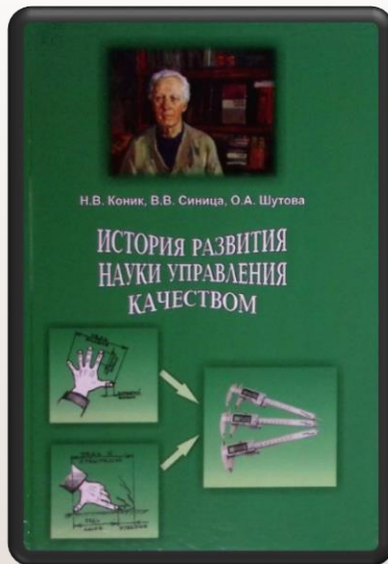


НОВЫЕ КНИГИ НА НАШИХ ПОЛКАХ

В 2024 году Библиотечно-информационный
центр УК №3 пополнился книжными и
электронными изданиями

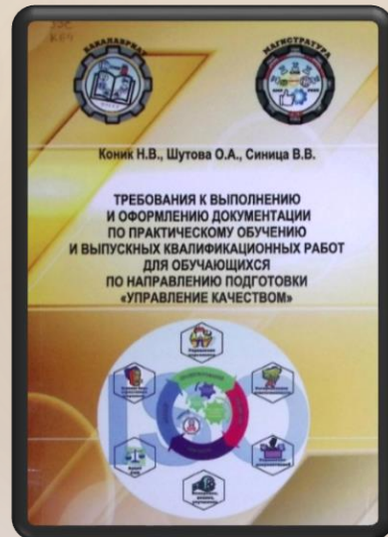




Кони́к Н. В.

История развития науки управления качеством : учебное пособие / Н. В. Кони́к, В. В. Сине́ца, О. А. Шутова ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2024. - 200 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/582.pdf>. - ISBN 978-5-6051928-8-6 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

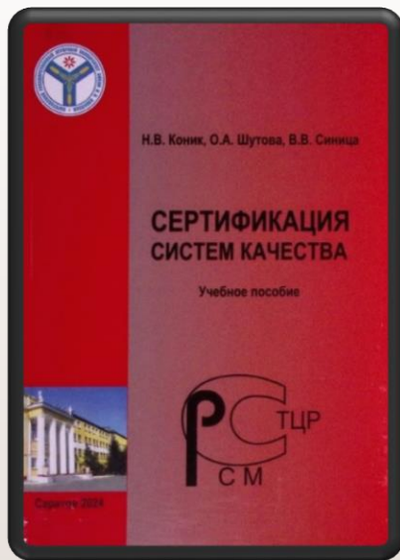
В учебном пособии последовательно рассматриваются вопросы эволюции идей качества, многоаспектность развития понятия «качество», основные научные школы, механизмы и методы управления качеством, отечественные и зарубежные системы управления качеством, применение средств и методов анализа проблем качества на основе применения статистических методов, дан анализ современных концепций управления качеством, основ процессного подхода в управлении качеством продукции и услуг, а также излагаются современные тенденции в данной области. Рассматривается исследовательская деятельность и вклад Б.А. Дубовикова в развитие отечественной системы управления качеством и история развития метрологии и стандартизации в России от поверочной палатки №17 до ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской области». Учебное пособие посвящено 149-ой годовщине подписания «Метрической Конвенции» и ежегодному празднованию Всемирного дня метрологии. Пособие предназначено для студентов всех форм обучения направления подготовки «Управление качеством» и разработано для помощи студентам в подготовке к зачету по дисциплине «История развития науки управления качеством».



Кони́к Н. В.

Требования к выполнению и оформлению документации по практическому обучению и выпускных квалификационных работ для обучающихся по направлению подготовки «Управление качеством» : учебное пособие / Н. В. Кони́к, О. А. Шутова, В. В. Сине́ца ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет (Саратов). - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2023. - 132 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/487.pdf>. - ISBN 978-5-6050799-5-8 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

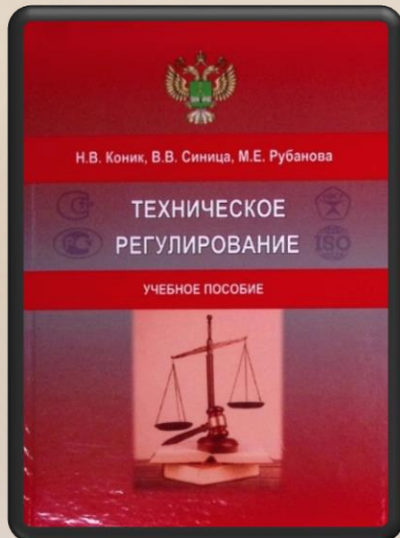
Требования к выполнению и оформлению документации по практическому обучению и выпускных квалификационных работ для обучающихся по направлению подготовки «Управление качеством» : учебное пособие / Н. В. Кони́к, О. А. Шутова, В. В. Сине́ца ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет (Саратов). - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2023. - 132 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/487.pdf>. - ISBN 978-5-6050799-5-8 : ~Б. ц. - Текст : электронный.



Коник Н. В.

Сертификация систем качества : учебное пособие / Н. В. Коник, О. А. Шутова, В. В. Сеница ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2024. - 239 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/583.pdf>. - ISBN 978-5-6051928-9-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

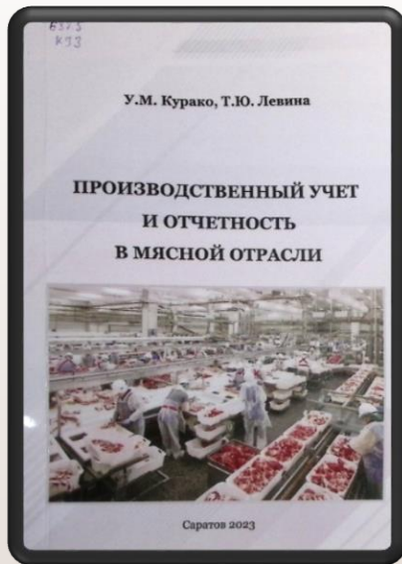
Данное учебное пособие посвящено концептуальным и практическим вопросам процедуры сертификации систем качества и производств. В нем рассматриваются теоретические основы формирования систем менеджмента качества, вопросы подготовки, внедрения и функционирования данных систем. Рассмотрен порядок сертификации систем менеджмента качества на соответствие требованиям международных стандартов ISO, а также способы и методы их оценки. Обозначены требования к органам по сертификации, процедуре аккредитации. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры, изучающих дисциплину «Сертификация систем качества», а также для специалистов предприятий ответственных за систему менеджмента качества.



Коник Н. В.

Техническое регулирование : учебное пособие / Н. В. Коник, В. В. Сеница, М. Е. Рубанова ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2024. - 134 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/584.pdf>. - ISBN 978-5-6051698-3-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Рассмотрены и приведены основные аспекты технического регулирования в РФ в соответствии с Федеральным законом N184 –ФЗ «О Техническом регулировании». Данное учебное пособие раскрывает понятие и сущность технического регулирования, объект и субъекты технического регулирования, виды и способы обеспечения соответствия продукции обязательным требованиям, установленным в сфере технического регулирования, основы государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов, а также проблемы привлечения субъектов предпринимательской деятельности к административной и уголовной ответственности за нарушение соответствующих требований. Предназначено для студентов вуза технических специальностей, обучающихся по направлениям подготовки: 27.03.02 «Управление качеством», 27.04.02 «Управление качеством» в рамках изучения основ технического регулирования. Так же может быть использовано преподавателями, аспирантами и студентами других направлений подготовки при изучении вопросов технического регулирования в РФ.



Курако У. М.

Производственный учет и отчетность в мясной отрасли : учебное пособие / У. М. Курако, Т. Ю. Левина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2023. - 96 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/523.pdf>. - ISBN 978-5-6050963-1-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

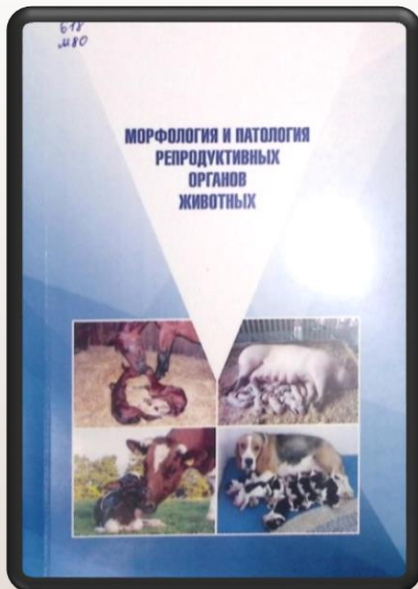
В учебном пособии рассматриваются вопросы учета и отчетности мясного сырья на предприятиях различных форм собственности. Пособие предназначено для студентов направления подготовки 19.03.03 продукты животного происхождения (бакалавриат) профиль подготовки "Технология мяса и мясных продуктов", а также для обучающихся других направлений, изучающих дисциплины, связанные с учетом на мясоперерабатывающих производствах. Пособие также может быть использовано технологами пищевой отрасли.



Левина Т. Ю.

Научные основы продовольственной безопасности продуктов животного происхождения : учебное пособие / Т. Ю. Левина, У. М. Курако ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2023. - 68 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/522.pdf>. - ISBN 978-5-6050963-0-6 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой дисциплины и предназначено для обучающихся направления подготовки 19.04.03 Продукты питания животного происхождения. содержит теоретический материал по научным основам продовольственной безопасности продуктов животного происхождения. материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов пищевой промышленности.



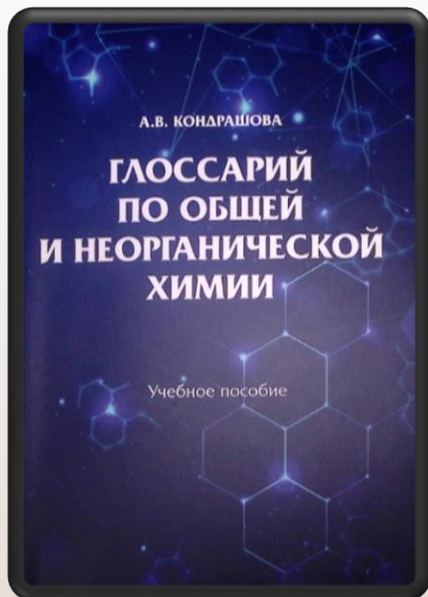
Морфология и патология репродуктивных органов животных : учебное пособие / ФГБОУ ВО Саратовский государственный ун-т генетики, биотехнологии и инженерии им. Н. И. Вавилова ; сост. С. О. Лощинин [и др.]. - Саратов : Экспресс тиражирование, 2023. - 166 с. - 300 р.

В учебном пособии рассматриваются анатомо-топографические особенности половых органов животных, даны методы определения беременности и бесплодия. Предназначено для студентов по специальности "Ветеринария" и направлений подготовки : "Зоотехния" и "Продукты питания животного происхождения".



Фуллерены в ветеринарии : монография / Н. А. Пудовкин [и др.]. - Саратов : ООО "Амирит", 2023. - 196 с. - ISBN 978-5-00207-432-7 : 1361 р.

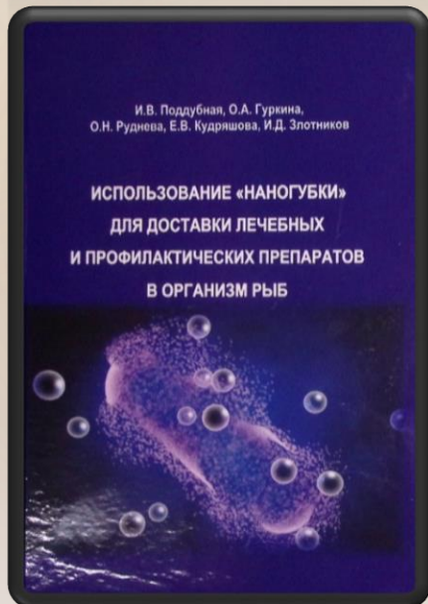
В монографии представлены результаты исследований по изучению применения фуллеренов в ветеринарной медицине; раскрыты механизмы действия фуллеренов на организм животных. Рассмотрено влияние фуллеренсодержащих соединений на организм кошек с заболеваниями мочевыводящей системы. Данные исследования позволят с ранее неизвестных позиций оценивать фармакологическое действие фуллеренсодержащих соединений. Монография предназначена для специалистов в области ветеринарии, преподавателей, аспирантов и магистрантов высших учебных заведений, а также преподавателей биологии общего и среднего образования. Благодарности: Работа выполнена при поддержке гранта РНФ №22-26-00019 "Разработка антиоксидантных и противоопухолевых ветеринарных препаратов на основе нанофуллеренов"



Кондрашова А. В.

Глоссарий по общей и неорганической химии: учебное пособие / Сост. А. В. Кондрашова // ФГБОУ ВО Вавиловский университет. – Саратов: ООО «Амирит», 2024. – 104 с. URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/581.pdf>. - ISBN 978-5-00207-622-2 : ~Б. ц. - Текст : электронный

В учебном пособии приведены формулировки, определения и толкования специальных терминов по дисциплине «Общая и неорганическая химия». Глоссарий по общей и неорганической химии предназначен для обучающихся 1-х курсов специальности «Ветеринария» и всех направлений подготовки ФГБОУ ВО Вавиловский университет, изучающих химию.



Поддубная И. В.

Использование «наногубки» для доставки лечебных и профилактических препаратов в организм рыб : монография / И. В. Поддубная, О. А. Гуркина [и др.] ; ред. И. В. Поддубная ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2024. - 120 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/540.pdf>. - ISBN 978-5-6049734-6-2 : ~Б. ц. - Текст : электронный

Данная коллективная монография посвящена современным научным данным по применению циклодекстринов для доставки лекарственных и профилактических средств гидробионтам. Благодаря крошечному размеру и пористой структуре циклодекстринов, они могут связывать различные вещества и улучшать их биодоступность, способствуя предотвращению деградации лекарственных средств, продлевая их действие в организме. Авторы анализируют полученный опыт разработки и использования циклодекстринов в аквакультуре и высказывают свои предложения по наиболее перспективному их применению. Монография предназначена для научных работников, руководителей и специалистов рыбного хозяйства, студентов, обучающихся по направлению подготовки "Водные ресурсы и аквакультура".



Кондрашова, А. В.

Лабораторный практикум по общей и неорганической химии : учебное пособие / А. В. Кондрашова ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ООО Амирит, 2023. - 82 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/467.pdf>. - ISBN 978-5-00207-344-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие предназначено для обучающихся 1 курса ФГБОУ ВО Вавиловский университет. Цель лабораторного практикума - в сравнительно короткий срок научить обучающихся элементарным приемам экспериментальной работы. Практикум включает лабораторные работы по общей и неорганической химии, охватывает важнейшие теоретические разделы, содержит правила техники безопасности, а также технику выполнения лабораторных работ.



Основы научных исследований в пищевых технологиях : учебное пособие / М. К. Садыгова [и др.] ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Амирит, 2023. - 192 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/470.pdf>. - ISBN 978-5-00207-352-8 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие «Основы научных исследований в пищевых технологиях» базируется на знаниях, приобретенных обучающимися при изучении фундаментальных, общественных и специальных дисциплин. Оно завершает подготовку инженера-технолога хлебопекарной, кондитерской и макаронной промышленности, который должен уметь решать не только инженерные, но и научные задачи, и имеет своей целью развитие навыков исследовательской работы на предприятиях хлебопекарной, кондитерской и макаронной промышленности и в научно-исследовательских институтах. Краткий курс лекций и методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Принципы научных исследований хлебобулочных, кондитерских и макаронных изделий» предназначены для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.



Технология производства и переработки продукции животноводства : учебное пособие / ФГБОУ ВО Вавиловский университет ; сост.: А. В. Молчанов, М. В. Забелина, А. Н. Козин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Саратов : ИЦ "Наука", 2023. - 90 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/543.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3602-8 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие содержит краткое описание методов изучения экстерьера, конституции, продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных, а также технологии производства и переработки продукции животноводства. Данное учебное пособие предназначено для обучающихся высших учебных заведений по направлениям подготовки 36.03.02 Зоотехния, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции и 38.03.01 Экономика.



Разработка кормовых добавок для промышленного рыбоводства : монография / И. В. Поддубная [и др.] ; ред. И. В. Поддубная ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2024. - 110 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/541.pdf>. - ISBN 978-5-6051393-1-7 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Данная коллективная монография посвящена вопросу производства кормов из нетрадиционных источников сырья. К альтернативным источникам зообелка чаще всего относят следующие виды насекомых и червей: личинки двукрылой мухи (*Hermetia illucens*), домашней мухи (*Musca domestica*), личинки мучного хрущака (*Tenebrio molitor*), жука (*Zophobas morio*), саранча и кузнечики (*Acrididae*), сверчки (*Gryllidae*) и куколки тутового шелкопряда (*Bombyx mori*). Авторы анализируют опыт производства корма с различным содержанием вермимуки и оценивают его влияние на рост, развитие, физиологические показатели, убойные и товарные качества рыб, а также высказывают свои предложения по наиболее эффективному применению данных кормов. Монография предназначена для научных работников, руководителей и специалистов рыбного хозяйства, студентов, обучающихся по направлению подготовки «Водные биоресурсы и аквакультура».



Учебное пособие по выполнению лабораторных работ составлены в соответствии с программой дисциплины и предназначены для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария. Направлены на формирование навыков проведения диагностики различных заразных и незаразных болезней кошек и собак; дифференциальной диагностики этих болезней; оказании лечебной помощи плотоядным животным при инфекционной, инвазионной и незаразной патологии.

Болезни собак и кошек : учебное пособие по выполнению лабораторных работ для специальности 36.05.01 Ветеринария / ФГБОУ ВО Саратовский государственный ун-т генетики, биотехнологии и инженерии им. Н. И. Вавилова ; сост.: Д. А. Артемьев, С. В. Козлов, А. В. Егунова. - Саратов : ИЦ "Наука", 2023. - 147 с. - ISBN 978-5-9999-3598-4 : 300 р.



Общая и частная хирургия : учебное пособие по выполнению лабораторных работ для специальности 36.05.01 Ветеринария / ФГБОУ ВО Саратовский государственный ун-т генетики, биотехнологии и инженерии им. Н. И. Вавилова ; сост.: Д. А. Артемьев, А. В. Егунова, С. В. Козлов. - Саратов : ИЦ "Наука", 2023. - 136 с. - ISBN 978-5-9999-3596-0 : 300 р.

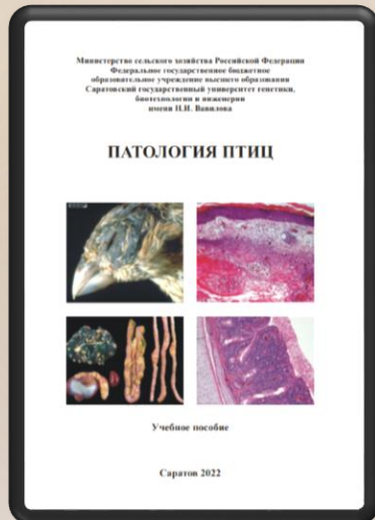
Методические указания по выполнению лабораторных работ составлены в соответствии с программой дисциплины и предназначены для обучающихся специальности 36.05.01 Ветеринария. Направлены на формирование навыков проведения хирургических манипуляций и операций. Направлены на формирование у обучающихся профессиональных компетенций в области врачебной деятельности: "Применяет знания о строении и процессах жизнедеятельности организма животных в профессиональной деятельности" (ПК-1.1); "Разрабатывает алгоритм мероприятий медикаментозной и немедикаментозной терапии при болезнях животных неинфекционной этиологии" (ПК-2.5); "Определяет параметры функционального состояния животных в норме и при патологии" (ПК-4.1).



Семиволос А. М.

Акушерство и гинекология : методическое пособие по выполнению лабораторных работ для студентов заочной формы обучения направления подготовки 36.05.01 Акушерство и гинекология / А. М. Семиволос, С. А. Семиволос. - Саратов : ФГБОУ ВО «Вавиловский университет», 2022. - 78 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2022/444.pdf>. - ISBN 978-5-7011-0752-4 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Методическое пособие способствует освоению студентами дисциплины «Акушерство и гинекология», которая формирует представление о роли, значении и месте основных положений в вопросах физиологии репродуктивных органов и молочной железы. Позволит повысить теоретические знания и практические навыки по диагностике, лечению и профилактике заболеваний в родовой, послеродовой периоды у самок сельскохозяйственных животных, а также патологий и аномалий молочной железы, болезней новорожденных. Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов сельского хозяйства.



Патология птиц : учебное пособие к лабораторным и самостоятельным занятиям для обучающихся очной и заочной форм обучения по специальности 36.05.01 Ветеринария / В. В. Салаутин, Р. В. Ульянов, А. А. Терентьев ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ИЦ "Наука", 2022. - 113 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/448.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3578-6 : ~Б. ц. - Текст : электронный.



Ступина Л. В.

Оценка качества молока и молочных продуктов : методическое пособие для студентов 4-5 курсов специальности 36.05.01 «Ветеринария» и направления подготовки 36.03.02-«Зоотехния» очного и заочного обучения / Л. В. Ступина, С. Е. Салаутина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ИЦ "Наука", 2023. - 76 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/488.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3588-5 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

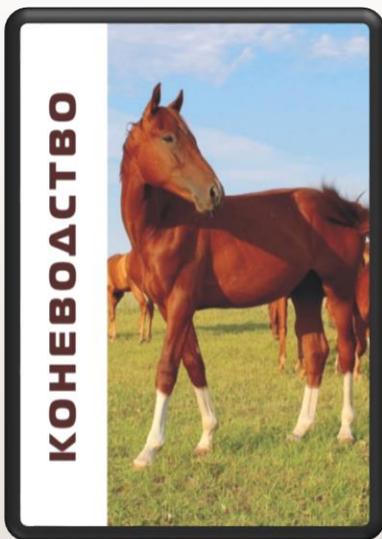
В методическом пособии излагаются основные вопросы практических занятий по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза», изучаемой студентами, обучающимися по специальности 36.05.01 – «Ветеринария» и по направлению подготовки 36.03.02- Зоотехния. Методическое пособие содержит методические указания по определению основных качественных характеристик молока и молочных продуктов. Данное пособие предназначено для студентов, аспирантов, магистрантов факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, и слушателей ФПК



Ступина Л. В.

Ветеринарно-санитарная экспертиза яиц и яичных продуктов : методические рекомендации для студентов 4-5 курсов специальности 36.05.01 Ветеринария, направления подготовки 36.03.02 – Зоотехния очного и заочного формы обучения / Л. В. Ступина, С. Е. Салаутина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ИЦ "Наука", 2021. - 55 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/489.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3503-8 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Методические рекомендации «Ветеринарно-санитарная экспертиза яиц и яичных продуктов» составлено на основе нормативно-технической документации (ГОСТы, Сан.ПиН и др.). Данные рекомендации предназначены для студентов, аспирантов, магистрантов факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, и слушателей ФПК.



Коневодство : учебное пособие для обучающихся направления подготовки 36.03.02 Зоотехния Направленность (профиль) Продуктивное животноводство / ФГБОУ ВО Вавиловский университет ; сост. В. А. Шингалов [и др.]. - Саратов : ИЦ "Наука", 2022. - 49 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2022/439.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3562-5 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой дисциплины и предназначено для обучающихся направления подготовки 36.03.02 Зоотехния; содержат краткое описание лабораторных методов изучения экстерьера, конституции, продуктивных, рабочих и племенных качеств лошадей. Направлено на формирование у обучающихся навыков оценки продуктивных, рабочих и племенных качеств лошадей, ведения документации по зоотехническому учету, разработки селекционно-племенных планов и программ. Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов сельского хозяйства.



Латинский язык: ветеринарная анатомическая терминология : учебно-методическое пособие для аудиторной и самостоятельной работы обучающихся по специальности «Ветеринария» / сост.: Е. С. Антошина, Л. М. Иванова, О. В. Романова. - Саратов : ФГБОУ ВО «Вавиловский университет», 2022. - 90 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2022/441.pdf>. - ~Б. ц. - Текст : электронный.

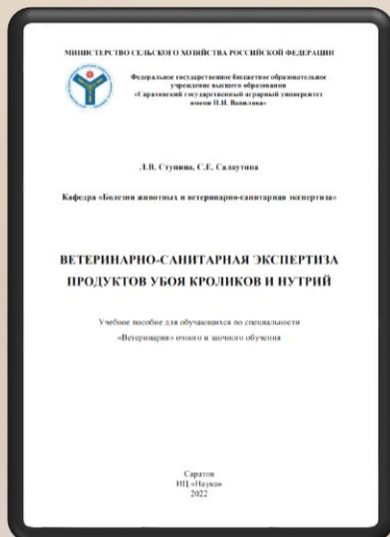
Данное учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся ветеринарных специальностей всех форм обучения. Важным условием успешного изучения ветеринарных дисциплин и получения профессиональной подготовки является их терминологическая грамотность. Целью пособия является овладение основами латинского языка и ветеринарной терминологии, позволяющими правильно читать, писать и понимать латинские термины по анатомии, зоологии, ботанике и другим дисциплинам, а также обладать знаниями, умениями, и навыками пользоваться латинской ветеринарной терминологией в профессиональной деятельности. По содержанию, логической структуре курса, последовательности изучения тем, структурированию занятий, методике обучения данное пособие представляет собой уникальное дидактико-терминологическое руководство по овладению основами латинской ветеринарной анатомической терминологии.



Ступина Л. В.

Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочных продуктов : методическое пособие для студентов 4-5 курсов специальности 36.05.01 «Ветеринария» и направления подготовки 36.03.02 - «Зоотехния» очного и заочного обучения / Л. В. Ступина, С. Е. Салаутина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ИЦ "Наука", 2021. - 64 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/490.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3486-4 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

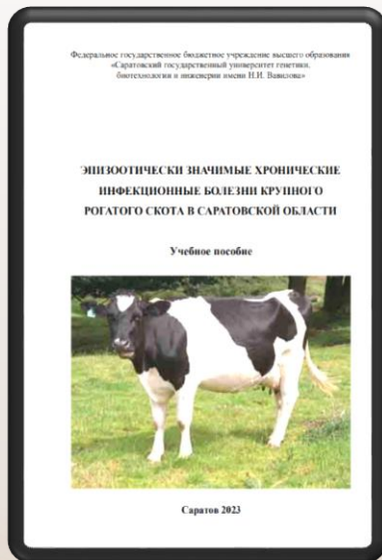
Методические рекомендации «Ветеринарно-санитарная экспертиза яиц и яичных продуктов» составлено на основе нормативно-технической документации (ГОСТы, Сан.ПиН и др.). Данные рекомендации предназначены для студентов, аспирантов, магистрантов факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, и слушателей ФПК.



Ступина Л. В.

Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя кроликов и нутрий : учебное пособие для обучающихся по специальности «Ветеринария» очного и заочного обучения / Л. В. Ступина, С. Е. Салаутина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ИЦ "Наука", 2022. - 75 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/491.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3505-2 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В методическом пособии излагаются основные вопросы практических занятий по дисциплине «Ветеринарно - санитарная экспертиза», изучаемой студентами, обучающимися по специальности 36.05.01 – «Ветеринария» и по направлению подготовки 36.03.02- Зоотехния. Методическое пособие содержит методические указания по определению основных качественных характеристик молока и молочных продуктов. Данное пособие предназначено для студентов, аспирантов, магистрантов факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, и слушателей ФПК.



Эпизоотически значимые хронические инфекционные болезни крупного рогатого скота в Саратовской области : учебное пособие / В. А. Агольцов [и др.] ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ФГБОУ ВО Вавиловский университет, 2022. - 99 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/449.pdf>. - ~Б. ц. - Текст : электронный.

В учебном пособии представлен обзор современных аспектов происхождения, патогенеза, диагностики, профилактики и ликвидации лейкоза и бруцеллёза крупного рогатого скота. В первом разделе учебного пособия изложена актуальная информация по лейкозу крупного рогатого скота, представлен анализ региональных особенностей эпизоотического процесса при лейкозе крупного рогатого скота и сформулированы предложения по совершенствованию общих и специальных противолейкозных мероприятий на территории Саратовской области. Во втором разделе учебного пособия изложена актуальная информация по бруцеллёзу крупного рогатого скота, представлен анализ региональных особенностей эпизоотического процесса при бруцеллёзе крупного рогатого скота и сформулированы предложения по совершенствованию общих и специальных противобруцеллёзных мероприятий в нашем регионе. В конце каждого раздела представлена актуальная библиография по освещаемым болезням. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего и среднего профессионального образования в рамках укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 36.00.00 Ветеринария и зоотехния. Издание может быть полезно сотрудникам учреждений, входящих в систему государственной ветеринарной службы, ветеринарных специалистов, обслуживающих хозяйства различных форм собственности.



Васильев, А. А.

Планирование технологических процессов в аквакультуре : учебное пособие для студентов направления подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» / А. А. Васильев, О. Н. Руднева [и др.] ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет, ФГБОУ ВО «МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина». - Саратов : Издательство «Саратовский источник», 2022. - 135 с. - (Бакалавр). - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/453.pdf>. - ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие по дисциплине «Планирование технологических процессов в аквакультуре» составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины и предназначено для обучающихся направления подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». Учебное пособие содержит теоретический материал по основным вопросам технологических процессов, операций, практическим методам и приемам планирования в аквакультуре на базе современных достижений отечественных и зарубежных ученых. Курс направлен на формирование у обучающихся основных системных представлений, первичных знаний, умений и навыков по основам планирования технологических процессов в аквакультуре.



Учебно-методическое пособие по дисциплине «Пищевые добавки» для обучающихся направления подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания : учебное пособие / ФГБОУ ВО Вавиловский университет ; сост.: В. С. Куценкова, Н. В. Неповинных. - Саратов : ФГБОУ ВО «Вавиловский университет», 2023. - 65 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/536.pdf>. - ~Б. ц. - Текст : электронный.

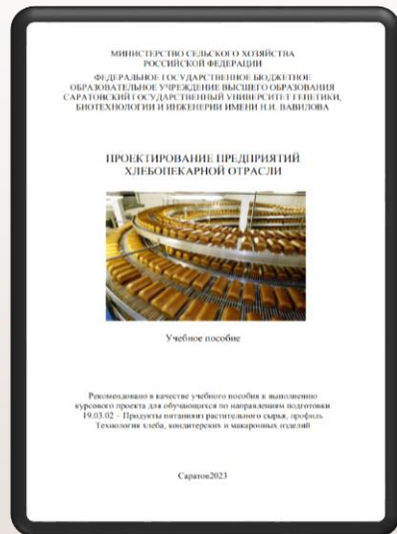
Учебно-методическое пособие по дисциплине «Пищевые добавки» составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины и предназначено для бакалавров направления подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания. Учебно-методическое пособие содержит основные вопросы, связанные с применением пищевых добавок для производства продуктов питания.



Антошина Е.С.

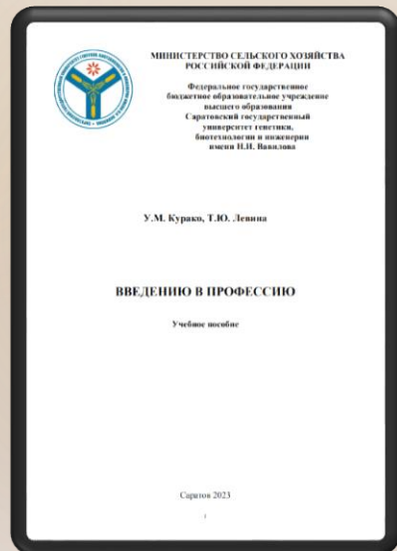
Латинский язык «Repetitio est mater studiorum» : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по специальности «Ветеринария» / Е. С. Антошина, Л. М. Иванова, О. В. Романова. - Саратов : ФГБОУ ВО Вавиловский университет, 2024. - 99 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/539.pdf>. - ~Б. ц. - Текст : электронный.

Данное учебно-методическое пособие предназначено для студентов ветеринарных специальностей всех форм обучения. Важным условием успешного изучения ветеринарных дисциплин и получения профессиональной подготовки является их терминологическая грамотность. Целью пособия является формирование у обучающихся навыка использования латинской ветеринарной терминологии для академического и профессионального взаимодействия.



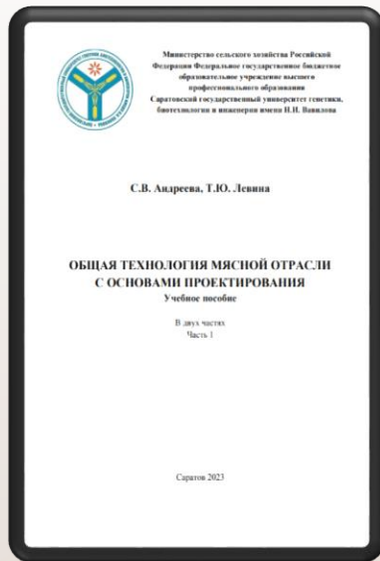
Проектирование предприятий хлебопекарной отрасли : учебное пособие для студентов 4, 5 курса, всех форм обучения, направления подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья / сост. В. А. Буховец. - Саратов : ФГБОУ ВО Вавиловский университет, 2023. - 132 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/464.pdf>. - ISBN 978-5-6050189-3-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В учебном пособии по дисциплине «Проектирование хлебопекарных, кондитерских и макаронных предприятий» представлена полная структура курсового проекта по разделу «Проектирование предприятий хлебопекарной отрасли», приведены методики соответствующих технологических расчетов, основные нормативные требования, содержит теоретический материал по основным положениям проектирования предприятий хлебопекарной отрасли. Предназначено для обучающихся высших учебных заведений по направлению подготовки 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья, профиль Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий.



Курако У. М.
Введение в профессию : учебное пособие для ВУЗов / У. М. Курако, Т. Ю. Левина. - Саратов : Саратовский источник, 2023. - 64 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/465.pdf>. - ISBN 978-5-6049889-1-6 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

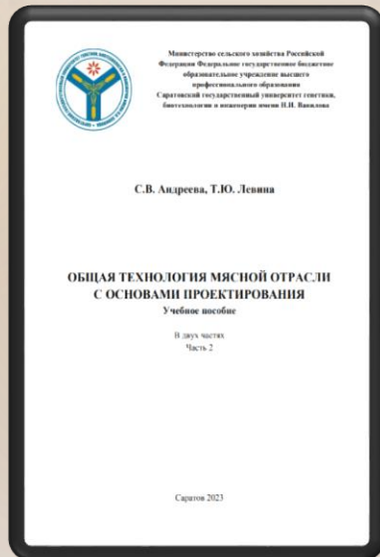
Учебное пособие для выполнения практических занятий по дисциплине «Введение в профессию» составлен в соответствии с программой дисциплины и предназначен для студентов направления подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения. Содержат описание практических занятий по основным вопросам профессиональной деятельности технологов производства и переработки продукции животноводства. Направлены на формирование у студентов навыков выполнения своей профессиональной деятельности. Материал ориентирован на вопросы общекультурной компетенции будущих специалистов сельского хозяйства.



Андреева, С. В.

Общая технология мясной отрасли с основами проектирования : учебное пособие. Ч. 1 / С. В. Андреева, Т. Ю. Левина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Саратовский источник, 2023. - 71 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/468.pdf>. - ISBN 978-5-6049275-8-8 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

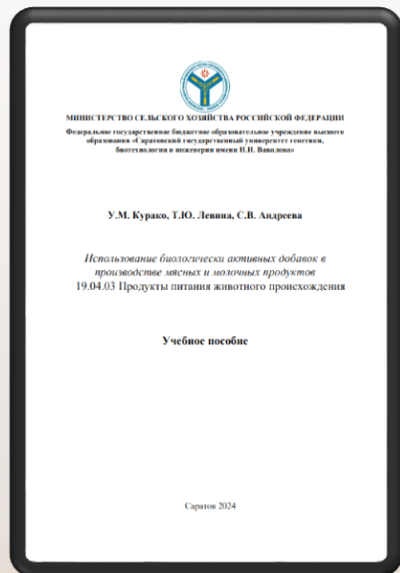
В учебном пособии приведена характеристика сырья и готовых продуктов убоя; описаны технологические процессы переработки скота, свиней, птицы и кроликов, а также основные принципы компоновки используемые при проектировании предприятий мясной отрасли. Рекомендуется для студентов аграрных вузов по направлениям: «Продукты питания животного происхождения», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», , «Агроинженерия».



Андреева, С. В.

Общая технология мясной отрасли с основами проектирования : учебное пособие. Ч. 2 / С. В. Андреева, Т. Ю. Левина ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Саратовский источник, 2023. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/469.pdf>. - ISBN 978-5-6049275-7-1 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В учебном пособии приведена характеристика сырья и готовых продуктов убоя, даны основы обработки субпродуктов, кишок, эндокринно-ферментного сырья, шкур, переработки жира-сырца и непищевой продукции, а также основные принципы компоновки используемые при проектировании предприятий мясной отрасли. Рекомендуется для студентов аграрных вузов по направлениям: «Продукты питания животного происхождения», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Агроинженерия».



Использование биологически активных добавок в производстве мясных и молочных продуктов : учебное пособие / У. М. Курако, Т. Ю. Левина, С. В. Андреева ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Саратовский источник, 2024. - 89 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/591.pdf>. - ISBN 978-5-6053241-1-9 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие содержит теоретический материал по основным вопросам использования добавок в мясомолочной индустрии. Направлен на формирование у обучающихся знаний для создания продуктов с использованием нетрадиционных добавок и сырья в технологии мясных и молочных продуктов. Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих магистров. Пособие предназначено для студентов направления подготовки 19.04.03 Продукты питания животного происхождения (магистратура) профиль подготовки «Биотехнологии в мясомолочной индустрии», а также для обучающихся других направлений, изучающих дисциплины, связанные с применением пищевых добавок. Пособие также может быть использовано технологами пищевой отрасли.



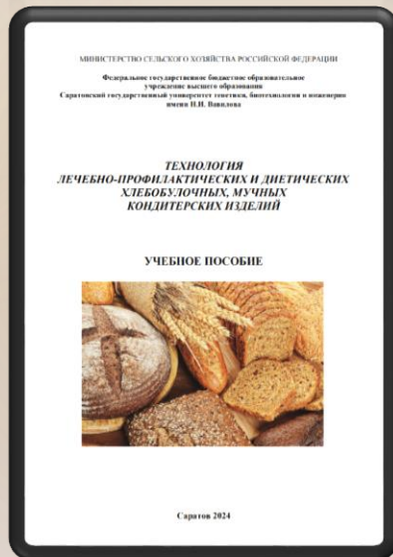
Производство полуфабрикатов и быстрозамороженных готовых блюд : учебное пособие / С. В. Андреева, Т. Ю. Левина, У. М. Курако ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Саратовский источник, 2024. - 86 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/592.pdf>. - ISBN 978-5-6053241-3-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В учебном пособии изложены вопросы морфологического и химического состава мяса, приведена оценка отдельных тканей мяса, системно изложены основы технологии производства полуфабрикатов и быстро замороженных готовых блюд. Рекомендуется для студентов аграрных вузов по направлениям : «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Продукты питания животного происхождения», «Агроинженерия», «Технология продукции и организация общественного питания»



Научные основы разработки технологии и продукции общественного питания : учебное пособие / ФГБОУ ВО Вавиловский университет ; сост. В. С. Куценкова. - Саратов : ИЦ "Наука", 2024. - 83 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/576.pdf>. - ISBN 978-5-9999-3662-2 : ~Б. ц. - Текст : электронный

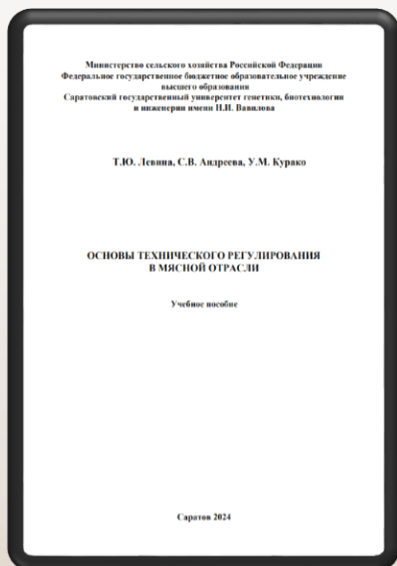
Учебное пособие «Научные основы разработки технологии и продукции общественного питания» содержит ключевые аспекты научного подхода к созданию продуктов питания и методологию постановки цели и задач исследования. Показаны принципы и тенденции развития производства пищевых функциональных продуктов



Садыгова, М. К.

Технология лечебно-профилактических и диетических хлебобулочных, мучных кондитерских изделий : учебное пособие / М. К. Садыгова, А. Р. Абушаева, Л. В. Андреева, Е. С. Жиганова [и др.] ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : ООО Амирит, 2024. - 157 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/578.pdf>. - ISBN 978-5-00207-549-2 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В учебном пособии изложены основы технология лечебно-профилактических и диетических хлебобулочных, мучных кондитерских изделий, а также методические указания к лабораторным занятиям. Предназначено для студентов очного обучения 4 курса и заочного обучения 5 курса по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, направленность (профиль) - Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий.



Основы технического регулирования в мясной отрасли : учебное пособие / Т. Ю. Левина, С. В. Андреева, У. М. Курако ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Саратовский источник, 2024. - 85 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/593.pdf>. - ISBN 978-5-6053241-2-6 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой дисциплины и предназначено для обучающихся направления подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, содержат теоретический материал по техническому регулированию и сертификации. Направлены на формирование у обучающихся навыков в области сертификации и подтверждения соответствия продукции. Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов пищевой промышленности



Метрология и стандартизация : учебное пособие для ВУЗов / Т. Ю. Левина, У. М. Курако ; ФГБОУ ВО Вавиловский университет. - Саратов : Саратовский источник, 2022. - 67 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2022/436.pdf>. - ISBN 978-5-6048785-9-0 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой дисциплины и предназначено для обучающихся направления подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения. Содержит теоретический материал по метрологии и стандартизации. Направлено на формирование у обучающихся навыков в области метрологии, стандартизации и методов измерения. Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов пищевой промышленности



Аграрная наука и инновационное развитие животноводства – основа экологической безопасности продовольствия : II материалы Национальная научно-практическая конференция с международным участием Саратов, 15-17 мая 2023 г. / ред. В. П. Лушников. - Саратов : ФГБОУ ВО Вавилковский университет, 2023. - 152 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/528.pdf>. - ISBN 978-5-7011-0826-2 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В сборнике материалов II национальной научно-практической конференции с международным участием приводятся результаты исследования по актуальным проблемам животноводства, в рамках решения вопросов продовольственной безопасности, ресурсосберегающих технологий, экологичного производства продукции животноводства и импортозамещения. Для научных и практических работников, аспирантов и обучающихся по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 36.00.00 сельское, лесное и рыбное хозяйство.



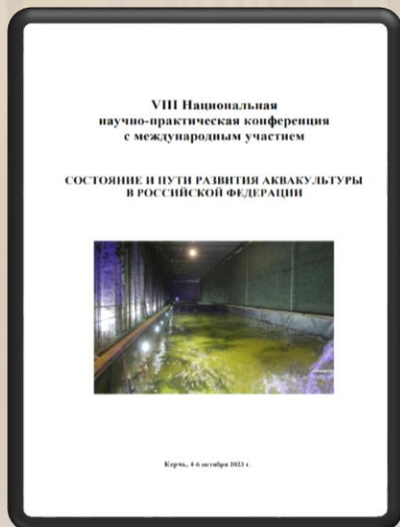
Инновационные технологии в науке: управление качеством, метрологическое обеспечение, новые подходы и цифровизация производства в сфере АПК : сборник научных материалов I Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием. 28 апреля 2023 г. Саратов / ред. Н. В. Коник. - Саратов : ФГБОУ ВО Вавилковский университет, 2023. - 788 с. : ил. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2023/529.pdf>. - ISBN 978-5-7011-0827-9 : ~Б. ц. - Текст : электронный

Сборник включает статьи участников I Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием «Инновационные технологии в науке: управление качеством, метрологическое обеспечение, новые подходы и цифровизация производства в сфере АПК», прошедшей 28 апреля 2023 года в городе Саратов при поддержке и организационном участии ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний имени Б.А. Дубовикова" приуроченной к Всемирному дню метрологии. В сборнике материалов I национальной научно-практической конференции приводятся результаты исследования по актуальным вопросам в области обеспечения единства измерений, оценки и подтверждения соответствия, системы менеджмента качества, образования, управления в современной экономике, а также представлены векторы инновационного развития производства и переработки продукции животноводства, растениеводства, ветеринарии и биотехнологии. Сборник предназначен для широкого круга специалистов агропромышленного комплекса, научных работников, преподавателей, аспирантов, студентов и молодых учёных. Вошедшие в сборник статьи охватывают широкий круг проблем современного научного знания. За достоверность всех данных, представленных в материалах конференции, несут ответственность авторы научных статей. Статьи представлены в авторском варианте и отображают персональную позицию участника конференции



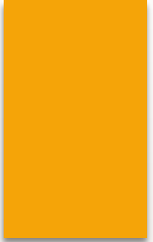
Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий : материалы Международной научно-практической конференции / ФГБОУ ВО Вавиловский университет ; ред. В. В. Строгов. - Саратов : Вавиловский университет, 2023. - 330 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/551.pdf>. - ISBN 978-5-7011-0828-6 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

Сборник статей предназначен для профессорско-преподавательского состава, научных работников, студентов, аспирантов и специалистов АПК.



Состояние и пути развития аквакультуры в Российской Федерации : материалы VIII национальной научно-практической конференции с международным участием, Керчь, 4-6 октября 2023 г. / ред. И. В. Поддубная. - Саратов : Вавиловский университет, 2023. - 259 с. - URL: <http://192.168.7.252/ELBIB/2024/553.pdf>. - ISBN 978-5-7011-0832-3 : ~Б. ц. - Текст : электронный.

В сборнике материалов VIII национальной научно-практической конференции с международным участием приводятся результаты исследования по актуальным проблемам аквакультуры, в рамках решения вопросов продовольственной безопасности, ресурсосберегающих технологий производства рыбной продукции и импортозамещения. Для научных и практических работников, аспирантов и обучающихся по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 35.00.00 сельское, лесное и рыбное хозяйство. Статьи даны в авторской редакции в соответствии с представленным оригинал-макетом



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!