского филиала МГПУ.



Ребёнок и мир: открытые возможности: сборник статей II Международной научной конференции (г. Самара, 10–12 октября 2018 г.). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2018. – 36 усл. п. л. – (Международное академическое сотрудничество).

В сборник включены доклады участников II Международной конференции «Ребёнок и мир: открытые возможности». Авторы статей рассматривают разнообразные аспекты развития и социокультурного сопровождения ребёнка в современном мире. Тематика публикаций отражает международный опыт решения проблем социально-психологического благополучия детей, освещает различные аспекты этической и кросс-культурной психологии в контексте междисциплинарного подхода, позволяющего актуализировать и представить ряд вопросов развития и обучения ребенка XXI века с точки зрения психологии, педагогики, а также смежных областей знания – социологии, медицины, экономики, права и др.

День науки: сборник статей XX студенческой научной конференции. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2019. – 39 усл. п. л.

В настоящий сборник вошли статьи студентов, аспирантов и магистрантов Самарского филиала Московского городского педагогического университета, принявших участие в ежегодной студенческой научной конференции «День науки».

Издание адресуетя всем, кто занимается научными исследованиями.



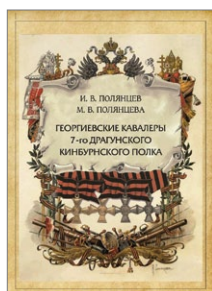
Козловская Г. Е., Артюков А. П. История России (вторая половина XIX – начало XX века): учебно-методическое пособие. – Самара: Порто-Принт, 2018. – 7 усл. п. л.

Настоящее учебно-методическое пособие является практико-ориентированным, охватывает период со второй половины XIX до начала XX века включительно. Содержит планы практических занятий, перечень тем для реферативной работы, вопросы для самоконтроля, примерные вопросы итоговой аттестации, список литературы и приложения. Все это способствует углубленному изучению и закреплению знаний по предмету.



Математическое образование в цифровом обществе: материалы XXXVIII Международного научного семинара преподавателей математики и информатики университетов и педагогических вузов (26–28 сентября 2019 г.). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2019. – 40 усл. п. л.

В сборнике представлены доклады участников XXXVIII Международного научного семинара преподавателей математики и информатики университетов и педагогических вузов.



Полянцев И. В., Полянцева М. В. Георгиевские кавалеры 7-го драгунского Кинбурнского полка: монография / И. В. Полянцев, М. В. Полянцева. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2019. – 8,5 усл. п. л.

Монография посвящена одной из забытых в годы советской власти тем – подвигам солдат и офицеров Русской императорской армии во время Первой мировой войны. В ней представлена летопись 7-го драгунского Кинбурнского полка, список георгиевских кавалеров этого полка с описанием их подвигов.

Предназначена для учителей истории, студентов, школьников, исследователей героического прошлого России, истории знаменитых русских полков, покрывших себя неувядаемой славой на полях сражений во славу Отечества.

Сборник научных трудов преподавателей, магистрантов и аспирантов юридического факультета СФ МГПУ / под ред. Е. А. Гуськова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2019. – Вып. 3. – 26,5 усл. п. л.

В сборнике представлены результаты научных исследований преподавателей, магистрантов и аспирантов юридического факультета Самарского филиала МГПУ.



Исследования зарубежной истории. Мемориал имени С. Б. Семёнова. Вып. 1 / под ред. Е. П. Бариновой, Е. А. Гуськова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2019. – 14,5 усл. п. л.

В сборник вошли избранные статьи участников конференции, посвящённой памяти С. Б. Семёнова, состоявшейся в мае 2019 года в Самарском филиале Московского городского педагогического университета. Публикуемые работы освещают разные проблемы и периоды истории, но их объединяет то, что они написаны людьми, лично знавшими выдающегося учёного и педагога Сергея Борисовича Семёнова, и затрагивают вопросы, которые всегда были в центре его внимания: развитие социальной структуры общества и политических институтов.

Для специалистов и всех интересующихся социально-политической историей зарубежных стран.



Человек – картина мира: этнический аспект: коллективная монография / авт. колл.: Артюков А.П., Берберян А.С., Василевская Е.А., Козловская Г.Е., Корнилова О.А., Носков И.А., Романова Е.С., Рябов В.В. – Самара: Порто-принт, 2019. – (Международное академическое сотрудничество).

В монографии представлены авторские идеи и эмпирические данные, подтверждающие необходимость изучения этнокультурной детерминации становления и развития личности на постсоветском пространстве, выявления и научного объяснения специфики этнопсихологических взаимодействий с многонациональным составом; авторские методики, апробированные на территории РФ в Самарском регионе и в Республике Армения. Предложенные результаты могут быть использованы

для дальнейшего изучения социально-психологической и этнокультурной проблемы развития личности в обществе, стать основой междисциплинарных исследований.

Рекомендована к использованию в преподавании различных курсов в области истории, социальной философии, социологии, социальной психологии, теорий политического маркетинга и технологий.



Медицинский университет
«Реви3»





Медицинский университет «Реавиз»



**Лысов
Николай Александрович**
Ректор медицинского университета «Реавиз»,
профессор, доктор медицинских наук,
академик Российской академии
медико-технических наук,
Почетный работник высшего
профессионального образования РФ

Н.А. Лысов – лауреат губернской премии в области науки и техники, вице-президент Российской ассоциации геронтологов и гериатров, вице-президент Реабилитационной ассоциации госпиталей ветеранов войн, шеф-редактор журнала «Госпитальная медицина».

В 1987 году окончил Куйбышевский медицинский институт, получив диплом с отличием по специальности «Лечебное дело».

В 1988-1990 гг. – клинический ординатор, с 1990 по 2003 г. – ординатор и заведующий отделением в клинике госпитальной хирургии Самарского государственного медицинского университета.

В 1992 г. – защитил кандидатскую диссертацию, в 1995 г. – диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук. В 1998 г. получил ученое звание доцента, в 2008 г. – профессора по кафедре.

С 2003 года Н.А. Лысов работает в Самарском медицинском институте «Реавиз» в должности профессора, с 2011 заведующего кафедрой хирургических болезней.

С 31 марта 2009 года утвержден в должности ректора Самарского медицинского института «Реавиз», а ныне медицинского университета «Реавиз».

Николай Александрович Лысов является автором более 162 научных работ, 13 монографий и 11 изобретений, награжден медалью «20 лет вывода советских войск из Афганистана», почетной грамотой за значительный вклад в развитие системы здравоохранения Самарской области, грамотой Общества православных врачей России во внимание к делам христианского милосердия и самоотверженному труду во

благо больных и страждущих, является лауреатом Международной премии в области предпринимательской деятельности «Элита национальной экономики 2012 г.».

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ВУЗЕ

Количество выпускников вуза за все годы – 7153.

Количество направлений подготовки и специальностей - 32:

из них:

направления специалитета - 4,

направления подготовки и специальностей аспирантуры – 8,

специальностей ординатуры - 22;

количество кафедр – 15;

количество докторов и кандидатов наук: 546 преподавателей, более 75% с учеными степенями и званиями, из них более 25% – доктора наук;

количество студентов (по очной и заочной формам)/ в т.ч. иностр. студентов – 3948 человек, в том числе 309 – иностранные граждане;

количество ординаторов – 444 человека;

количество аспирантов – 22 человека.

Роль вуза в подготовке кадров для региона и страны

Вуз играет ключевую роль в подготовке кадров для региона и страны, показатель трудоустройства выпускников по данным ПФ РФ составляет 90,3%.

Информацию о материально-технической базе вуза, общежитиях, спортивной и культурно-досуговой инфраструктуре вуза можно посмотреть на <http://www.reaviz.ru/sveden-objects>.

Перечень ключевых партнёров вуза среди предприятий и организаций

ГБУЗ «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн», ГБУЗ «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района», Многопрофильный лечебно-диагностический комплекс «Медгард» и иные ведущие лечебные организации региона.

ИСТОРИЯ ВУЗА

В 1993 году состоялось открытие Самарского медицинского института «Реавиз» по инициативе ректора Самарского медицинского университета академика РАМН Александра Федоровича Краснова. Учредителем выступил Самарский медицинский университет. Новая структура должна была, с одной стороны, поддержать высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав, с другой – удовлетворить потребность региона в специалистах медицинского и фармацевтического профиля.

Институт получил лицензию на право ведения образовательной деятельности по 5 специальностям. С 2000 года медицинский институт «Реавиз» начинает самостоятельное развитие. Приобретаются и строятся собственные здания, выстраиваются договорные отношения с клиническими базами, формируется профессорско-преподавательский состав. Институт получает свидетельство об аккредитации, позволяющее выдавать дипломы государственного образца.

В 2002 году Комиссия по аттестационным вопросам Министерства образования РФ постановила, что медицинский университет «Реавиз» вправе представлять в Министерство образования РФ преподавателей института к учебным званиям профессора и доцента по кафедре.

2010 год – у медицинского университета «Реавиз» появляется собственная лицензированная клиническая база – клиническая поликлиника «Реавиз».

2011 год – открыты филиалы в Саратове, Москве, Санкт-Петербурге.

В 2012 году в медицинском университете «Реавиз» открыт первый и до настоящего времени единственный в СНГ «Первый научно-исследовательский институт реабилитации ветеранов войн». Автор этого проекта и директор – советник ректора по научной работе, Почетный начальник Самарского областного клинического госпиталя для ветеранов войн, заслуженный врач России, академик РАМТН, доктор медицинских наук, профессор Олег Григорьевич Яковлев.

2014 год - открылась уникальная научно-исследовательская лаборатория по проблемам морфологии «Реавиз» на базе Самарского областного клинического госпиталя для ветеранов. В лаборатории проводятся исследования аутопсийного и биопсийного материала, экспериментально-морфологическое изучение иммунной, лимфатической, микрососудистой и пищеварительной систем. Также получили старт новые клинические базы – производственная аптека и стоматологическая клиника.

2015 год – институт получил статус университета. Медицинский университет «Реавиз» принят в состав Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, стал членом Генеральной ассамблеи и членом Президиума ректоров альянса Центральных и Восточно-Европейских университетов.

Представительство университета в Болгарии получило решение о европейском признании дипломов врача и врачебной специальности, выданных Медицинским университетом «Реавиз». Таким образом, дипломы врача и документы, выдаваемые вузом, обязаны признаваться в странах ЕС.

Медицинский университет «Реавиз» вошел в первую сотню вузов России, стал 15-м в числе медицинских университетов министерства здравоохранения РФ и первым среди негосударственных вузов России.

2016 год – открыто новое крупнейшее медицинское подразделение медицинского университета «Реавиз», предоставляющее своим пациентам широкий комплекс медицинских услуг по 67 направлениям. А это более 3000 услуг в различных областях.

Студенческое научное общество Медицинского университета «Реавиз» (СНО) – добровольное общественное объединение студентов, аспирантов и молодых преподавателей Медицинского университета «Реавиз», которые активно участвуют в научно-организационной и исследовательской работе. СНО создано на основе общности интересов в области науки.

ЦЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Подготовка высококвалифицированных специалистов и формирование кадрового потенциала вуза;

- выявление, развитие и использование научно-исследовательского потенциала студентов, аспирантов и преподавателей в возрасте до 30 лет для решения актуальных проблем фундаментального и прикладного характера;

- повышение теоретического уровня и практической значимости научно-исследовательских работ и усиление влияния науки на решение образовательных, воспитательных и других задач.

Работу Студенческого научного общества курирует старший преподаватель кафедры морфологии и патологии Д.Л. Прибытков. В СНО научной деятельностью занимаются более 60 студентов.

На всех кафедрах университета основаны студенческие научные кружки по различным направлениям медицины.

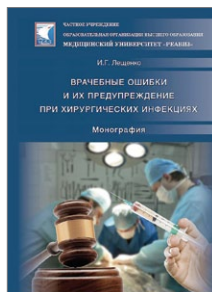
Ежемесячно проводятся собрания СНО, на которых рассматриваются актуальные вопросы студенческой науки, обсуждаются предстоящие конференции. На итоговом собрании в конце учебного года традиционно награждаются активисты Студенческого научного общества.

Уже 6 лет в университете проводится ежегодная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых, в которой принимают участие как студенты нашего вуза, так и студенты и молодые ученые со всей России и ближнего зарубежья.



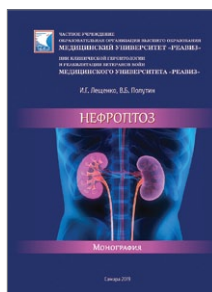
Коллективом редакционно-издательского отдела Медицинского университета «Реавиз» (руководитель отдела доцент, кандидат медицинских наук Сергей Николаевич Юхимец), в настоящее время выпускается ежемесячная газета «Totumverum», два журнала: «Вестник Медицинского института РЕАВИЗ» (6 выпусков в год), «Морфологические ведомости» (4 выпуска в год). «Вестник Медицинского института РЕАВИЗ» и «Морфологические ведомости» стабильно входят в перечень изданий ВАК. С 2018 по 2020 г. вузом выпущено более ста методических пособий, учебников и монографий.

ИЗДАНИЯ



1. Лещенко И.Г. Врачебные ошибки и их предупреждение при хирургических инфекциях. Монография (научное издание). – Самара: «Реавиз», 2019. – 468 с.

Монография содержит современные научно-практические сведения о врачебных ошибках при хирургических инфекциях и мерах по их профилактике, направленные на улучшение хирургической помощи населению России. Многолетний опыт работы автора и его учеников позволил уменьшить пробел в отечественной научной литературе по данной проблеме.



2. Лещенко И.Г., Полутин В.Б. Нефроптоз. Монография (научное издание). – Самара: «Реавиз», 2019. – 120 с.

Монография содержит современные научно-практические сведения о хирургическом лечении больных нефроптозом. В ней отражен ряд важных вопросов совершенствования лечения этой категории пациентов. Особое внимание уделено внедрению в практику малоинвазивной апароскопической нефропексии с использованием полипропиленовой сетки по авторской методике. Авторами разработана и внедрена новая научно обоснованная структура показаний и противопоказаний к нефропексии, позволяющая определить индивидуальную лечебную тактику у больных нефроптозом.

Обоснованы экономические приоритеты лапароскопической нефропексии по отношению к открытым хирургическим операциям.



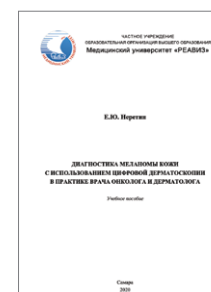
3. Махлин А.Э., Супильников А.А. Хирургическое увеличение молочной железы силиконовыми имплантатами. Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы врачей - клинических ординаторов, слушателей дополнительных профессиональных программ повышения квалификации по пластической хирургии. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2019. – 76 с.

Данные методические рекомендации содержат сведения о хирургическом увеличении молочных желез с эстетической целью путем размещения в их проекции на грудной стенке силиконовых имплантатов.

Приводятся сведения о консультировании, обследовании, планировании операции, рассматриваются варианты техники операции эндопротезирования молочных желез. Кроме того, описаны осложнения и способы их лечения. Указанные сведения будут полезны пластическим хирургам, врачам - клиническим ординаторам, слушателям дополнительных профессиональных программ повышения квалификации по пластической хирургии.



4. Н.В. Волов, М.И. Седых, М.В. Мокиева. Воспалительные заболевания ЛОР-органов. – Самара : медицинский университет «Реавиз», 2020. – 76 с., 24 рисунка, 4 таблицы.



5. Неретин Е.Ю. Диагностика меланомы кожи с использованием цифровой дерматоскопии в практике врача онколога и дерматолога. Учебное пособие. – Самара : Медицинский университет «Реавиз», 2020. – 82 с.



**ПОВОЛЖСКИЙ
ПРАВОСЛАВНЫЙ ИНСТИТУТ**
ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ АЛЕКСИЯ МОСКОВСКОГО



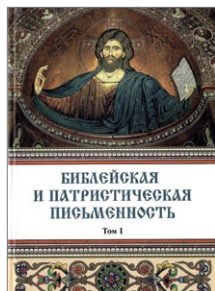


Автономная некоммерческая организация высшего образования «Поволжский православный институт имени Святителя Алексия, митрополита Московского»



Протоиерей Дмитрий Лескин
Ректор Поволжского православного института имени Святителя Алексия, митрополита Московского, директор Православной классической гимназии, настоятель Архиерейского подворья, профессор кафедры теологии и истории религий Самарского государственного университета путей сообщения. Доктор философских наук, кандидат богословия. Член Общественной палаты Российской Федерации, член Общественной палаты Самарской области. Член общецерковного докторского диссертационного совета, член объединенного диссертационного совета по теологии, член экспертного совета ВАК по теологии. Почетный работник общего образования Российской Федерации. Заслуженный работник образования Самарской области.

ИЗДАНИЯ



1. Библейская и патристическая письменность / сост. протоиерей Дмитрий Лескин. - Тольятти (Ставрополь-на-Волге): Архиерейское подворье, 2014. – Т. 1. – 304 с.



2. Библейская и патристическая письменность / сост. протоиерей Дмитрий Лескин. Тольятти (Ставрополь-на-Волге): Архиерейское подворье, 2014. - Т. 2. – 264 с.
Хрестоматия является аналогией библейских и патристических текстов самых разных жанров, написанных в течение более чем двух тысячелетий и являющихся драгоценным достоянием всего человечества.



3. Лескин, Д., прот. Метафизика слова и имени в русской религиозно-философской мысли: монография / вступ. ст. еп. Венского и Австрийского Илариона (Алфеева). – СПб: Издательство Олега Абышко, 2008. – 576 с. (Библиотека христианской мысли. Исследования)

Центром исследования монографии является русская религиозная традиция восприятия слова, изученная в широком историко-философском и богословском контексте. Выявляются истоки и основные тенденции формирования отечественной реалистической философии имени слова (ономатологии).



4. Лысова, О.Ю. Лингвистические особенности описательных фрагментов текста: монография / О.Ю. Лысова. - Самара: Изд-во СамГА, 2007. - 140 с.

Монография посвящена структурно-семантическим особенностям пейзажных и интерьерных описаний. На большом фактическом материале раскрывается своеобразие лингвистической организации описательных фрагментов текста, специфика их функционирования в текстах различной стилиевой направленности.



5. Фадеева, Л.Ю. Практический курс первого иностранного языка (английский язык) II курс: учебно-методическое пособие / Л.Ю. Фадеева. – Тольятти (Ставрополь-на-Волге), 2017. – 280 с.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов второго года обучения по направлению «Филология». Содержит материалы для развития и совершенствования навыков коммуникативного общения по тематическим разделам «Food and meals», «Healths and medicines», «Shopping», «Travelling» и другим.



6. Церковь и государство: юридический, философский и исторический аспекты: конспект лекций / протоиерей Димитрий Лескин, протоиерей Сергей Нестеров. – Самара: СамГУПС, 2007. – 227 с.

Конспект лекций представляет собой систематическое изложение вопросов церковно-государственных отношений в России, учитывая исторический, философский и юридический аспекты.



7. Сборник трудов преподавателей системы непрерывного православного и гуманитарного образования Тольятти / под общ. ред. протоиерея Димитрия Лескина. – Тольятти: Издательство Поволжского православного института, 2020. – 260 с. – ISBN 978-5-6041971-2-7.

Сборник содержит научные статьи, учебные программы и методические разработки педагогических работников системы непрерывного православного и гуманитарного образования г. Тольятти.

Предназначен представителям педагогического сообщества, а также читателям, интересующимся вопросами воспитания и образования современной молодежи.



8. Педагогический форум: научно-методический журнал / учредитель и издатель Поволжский православный институт. – 2018. – Тольятти: Поволжский православный институт, 2018. – 2 раза в год. 2018, № 1–2. – 400 экз.; 2019, № 1–2. – 400 экз.

«Педагогический форум» – научно-методический журнал, который является открытой дискуссионной площадкой для обмена практическим опытом и разработками между педагогическими работниками всех

уровней системы образования (вузов, колледжей, техникумов, детских садов, школ и пр.) с целью повышения их профессионального мастерства. Индексируется в системе «Российский индекс научного цитирования».

Зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (серия, номер и дата регистрации: ПИ № ФС77-72533 от 16 апреля 2018 г.).



9. Поволжский вестник науки: научный журнал / учредитель и издатель Поволжский православный институт. – 2019. – Тольятти: Поволжский православный институт, 2019. – Ежекв. 2019, № 1–4. – 800 экз.; 2020, № 1 (15) – 200 экз.

«Поволжский вестник науки» – научный рецензируемый журнал, освещающий актуальные результаты теоретических и прикладных исследований российских и зарубежных ученых, аспирантов и специалистов в области истории, филологии и педагогики. Индексируется в системе «Российский индекс научного цитирования».

Зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (серия, номер и дата регистрации: ПИ № ФС77-72517 от 4 апреля 2018 г.).

Учредители журнала: Автономная некоммерческая организация высшего образования «Поволжский православный институт имени Святителя Алексия, митрополита Московского» и ООО Научно-издательский центр «НаукоПолис» (г. Тольятти).





Государственное бюджетное
учреждение культуры
«Самарская областная
универсальная научная
библиотека»





Государственное бюджетное учреждение культуры «Самарская областная универсальная научная библиотека»



**Пряникова
Светлана Юрьевна
Директор Самарской областной
универсальной научной библиотеки**

Директор Самарской областной универсальной научной библиотеки с февраля 2020 г.

В 1995 году окончила Саратовскую государственную академию права по специальности «юриспруденция». Трудовую деятельность начала в 1989 году в отделе социальной защиты населения Администрации Промышленного района г. Самары. С 1997 года работала в Администрации Советского района г. Самары начальником правового отдела, заместителем главы администрации. С 2004 года – руководитель правового-кадрового управления министерства культуры, молодежной политики и спорта Самарской области. С 2008 года назначена заместителем министра - руководителем управления правового-кадрового обеспечения и охраны объектов культурного наследия министерства культуры Самарской области. С 2015 года работала заместителем министра – руководителем департамента правового и финансового обеспечения министерства культуры Самарской области.

В 2020 г. Самарская областная универсальная научная библиотека отмечает свое 160-летие. Ее открытие 13 января 1860 г. связано с именем самарского губернатора К.К. Грота, который постоянно опекал свое детище и перед смертью завещал библиотеке личное собрание книг. Изначально фонд Самарской общественной библиотеки составлял всего 800 книг, к началу XX в. он увеличился до 50 тысяч экземпляров. После 1917 г. она стала называться центральной и получила имя Октябрьской революции. Деятельность

тех лет проходила под лозунгом: «Книгу – в массы!» В годы Великой Отечественной войны библиотека обслуживала Президиум Верховного Совета СССР, Наркоминдел, сотрудников иностранных посольств. Ее посещали писатели И.Г. Эренбург и Н.А. Адуев, композитор Д.Д. Шостакович. К столетнему юбилею Куйбышевская областная библиотека имела миллионный фонд, была награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР. В 1980-х годах библиотека получила собственное здание, начала осваивать компьютерные технологии, создавать электронные базы данных.

Сегодня Самарская областная универсальная научная библиотека – одна из крупнейших в России библиотек с богатейшими фондами, насчитывающими около 4,5 млн документов, среди них более 82 тыс. местных и краеведческих изданий, более 753 тыс. журналов, более 19 тыс. подшивок газет. В наших фондах содержатся уникальные собрания историка, археолога графа Алексея Бобринского, филолога-палеографа Павла Симони, книжные ценности из Усольской библиотеки графов Орловых и Орловых-Давыдовых, а также прижизненные издания Екатерины II, Александра Пушкина, Ивана Крылова, Жана де Лафонтена, Иоганна Гете, Александра Дюма и многие другие сокровища.

Знаковый 2020 год стал для Самарской областной универсальной научной библиотеки определенной перезагрузкой. К 160-летию библиотеки начало свою работу Пространство открытого чтения, здесь постоянно обновляется экспозиция новых поступлений в фонд библиотеки по всем отраслям знаний. Основное преимущество такого формата – открытый доступ к книгам без необходимости поиска по каталогам, их заказа и получения в разных отделах библиотеки. Фонд СОУНБ формируется из различных источников, в том числе и благодаря фондам грантовой поддержки научных проектов в области фундаментальной науки, таких как Российский фонд фундаментальных исследований. Кроме того, библиотека получает многочисленные дары от авторов и издателей, обязательный экземпляр местных изданий, включая издания самарских вузов. В большинстве случаев эти издания отсутствуют в ассортименте книжных магазинов, они доступны только в библиотеке.

Кроме того, в Пространстве открытого чтения читателям обеспечен доступ к подписным отечественным и зарубежным электронным базам данных и открытым ресурсам сети Интернет. Большая часть подписных ресурсов доступна нашим пользователям дистанционно с домашних компьютеров и мобильных приложений. Другая часть электронных ресурсов доступна в полнотекстовом формате только в библиотеке.

Более десяти лет библиотека предоставляет доступ к Электронной базе диссертаций, защищенных в России по всем специальностям. Пользователи имеют возможность получить полный доступ ко всем фондам Национальной электронной библиотеки, в том числе к изданиям, защищенным авторским правом. Являясь центром доступа Президентской библиотеки им. Б.Н. Ельцина, наша библиотека предоставляет полный доступ ко всему электронному фонду общегосударственного электронного хранилища цифровых копий важнейших документов по истории России, законодательству и филологии. Со всех автоматизированных рабочих мест для пользователей открыт доступ к Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU – крупнейшему российскому информационному portalу в области науки, технологий, медицины и образования, содержащему полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Наша библиотека подписана на 245 наименований российских журналов с различной глубиной архива. Любой читатель может бесплатно читать электронные книги, размещенные на портале ЛитРес, где пред-

ставлено более 1 миллиона электронных и аудиокниг, среди которых – бестселлеры и классика, а также произведения на иностранных языках.

На сайте библиотеки в едином электронном каталоге с 2019 года можно найти не только книги, но и другие виды документов (журналы, газеты, карты, спецвиды, ноты, диски и оригинальную литературу из фонда отдела литературы на иностранных языках, микрофиши). Объем электронного каталога на 1 января 2020 г. насчитывал 1 282 797 записей. Единый электронный каталог доступен для самостоятельного поиска информации пользователями. Также поиск по различным темам осуществляет дежурный библиограф. В его арсенале 19 локальных библиографических БД, авторитетные ресурсы Интернета для поиска необходимой информации. Возможен как быстрый первичный поиск, так и глубокий, для специалистов, занимающихся научной деятельностью.

К 160-летию библиотеки реализуется проект по популяризации истории книжной культуры «Книга: прошлое, настоящее и будущее» при поддержке Правительства Самарской области. В конце 2019 г. был открыт первый зал «Допечатная книга», в котором используются как традиционные формы показа экспонатов, так и новейшие интерактивные технологии. Экспозиция посвящена истории появления книги – представлены изображения наскальных надписей, папирусов, берестяных грамот, первые рукописные книги – всего, что было до того момента, когда человечество изобрело печатный станок.

Самарская областная универсальная научная библиотека ведет плодотворную научно-исследовательскую работу. Основные ее направления: работа с книжными памятниками; организация и проведение научных мероприятий; реализация издательских проектов; участие в профессиональных и научных мероприятиях; публикации в профессиональных и научных журналах и сборниках.

На базе библиотеки с 2013 года ведет активную деятельность Региональный центр по работе с книжными памятниками. В Общероссийский свод книжных памятников внесено более 1000 записей о книгах, обладающих признаками книжных памятников. Учреждениям-фондодержателям редких и ценных книг оказывается методическая и консультационная помощь, проводится организация выставок книжных редкостей, в том числе виртуальных. В 2020 году создан Экспертный совет по работе с книжными памятниками Самарской области. Начата работа по внесению в федеральный реестр книжных памятников сведений о книгах кирилловской и гражданской печати.

Библиотека является как площадкой, так и инициатором и организатором научных мероприятий всероссийского масштаба – конференций, сессий, круглых столов. Крупным научным событием 2018 года стала Всероссийская научная конференция «Пятые Гротовские чтения». В конференции приняли участие преподаватели вузов, историки, филологи, краеведы, сотрудники библиотек, музеев, архивов, аспиранты, студенты. Освещались темы, связанные с историей общественной и культурной жизни России, биографией выдающихся деятелей, историей книжной культуры.

В 2017 г. и 2019 г. нашей библиотекой совместно с Тольяттинским государственным университетом было проведено две конференции «Инновации и «зеленые» технологии», на которых поднимались вопросы, связанные с решением экологических проблем путем внедрения перспективных инновационных идей, научных разработок и «зеленых» технологий в эконо-

мическую деятельность. Результатом упомянутых выше научных конференций стали сборники материалов, которые размещены в РИНЦ.

В 2018 году был завершен крупный научный проект, результатом которого стало издание сборника документов и материалов «Под знаменем Комуча (Самарский край, июнь – октябрь 1918 г.)», подготовленный совместно сотрудниками СОУБ и Центрального государственного архива Самарской области. Работа авторского коллектива была высоко оценена конкурсной комиссией VII Приволжского межрегионального конкурса вузовских изданий «Университетская книга – 2019» (г. Москва). На церемонии награждения в Чебоксарском кооперативном институте 22 мая 2019 г. сборник был объявлен победителем конкурса в номинации «Высокая культура издания научных и учебных книг».

В издательской деятельности отражается и исследовательская работа сотрудников СОУНБ по изучению местных книжных собраний. В частности, в последние годы велась работа по изучению и составлению каталога книг из личной библиотеки Иосифа Марковича Машбиц-Верова, филолога, литературоведа и критика, внесшего значительный вклад в изучение творчества В.В. Маяковского, А.А. Блока. В 2019 г. издан сборник, посвященный И.М. Машбиц-Верову, который содержит научные статьи о жизни и деятельности ученого и каталог книг из его личного собрания. В каталог вошли издания, хранящиеся как в фондах СОУНБ, так и в библиотеках Самарского государственного социально-педагогического университета и Самарского литературного музея.

С 2013 г. СОУНБ выпускает электронный сборник «XX век и Россия: общество, реформы, революции», зарегистрированный Роскомнадзором как сетевое издание. Выпуски выходят раз в год и размещаются в электронной библиотеке sbornik.libsmr.ru. Помимо статей по проблемам отечественной истории XX века, в сборнике содержатся тематические материалы из журналов, газет, редких книг, воспоминания, архивные документы и др. Ежегодно весной редакция сборника принимает статьи, посвященные общественно-политическим проблемам, экономическому развитию, культурной жизни и др. На данный момент опубликовано семь выпусков электронного сборника «XX век и Россия: общество, реформы, революции», в которых содержится 97 научных статей, 32 публикации документов, материалов и редких изданий. Участие в сборнике принимали исследователи из 24 регионов России, а также из других стран (Франция, Туркменистан). Сборник также размещается в научной электронной библиотеке eLIBRARY и входит в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Кроме того, статьи сборника публикуются на международной платформе публикаций [Readera \(readera.org\)](http://readera.org) и на сайте научной электронной библиотеки КиберЛенинка (cyberleninka.ru). На 1 мая 2020 г. общее количество просмотров статей электронного сборника на КиберЛенинке составило более 50 тысяч.

Сотрудники библиотеки активно участвуют в научных мероприятиях межрегионального, всероссийского и международного уровней, выступают также с докладами на профессиональных мероприятиях, посвященных актуальным проблемам библиотекосведения, вопросам комплектования фондов, библиографии, развития чтения, краеведения и др. Регулярно публикуются в профессиональных и научных изданиях, в первую очередь, это материалы конференций и профессиональные журналы («Современная библиотека», «Библиотека», «Библиотечное дело»). На данный момент Самарская ОУНБ занимает одно из лидирующих мест среди областных, краевых и республиканских библиотек по количеству публикаций и цитирований в РИНЦ на платформе научной электронной библиотеки eLIBRARY.

ИЗДАНИЯ

1. Под знаменем Комуча (Самарский край, июнь–октябрь 1918 г.): сборник документов и материалов / науч. ред. А.В. Калягин ; отв. сост. О.В. Зубова, А.В. Калягин ; сост. Н.М. Малкова, А.Ю. Маркелов, К.В. Фролова, С.А. Фунтикова. – Самара: ООО «КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО», 2018. – 584 с.

2. Профессор И.М. Машбиц-Веров и его библиотека / Министерство культуры Самарской области, Самарская областная универсальная научная библиотека ; редакционная коллегия: Н.М. Малкова (главный редактор), А.В. Лычева (редактор), Л.А. Гнётова (составитель). – Самара: Арт-Лайт, 2019. – 223, [1] с.

3. Готовские чтения – 2018: материалы Всероссийской научной конференции, Самара, 15–16 ноября 2018 г / Министерство культуры Самарской области, Самарская областная универсальная научная библиотека; составитель Я.М. Цыганова; под редакцией А.В. Калягина, Н.М. Малковой (ответственный редактор), Я.М. Цыгановой. – Самара: Арт-Лайт, 2019. – 304 с.

4. Инновации и «зеленые» технологии: Региональная научно-практическая конференция (Самара, 29 ноября 2017 года): сборник материалов и докладов / Самарская областная универсальная научная библиотека, отдел правовой и патентно-технической информации; составители Т.С. Кобзарь, С.В. Сердюкова. – Самара: Вектор, 2018. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) (4,78 Mb).

5. Инновации и «зеленые» технологии: Вторая Всероссийская научно-практическая конференция (Тольятти, 19 апреля 2019 года): сборник материалов и докладов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Министерство культуры Самарской области, Тольяттинский государственный университет, Самарская областная универсальная научная библиотека; под редакцией С.В. Афанасьева, Т.С. Кобзарь, С.В. Сердюковой. – Самара: ИП Зуев Сергей Анатольевич, 2019. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) (4,11 Mb).

6. XX век и Россия: общество, реформы, революции: электронный сборник / Поволжское отделение научного совета РАН по истории социальных реформ, движений и революций, Самарская областная универсальная научная библиотека; редакторы-составители: А.В. Калягин, В.И. Гольцов, В.Ю. Морозов, А.В. Посадский. – Самара. – 2018. – Вып. 6. – Самара. – URL: http://sbornik.libsmr.ru/content/files/catalog1/sb20rus_06.pdf

7. XX век и Россия: общество, реформы, революции: электронный сборник / Самарская областная универсальная научная библиотека; редакторы-составители: А.В. Калягин, Я.М. Цыганова. – Самара. – 2019. – Вып. 7. – URL: http://sbornik.libsmr.ru/content/files/catalog1/sb20rus_07.pdf

8. Эпоха Комуча: библиографический указатель / Самарская областная универсальная научная библиотека, Краеведческий отдел; составитель А.Н. Завальный (отв.) [и др.]; научный редактор А.В. Калягин. – Самара: [б. и.], 2018. – 48 с.

9. Александр Малиновский – ученый, писатель, краевед: биобиблиографический указатель / Самарская областная универсальная научная библиотека, Краеведческий отдел; составитель Е.А. Лопатина; редактор Л.В. Коршунова; ответственный за выпуск Н.А. Стребкова. – Самара: [б. и.], 2019. – 56 с.

10. Чапанная война: справочно-библиографические материалы / Самарская областная универсальная научная библиотека, Краеведческий отдел; составители А.Н. Завальный (ответственный составитель), Л.В. Коршунова; научный редактор П.С. Кабытов. – Самара: [б. и.], 2019. – 48 с.

11. Библиосфера: информационный бюллетень для библиотек Самарской области / Самар. обл. универс. науч. б-ка, Самар. обл. юнош. б-ка ; отв. за вып. Т. А. Шестерикова ; сост. Е. А. Иванова. – Вып. 17. – Самара, 2018. – 73 с.

12. Сестра таланта: сборник работ финалистов межрегионального конкурса короткого рассказа / Самарская областная универсальная научная библиотека; редактор-составитель С.С. Сыромятникова. – Самара : [б. и.], 2018. – 70 с.

13. Сестра таланта: сборник работ финалистов межрегионального конкурса короткого рассказа / Самарская областная универсальная научная библиотека; редактор-составитель С.С. Сыромятникова. – Самара : [б. и.], 2019. – 76 с.

Под знаменем Комуча (Самарский край, июнь–октябрь 1918 г.): сборник документов и материалов / науч. ред. А.В. Калягин ; отв. сост. О.В. Зубова, А.В. Калягин ; сост. Н.М. Малкова, А.Ю. Маркелов, К.В. Фролова, С.А. Фунтикова. – Самара: ООО «КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО», 2018. – 584 с.

Сборник языком документов, многие из которых ранее не вводились в оборот, раскрывает ситуацию в регионе в период власти Комитета членов Всероссийского Учредительного собрания, показывает процессы, происходившие в политической, экономической, социальной, культурной сферах жизни общества, во всем их многообразии и неоднозначности.

Профессор И.М. Машбиц-Веров и его библиотека / Министерство культуры Самарской области, Самарская областная универсальная научная библиотека ; редакционная коллегия: Н.М. Малкова (главный редактор), А.В. Лычева (редактор), Л.А. Гнётова (составитель). – Самара: Арт-Лайт, 2019. – 223, [1] с.

Сборник посвящен И.М. Машбиц-Верovu (1900–1989) – самарскому филологу, литературоведу, критику. Содержит материалы о жизни и деятельности ученого, каталог книг и периодических изданий из его личной библиотеки, хранящихся в фондах Самарской областной универсальной научной библиотеки, Самарского литературно-мемориального музея им. А.М. Горького, Фундаментальной библиотеки Самарского государственного социально-педагогического университета.

Готовские чтения – 2018: материалы Всероссийской научной конференции, Самара, 15–16 ноября 2018 г / Министерство культуры Самарской области, Самарская областная универсальная научная библиотека; составитель Я.М. Цыганова; под редакцией А.В. Калягина, Н.М. Малковой (ответственный редактор), Я.М. Цыгановой. – Самара: Арт-Лайт, 2019. – 304 с.

Настоящий сборник включает тексты докладов и сообщений Пятых «Готовских чтений», посвященных актуальным проблемам общественно-политической и культурной жизни Самарского края и других регионов России XVIII–XX вв., персональной истории и книжной культуре.



Федеральное казенное
учреждение «Российский
государственный архив
в г. Самаре»





Федеральное казенное учреждение «Российский государственный архив в г. Самаре»



Выборнова Мария Александровна
Врио директора РГА в г. Самаре,
кандидат исторических наук

С 2019 г. врио директора РГА в г. Самаре, кандидат исторических наук. Мария Александровна родилась 26 ноября 1981 г. в г. Куйбышеве. В 2003 г. с отличием окончила Самарский государственный педагогический университет. В 2006 г. защитила кандидатскую диссертацию с присуждением ученой степени кандидата исторических наук. С 2004 по 2017 г. на историческом факультете Самарского государственного социально-педагогического университета прошла путь от лаборанта до заместителя декана.

В 2017 г. в должности заместителя директора – главного хранителя фондов РГА в г. Самаре возглавила направление обеспечения сохранности и государственного учета документов. В 2019 г. прошла профессиональную переподготовку во Всероссийском научно-исследовательском институте документоведения и архивного дела по программе «Архивоведение». С 15 ноября 2019 г. – временно исполняющий обязанности директора РГА в г. Самаре.

Является членом Российского исторического общества и Российского общества историков-архивистов.

Главная задача архива – обеспечить полную сохранность и создать оптимальные условия для бессрочного хранения и использования документов для удовлетворения потребности общества в ретроспективной информации. С этой целью архивом издаются сборники документов, различные виды справочников, перечней и каталогов, научно-популярная и научная литература. Укрепление связей с редакциями веду-

щих научных журналов позволяет архиву регулярно размещать в них статьи и публикации документов РГА в г. Самаре, как в очередных, так и специальных выпусках. На сайте архива создан раздел «Издания и публикации», в котором размещены обложки, библиографические описания и аннотации основных изданий архива, начиная с 1989 г., а у большинства изданий добавлено содержание. Издания архива рассылаются по списку обязательной рассылки и в Федеральное архивное агентство. С целью популяризации выпущенных книг проводятся их презентации. Также издания распространяются на различных мероприятиях, осуществляется книгообмен с заинтересованными лицами и организациями, архив принимает активное участие в акциях книгодарения.

За последние годы изменились не только видовые и количественные, но и качественные показатели подготовки документальных публикаций справочно-информационных и научно-популярных изданий по документам РГА в г. Самаре. Ряд изданий стали лауреатами различных отраслевых, всероссийских и международных конкурсов. В 2019 г. дипломами Федерального архивного агентства отмечены два издания архива: фотоальбом «Советские автомобили в документах архивов» (ответственный составитель Л. Е. Антонова), инструктивно-методическое пособие «Техническое оформление печатных изданий Российского государственного архива в г. Самаре» (составитель Г. С. Пашковская).

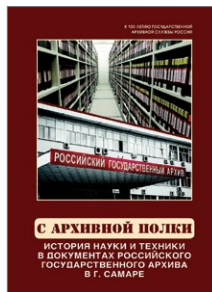
Шагая в ногу со временем, архив переходит в цифровое пространство, предлагая пользователям электронные виды изданий. В 2019 г. вышло электронное издание по материалам читательской конференции 18 октября 2018 года «Документы Российского государственного архива в г. Самаре: взгляд самарских исследователей», в 2020 г. в электронном виде опубликованы материалы архивного фестиваля с международным участием «Архив – пространство цивилизационного диалога».

В 2019–2020 гг. были подготовлены и выпущены на средства гранта два издания. Каталог архивных документов «Архитектура театра» был издан на средства гранта Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, сборник «Память о прошлом – 2019. VIII Самарский историко-архивный форум, посвященный 100-летию со дня принятия Декрета «Об изобретениях» (Самара, 25–29 марта 2019 г.)» – на средства Губернского гранта в области науки и техники.

РГА в г. Самаре постоянно совершенствует работу в области подготовки документальных публикаций справочно-информационных и научно-популярных изданий по документам архива для удовлетворения законных прав и интересов граждан. Разнообразнее стали тематика и формы публикаций. Кроме ранее использованных печатных форм (серия, буклет, публикация в периодических и продолжающихся изданиях), стали использоваться и такие формы, как сборник, обзор, перечень, каталог, а также электронные публикации на CD-дисках и в сети Интернет.

Все это позволяет максимально приблизить исследователей к архивным документам с целью их всестороннего изучения и использования.

ИЗДАНИЯ



С архивной полки. История науки и техники в документах Российского государственного архива в г. Самаре : сборник документов / под редакцией О. Н. Солдатовой ; РГА в г. Самаре. – Самара, 2018. – 207 с.

В издание включены 7 публикаций документов, отражающих различные аспекты развития отечественной химической физики и энергетики, разведки нефти и создания новых строительных материалов, проектирования железных дорог и благоустройства парков в 1920–1960 гг, а также рассказывающих о жизни и деятельности некоторых представителей технических наук.

Документы Российского государственного архива в г. Самаре: взгляд самарских исследователей : материалы читательской конференции 18 октября 2018 года [Электронный ресурс] / составитель С. А. Рыжкова. – Электрон. текст. дан. [55 Mb]. – Самара : РГА в г. Самаре, 2019. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с экрана.



Архив – пространство цивилизационного диалога : материалы архивного фестиваля с международным участием (Самара, 22–23 октября 2019 г.) [Электронный ресурс] / составитель Г. С. Пашковская. – Электрон. текст. дан. [150 Мб]. – Самара : РГА в г. Самаре, 2020.

В издании отражена история становления и развития хозяйственных и культурных взаимоотношений, связывающих Россию и КНР, через научные исследования, воспоминания, литературные произведения и лекции ученых, писателей, меценатов.



Архитектура театра : каталог архивных документов / составители А. В. Андреева, Н. В. Коровина, предисловие О. Ю. Козырь ; РГА в г. Самаре. – Самара : Научно-технический центр, 2019. – 104 с.

Издание осуществлено при финансовой поддержке Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

В каталоге представлены архивные документы по проектированию театрально-зрелищных предприятий, рассказывающие о строительстве, восстановлении или реконструкции театральных зданий, а также документы из архивной коллекции «Заявочные материалы на изобретения...»,

касающиеся проектирования театральных зданий, оборудования и оснащения зрительного театра и сцены за 1928–1968 гг.



Авиационная промышленность СССР. 1931–1993 гг. : аннотированный перечень рассекреченных документов / составители Л. Ю. Покровская, Н. И. Телегина ; РГА в г. Самаре. – Самара, 2019. – 88 с.

Перечень включает документы авиационной промышленности, рассекреченные комиссией РГА в г. Самаре в 1993–2017 гг. Предназначен для информирования исследователей о введении в научный оборот новых неопубликованных, малоизвестных документов по истории авиационной промышленности.



Память о прошлом – 2018. VII историко-архивный форум, посвященный 100-летию государственной архивной службы России (Самара, 15–17 мая 2018 г.) : сборник статей / составители О. Н. Солдатов, Г. С. Пашковская. – Самара : РГА в г. Самаре, 2018. – 533 с.

В сборнике представлены доклады участников VII историко-архивного форума «Память о прошлом – 2018», проходившего в Самаре 15–17 мая 2018 г, посвященного 100-летию государственной архивной службы России.

Память о прошлом – 2019. VIII Самарский историко-архивный форум, посвященный 100-летию со дня принятия Декрета «Об изобретениях» (Самара, 25–29 марта 2019 г.) : сборник научных трудов / составители О. Н. Солдатов, Г. С. Пашковская. – Самара : РГА в г. Самаре, 2019. – 305 с.

Издан на средства Губернского гранта в области науки и техники за 2 полугодие 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Великая Отечественная война в трудах самарских историков	3
Приветственное слово С.Ю. Пряниковой.....	9
Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	11
Самарский государственный технический университет (Самарский политех)	19
Тольяттинский государственный университет.....	29
Самарский государственный медицинский университет	41
Самарский государственный аграрный университет	63
Самарский государственный социально-педагогический университет	71
Самарский государственный университет путей сообщения	79
Самарский государственный экономический университет	87
Московский городской педагогический университет (Самарский филиал)	99
Медицинский университет «Реавиз»	107
Поволжский православный институт имени Святителя Алексия, митрополита Московского.....	115
Государственное бюджетное учреждение культуры «Самарская областная универсальная научная библиотека».....	121
Федеральное казенное учреждение «Российский государственный архив в г. Самаре»	129

«Университет – Наука – Город»

Девятая академическая книжная выставка
издательской деятельности

Октябрь 2020 г.

КАТАЛОГ

Самарский филиал
Московского городского педагогического университета
тел. (846) 932-50-38

Издательство «Файн Дизайн»
тел. (846) 333-42-02

Типография ООО ПД «ДСМ»
тел. (846) 374-99-70