

Новые книги в ЭБС "Лань" за период с 01.12.2019 по 29.02.2020

Биология

- Бедарева А. В., Васильченко И. Л. — Экологическая физиология: учебно-методическое пособие
Геронтология in Silico: становление новой дисциплины. Математические модели, анализ данных и вычислительные эксперименты : сборник науч. тр.
- Зильбернагель С., Деспопулос А. — Наглядная физиология
- Нельсон Д., Кокс М. — Основы биохимии Ленинджера : в 3 т. Т. 1 : Основы биохимии, строение и катализ
- Нельсон Д., Кокс М. — Основы биохимии Ленинджера : в 3 т. Т. 2 : Биоэнергетика и метаболизм
- Нельсон Д., Кокс М. — Основы биохимии Ленинджера : в 3 т. Т. 3 : Пути передачи информации
- Современные проблемы биологии (физиология): учебное пособие
- Эверт Р. Ф. — Анатомия растений Эзау. Меристемы, клетки и ткани растений : строение, функции и развитие

Ветеринария и сельское хозяйство

- Андреев Д. Н. — Экологическое водопользование
- Васильев Ю. Г., Трошин Е. И., Берестов Д. С. — Цитология, гистология, эмбриология: учебник
- Волков А. Д. — Овцеводство и козоводство: учебник
- Гарлов П.Е., Нечаева Т.А., Рыбалова Н.Б. — Искусственное воспроизводство популяций рыб. Полносистемное исследование: учебное пособие
- Госманов Р. Г., Галиуллин А. К., Барсков А. А. — Прополис. Антимикробные, иммуностимулирующие и лечебные свойства: монография
- Госманов Р. Г., Галиуллин А. К., Нургалиев Ф. М. — Основы микробиологии: учебник
- Губанова В. М. — Практикум по овощеводству: учебное пособие
- Долгов В. С. — Основы безопасности жизнедеятельности
- Епимахова Е.Э., Закотин В.Е., Скрипкин В.С. — Селекция и разведение сельскохозяйственной птицы: учебное пособие
- Епимахова Е.Э., Трубина И.А. — Пищевая и биологическая ценность яиц и яичных продуктов: учебное пособие
- Епифанов А. П., Гуцинский А. Г., Малайчук Л. М. — Электропривод в сельском хозяйстве: учебное пособие
- Кадиев А.К. — Генетика. Наследственность и изменчивость и закономерности их реализации: учебное пособие
- Казимирченко О. В., Котлярчук М. Ю. — Практикум по микробиологии
- Кахикало В. Г., Назарченко О. В., Фенченко Н. Г. — Селекционно-генетические параметры хозяйственно-биологических признаков черно-пестрой породы различного экогенеза: монография
- Кахикало В. Г., Фенченко Н. Г., Назарченко О. В. — Разведение животных
- Клопов М. И., Гончаров А. В., Максимов В. И. — Гормоны, регуляторы роста и их использование в селекции и технологии выращивания сельскохозяйственных растений и животных: учебное пособие
- Кобцев М. Ф., Рагимов Г. И., Иванова О. А. — Практикум по скотоводству и технологии производства молока и говядины
- Лебедько Е. Я. — Организация и проведение измерений крупного рогатого скота: учебное пособие
- Лушай Ю.С., Ткаченко Л.В. — Основы диетологии для животных: учебное пособие
- Минаков И. А. — Кооперация и агропромышленная интеграция
- Михальченков А. М., Тюрева А. А., Козарез И. В. — Технология ремонта машин. Курсовое проектирование: учебное пособие
- Михкельман В. А. — Методы оптимизации технологии селекционного процесса ярового ячменя: учебное пособие
- Никитин И. Н. — Практикум по организации ветеринарного дела: учебное пособие
- Общая генетика: практикум
- Ожередова Н. А., Дмитриев А. Ф., Морозов В. Ю. — Санитарная микробиология: учебное пособие
- Пономарев С. В., Баканева Ю. М., Федоровых Ю. В. — Ихтиология

Прусаков А. В., Щипакин М. В., Зеленевский Н. В. — Морфология и васкуляризация головного мозга животных
Родионов Г. В., Остроухова В. И., Табакова Л. П. — Технология производства и оценка качества молока
Родионов Г. В., Юлдашбаев Ю. А., Табакова Л. П. — Основы животноводства: учебник
Сахно Н. В., Ватников Ю. А., Ленченко Е. М. — Электронная микроскопия в клинической ветеринарии: учебное пособие
Сахно Н. В., Ватников Ю. А., Ягников С. А. — Методология обучения ветеринарной хирургии
Ступин Д. Ю. — Влияние изменения климата на агроэкологические системы: учебное пособие
Трошин Е.И., Васильев Ю.Г., Иванов И.С. — Радиобиология. Тесты: учебное пособие
Трубкин А. И., Мингалеев Д. Н., Лутфуллин М. Х. — Инфекционные и инвазионные болезни свиней: учебное пособие
Труфляк Е. В., Трубилин Е. И. — Современные зерноуборочные комбайны: учебное пособие
Трухачев В. И., Стародубцева Г. П., Сычева О. В. — От проростка до функционального продукта здорового питания: монография
Шарафутдинов Г. С., Сибэгатуллин Ф. С., Балакирев Н. А. — Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства: учебное пособие
Шендаков А. И. — Основы селекции сельскохозяйственных животных
Шумилина Н. Н., Федорова О. И., Балакирев Н. А. — Практикум по звероводству
Юлдашбаев Ю. А., Улимбашев М. Б., Назарченко О. В. — Практикум по овцеводству: учебное пособие
Юлдашбаев Ю.А., Тарчоков Т.Т., Айсанов З.М. — Практикум по разведению сельскохозяйственных животных: учебник

География

Дистанционное зондирование Земли: электронное учебное пособие
Физическая география России. Региональный обзор: практикум

Журналистика и медиа-бизнес

Вещикова И. А. — Телевизионная речь в аспекте орфоэпии: монография
Распопова С. С. — Как написать журналистский текст. Работа над ошибками: учебное пособие
Степанов В. Н. — Прагматика спонтанной телевизионной речи: монография
Сурнина И. А. — "Экономический указатель" (1857-1861) - деловое издание И.В. Вернадского: монография

Инженерно-технические науки

Асанов В. Л. — Управление архитектурно-строительными проектами в современных условиях: монография
Атабеков Г. И., Купалян С. Д., Тимофеев А. Б. — Теоретические основы электротехники. Нелинейные электрические цепи. Электромагнитное поле
Бикташева Г. А. — Проектирование и расчёт основных сооружений водопроводных очистных станций
Боровков Ю. А. — Геомеханика
Боровков Ю. А., Дробаденко В. П., Ребриков Д. Н. — Технология добычи полезных ископаемых подземным способом
Быстрова И. В., Смирнова Т. С., Жигульская О. П. — Литология
Веселовская Н. Г., Ефтина Ю. В. — Английский язык для направления «Экология и природопользование». English for specialization «Environmental problems of nature resources use»: учебное пособие
Винограй Э. Г. — Философия науки и техники: учебное пособие

Гидрогеология: электронное учебное пособие
Голованов В.А. — Маркшейдерские и геодезические приборы: учебное пособие
Гудимова Л. Н., Епифанцев Ю. А., Живаго Э. Я. — Техническая механика: учебник
Дворников С. В., Крячко А. Ф., Мичурин С. В. — Устройства приема и обработки сигналов
Доня Д. В., Плотников К. Б. — Реология вязкопластичных сред в одношнековых экструдерах: монография
Зангиев А. А., Скороходов А. Н. — Практикум по эксплуатации машинно-тракторного парка: учебное пособие
Захатнов В.Г., Попов В.М., Афонькина В.А. — Технические средства автоматизации: учебное пособие
Здания и сооружения: курс лекций
Зубарев Ю. М. — Основы надежности машин и сложных систем
Зырянов Ю. Т., Федюнин П. А., Белоусов О. А. — Антенны
Иванов Ю. И., Попова Е. А. — Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре. Огнезащита металлических конструкций: учебное пособие
Кирнев А. Д. — Организация в строительстве. Курсовое и дипломное проектирование
Киселев Г.Л. — Квантовая и оптическая электроника: учебное пособие
Костенко А.В., Петров А.В., Степанова Е.А. — Автомобиль. Устройство. Автомобильные двигатели: учебное пособие
Леонов О. А., Вергазова Ю. Г. — Взаимозаменяемость: учебник
Леонов О. А., Темасова Г. Н., Вергазова Ю. Г. — Управление качеством: учебник
Леонова О. Н. — Начертательная геометрия. Рабочая тетрадь: учебное пособие
Лозовецкий В.В., Комаров Е.Г. — Робототехнические комплексы — средства автоматизации технологических процессов и производств лесной промышленности: учебник
Мазуров Б. Т. — Геодезические методы изучения геодинамических процессов
Мельников Б. Е., Паршин Л. К., Семенов А. С. — Сопrotивление материалов: учебник
Меренков А.В., Янковская Ю.С. — Современное малоэтажное жилище в учебном проектировании: учебное пособие
Мустафина А. С. — Экономика пожарной безопасности: учебное пособие
Неверов Е. Н. — Перспективы развития и направления применения низкотемпературных систем и установок: учебное пособие
Основы научных исследований: практикум
Пачкин С. Г. — Автоматизация управления жизненным циклом продукции. Ч. I: учебное пособие
Петров В. М., Шамрай А. В. — Интерференция и дифракция для информационной фотоники
Полищук В. Г., Соколов Н. П., Кортиков Н. Н. — Теплообмен и гидравлика в каналах лопаток газовых турбин: монография
Семенов А. Г. — Информационное обеспечение исследований и разработок: учебное пособие
Смирнов Ю. А. — Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Технические измерения и приборы: учебное пособие
Смирнов Ю.А. — Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Испытания средств измерений. Лабораторный практикум: учебное пособие
Сорокопуд А. Ф., Плотников И. Б. — Теория технологического потока: учебное пособие
Теплотехника: учебно-методическое пособие
Тюняев А. В. — Основы конструирования деталей машин. Детали передач с гибкой связью
Чалаташвили М. Н. — Организация службы и подготовки пожарной охраны: учебное пособие
Чернышов Г. Г., Шашин Д. М., Гирш В. И. — Оборудование и основы технологии сварки металлов плавлением и давлением: учебное пособие
Шевченко Д. А., Вандышева Н. В., Карташова В. С. — Изображение архитектурного замысла при проектировании средствами архитектурной графики. Архитектурный шрифт „Зодчий“: учебно-методическое пособие
Шкаровский А.Л., Комина Г.П. — Газоснабжение. Использование газового топлива: учебное пособие
Щербakov Е. Ф., Александров Д. С., Дубов А. Л. — Электроснабжение и электропотребление в сельском хозяйстве: учебное пособие

Информатика

- Альтендорфер А. — Анимация кадр за кадром
Алямовский А. А. — SOLIDWORKS Simulation и FloEFD. Практика, методология, идеология
Бизли Д. , Джонс Б. К. — Python. Книга рецептов
Боресков А. В. — Программирование компьютерной графики
Брайтман М. — SketchUp для архитекторов
Вейн Ч. — Swift подробно
Гласснер Э. — Глубокое обучение без математики. Основы
Гласснер Э. — Глубокое обучение без математики. Том 2. Практика
Гольдберг Й. — Нейросетевые методы в обработке естественного языка
Горохов А. А., Балацкий К. К. — Информационные технологии. Проектирование чертежей с использованием программы APM WinMachine: учебное пособие
Груздев А. В. , Хейдт М. — Изучаем Pandas
Дауни А. Б. — Байесовские модели
Дауни А. Б. — Изучение сложных систем с помощью Python
Диогенес Ю. , Озкая Э. — Кибербезопасность. стратегия атак и обороны
Докука О. , Лозинский И. — Практика реактивного программирования в Spring 5
Душкин Р. В. — Искусственный интеллект
Златопольский Д. М. — Основы программирования на языке Python
Клетте Р. — Компьютерное зрение. Теория и алгоритмы
Колесникова Т. Г. — Языки программирования: учебное пособие
Коллинз М. — Защита сетей. Подход на основе анализа данных
Компьютерное моделирование в авиакосмической промышленности
Кувшинов Н. С. — Nanocad Plus 10. Адаптация к учебному процессу
Кувшинов Н. С. — Nanocad Механика 9.0
Ластер Б. — Jenkins 2. Приступаем к работе
Лукша М. — Kubernetes в действии
Маккинни У. — Python и анализ данных
Маркелов А. А. — OpenStack. Практическое знакомство с облачной операционной системой
Маркелов А. А. — Введение в технологию контейнеров и Kubernetes
Масааки М. , Синъити С. — Занимательная информатика. Криптография. Манга
Миллер Дж. Д. — Внедрение Splunk 7
Мухачева А. В., Лузгарева О. И., Кузнецова Т. А. — Информационные технологии в менеджменте: базовый блок: учебное пособие
Осипов Д. Л. — Технологии проектирования баз данных
Пай П. , Абрахам П. — Реактивное программирование на C++
Пикус Ф. — Идиомы и паттерны проектирования в современном C++
Рамсундар Б. , Истман П. , Уолтерс П. — Глубокое обучение в биологии и медицине
Розенталс Н. — Изучаем Typescript 3
Рубио-Санчес М. — Введение в рекурсивное программирование
Саймон Д. — Алгоритмы эволюционной оптимизации
Сейерс Э. Х. , Милл А. — Docker на практике
Трофимов П. А. — Игры в Scratch для детей
Федоров И. А., Федорова Т. П. — Применение пакета Firefly для компьютерного моделирования физико-химических свойств молекулярных кристаллов: электронное учебно-методическое пособие
Хултен Дж. — Разработка интеллектуальных систем
Чаллавала Ш. , Лакхатария Дж. , Мехта Ч. — MySQL 8 для больших данных
Чио К. , Фримэн Д. — Машинное обучение и безопасность
Шалев-Шварц Ш. , Бен-Давид Ш. — Идеи машинного обучения
Шафрай А. В. — Графические редакторы дизайнера: учебное пособие
Шёниг Г. -Ю. — PostgreSQL 11. Мастерство разработки
Шонесси Г. , Голдинг Ф. — 12 шагов к гибкому бизнесу
Шуман Х. -Г. — Python для детей

Лесное хозяйство и лесоинженерное дело

- Глебов И. Т. — Деревообрабатывающие станки. Схемы: учебное пособие
Глебов И. Т. — Обработка древесины на станке с ЧПУ: учебное пособие
Загидуллина Л.И. — Организация предпринимательской деятельности в лесном комплексе: учебник
Ковязин В. Ф. — Рекреационное лесоводство
Козлов В. М. — Технология охоты, рациональное использование и воспроизводство охотничьих ресурсов
Лукаш А. А. — Основы конструирования изделий из древесины. Дизайн корпусной мебели
Минаев В. Н., Леонтьев Л. Л., Ковязин В. Ф. — Таксация леса
Рассадина Е. В., Климентова Е. Г., Антонова Ж. А. — Учение о биосфере
Романов Г. Г., Шморгунов Г. Т., Беляева Р. А. — Основы сельскохозяйственных пользований
Сафин Р. Г., Тимербаев Н. Ф., Зиятдинова Д. Ф. — Технологические процессы и оборудование деревоперерабатывающих производств: учебник
Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. — Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов: учебное пособие
Филиппова А. В. — Декоративная дендрология с основами озеленения. Часть 1: тексто-графические учебные материалы

Математика

- Алон Н., Спенсер Дж. — Вероятностный метод: учебное пособие
Асанов М. О., Баранский В. А., Расин В. В. — Дискретная математика: графы, матроиды, алгоритмы: учебное пособие
Гладков Л.Л., Гладкова Г.А. — Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие
Глухова О. Ю., Малышенко О. В. — Математика: учебно-методическое пособие
Гутова С. Г. — Дискретная математика: конспект лекций
Гутова С. Г., Каган Е. С. — Дискретная математика и математическая логика
Дрозина В. В. — Механизм творчества решения нестандартных задач: учебное пособие
Дюженкова Л. И., Дюженкова О. Ю., Михалин Г. А. — Практикум по высшей математике. В 2 ч. Ч.1.: учебное пособие
Каган Е. С. — Прикладной статистический анализ данных: учебное пособие
Клетеник Д. В. — Сборник задач по аналитической геометрии: учебное пособие
Крутиков В. Н., Мишечкин В. В. — Методы оптимизации: электронное учебное пособие
Крутиков В. Н., Чернова Е. С. — Задачи по оптимизации: теория, примеры и задачи: учебное пособие
Кудинов Ю. И., Пащенко Ф. Ф., Келина А. Ю. — Теория автоматического управления (с использованием MATLAB — SIMULINK). Практикум
Математика: электронное учебно-методическое пособие
Молотникова А. А. — Математика для юридических колледжей: учебник
Окулов С. М., Лялин А. В. — Ханойские башни
Основы математической обработки информации: учебно-методическое пособие
Островский Г. М. — Технические системы в условиях неопределенности: анализ гибкости и оптимизация: учебное пособие
Пегат А. — Нечеткое моделирование и управление
Покровский В. В. — Математические методы в бизнесе и менеджменте: учебное пособие
Романко В. К. — Разностные уравнения: учебное пособие
Романко В. К., Агаханов Н. Х., Власов В. В. — Сборник задач по дифференциальным уравнениям и вариационному исчислению
Сафонова В. Ю., Борисов В. Г. — Математика: учебно-методическое пособие
Семенов А. Г., Печерских И. А. — Математическое и компьютерное моделирование: практикум
Чуешев В. В., Чуешева Н. А. — Теория функций комплексного переменного. Ч. I: учебное пособие

Медицина

Возрастная анатомия, физиология и гигиена: практикум

Нанотехнологии

Абатурова А. М., Багров Д. В., Байжуманов А. А. — Нанобиотехнологии: практикум
Дмитриев А. С. — Введение в нанотеплофизику
Дьячков П. Н. — Электронные свойства и применение нанотрубок
Зебрев Г. И. — Физические основы кремниевой наноэлектроники: учебное пособие для вузов
Нано- и биокompозиты
Наноструктуры в биомедицине
Раков Э. Г. — Неорганические наноматериалы: учебное пособие
Хасанов О. Л., Двилис Э. С., Бикбаева З. Г. — Методы компактирования и консолидации наноструктурных материалов и изделий: учебное пособие
Щука А. А. — Наноэлектроника: учебное пособие

Право. Юридические науки

Гаврилова А. В., Казьмин В. Н., Комиссарова Е. Л. — Сравнительное правоведение: электронное учебное пособие
Ломанова Н. П. — Административное право. Особенная часть. Организация государственного управления в социально-культурной сфере: конспект лекций
Управление документацией и архивами за рубежом: учебное пособие

Психология. Педагогика

Актуальные проблемы социального образования: электронное учебное пособие
Аргентова Т. Е., Аргентова Л. В. — Введение в клинический психоанализ: учебное пособие
Белогой К. Н. — Представления женщин о своем теле: феноменология и факторы развития: монография
Голубев В. И., Ерганжиева Л. Н., Мосевич К. К. — Построение треугольника
Губанова М. И., Шмырева Н. А. — Организация инновационной и проектной деятельности педагога: в 2 ч. Часть 2: учебное пособие
Губанова М. И., Шмырева Н. А. — Организация инновационной и проектной деятельности педагога: в 2 ч. Часть 1: учебное пособие
Донцов Д. А., Донцова М. В. — Возрастная психология и психология развития личности в макропериоде детства, в отрочестве и юности: учебное пособие
Корнеев С. С. — Движение и уровни универсального сознания. Перинатальная психология: мышление в измененном состоянии сознания: монография
Кризисная психология: учебное пособие
Мугаллимова С. Р. — Методика обучения математике. Общая методика: рабочая тетрадь
Педагогика досуга: учебное пособие
Романко В. К. — Статистический анализ данных в психологии: учебное пособие
Щипицина Л. Ю., Воробьева Е. И. — Информационно-коммуникационное пространство гуманитарного образования: учебное пособие

Сервис и туризм

Актуальные вопросы истории, социально-политических наук и туризма: материалы симпозиума
Актуальные вопросы истории, социально-политических наук и туризма: материалы симпозиума
Актуальные вопросы истории, социально-политических наук и туризма: материалы симпозиума XIV (XLVI) Международной научно-практической конференции «Образование, наука, инновации: вклад

молодых исследователей», посвящённой 45-летию Кемеровского государственного университета: материалы симпозиума

Социально-гуманитарные науки

Актуальные проблемы современного гуманитарного знания: материалы II Всероссийской научно-практической конференции с международным участием: материалы конференции
Дробчик Т. Ю., Невзоров Б. П. — Социальная экология: практикум
Ивлев С. В., Батурина Т. В. — Социология: учебное пособие
Иуков Е. А. — Политическое участие: электронное учебное пособие
Казаков Е. Ф. — Антропология: электронное учебно-методическое пособие
Ким О. В., Бурганова В. Н., Васютин С. А. — История мировых цивилизаций: учебное пособие
Новейшие направления современной политологии: учебное пособие
Политология: учебно-методическое пособие
Проблемы археологии, отечественной и всеобщей истории: сборник научных статей
Словарь обыденных толкований политических терминов. Лексикографический опыт: 50 слов-стимулов: словарь
Социально-политические процессы в условиях интеграции и региональная безопасность: монография
Социология: учебно-методическое пособие
Философия: сборник заданий

Технологии пищевых производств

Антипов С. Т., Бредихин С. А., Овсянников В. Ю. — Индустриальные технологические комплексы продуктов питания: учебник
Апалихина О.А., Дерканосова А.А., Еремина Т.А. — Технологии упаковки и укладки готовой продукции: учебное пособие
Артюхова С. И., Козлова О. В. — Биотехнология микроорганизмов: пробиотики, пребиотики, метабактерии: учебное пособие
Биологически активные добавки в производстве продуктов из животного сырья: лабораторный практикум
Бородулин Д. М., Ратников С. А., Вагайцева Е. А. — Процессы и аппараты пищевых производств: учебное пособие
Бородулин Д. М., Шульбаева М. Т., Сафонова Е. А. — Процессы и аппараты пищевых производств и биотехнологии
Бурова Т.Е. — Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания: учебник
Голубева Л.В. — Технология продуктов животного происхождения. Технология продуктов городских молочных заводов. Лабораторный практикум: учебное пособие
Голубева Л.В., Долматова О.И. — Технология продуктов животного происхождения (рабочая профессия). Технология продуктов консервирования. Лабораторный практикум: учебное пособие
Гуринович Г. В., Патракова И. С. — Современные технологии производства и переработки мяса птицы: учебное пособие
Драгилев А. И., Хромеев В. М., Чернов М. Е. — Технологическое оборудование: хлебопекарное, макаронное и кондитерское: учебник
Дунченко Н. И., Щетинин М. П., Янковская В. С. — Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для магистров: учебник
Еремина Т.А. — Особенности приготовления хлебобулочных, мучных кондитерских изделий народов мира: учебное пособие
Зайцева Е. А., Пушина Н. В., Морозова Ж. В. — Приготовление блюд из рыбы, мяса, домашней птицы. Практикум для обучающихся по профессии «Повар, кондитер»: учебное пособие
Зуев Н. А., Пеленко В. В. — Технологическое оборудование мясной промышленности. Мясорубки: учебное пособие
Ивашевская Е. Б., Рязанова О. А., Лебедев В. И. — Экспертиза продуктов пчеловодства. Качество и безопасность: учебник

Канашевич А. В. — ПМ.03 «Производство колбасных изделий, копченых изделий и полуфабрикатов» МДК.03.01 «Технология производства колбасных изделий»: конспект лекций
Ковалева О. А., Здрабова Е. М., Киреева О. С. — Общая технология переработки сырья животного происхождения (мясо, молоко): учебное пособие
Кокшаров А. А., Килина И. А. — Современные технологии производства и обслуживания в общественном питании: учебное пособие
Магомедов Г.О., Плотникова И.В., Шевякова Т.А. — Технология отрасли: сахаристые кондитерские изделия. Лабораторный практикум: учебное пособие
Маюрникова Л.А., Губаненко Г.А., Кокшаров А.А. — ХАССП на предприятиях общественного питания: учебное пособие
Мезенцева Г.В. — Товароведение продовольственных товаров и продукции общественного питания: учебное пособие
Науменко Т. В. — Технология получения свекловичного сахара. Современные технологии и оборудование фильтрации соков и сиропов свеклосахарного производства
Науменко Т.В. — Расчет технологического оборудования сахарных заводов. Курсовое и дипломное проектирование: учебно-методическое пособие
Остриков А.Н., Болгова И.Н., Наумченко И.С. — Материалы педагогической диагностики по дисциплине «Процессы и аппараты»: учебное пособие
Пелевина Л. Ф., Пилипенко Н. И. — Процессы и аппараты: учебник
Пономарева Е.И., Малютин Т.Н. — Технология отрасли: технология макаронного производства. Лабораторный практикум: учебное пособие
Потипаева Н. Н., Патракова И. С., Серегин С. А. — Технология мяса и мясных продуктов. Технология производства мясных продуктов: учебное пособие
Пронин В. В., Фисенко С. П., Мазилкин И. А. — Технология первичной переработки продуктов животноводства: учебное пособие
Просеков А. Ю., Неверова О. А., Пищиков Г. Б. — Пищевая биотехнология продуктов из сырья растительного происхождения: учебник
Процессы и аппараты пищевых производств: учебное пособие
Резниченко И. Ю., Верещагин А. Л., Губаненко Г. А. — Идентификация подлинности масложировой продукции: монография
Рензеева Т. В., Назимова Г. И., Марков А. С. — Технология кондитерских изделий: учебное пособие
Рензеева Т.В. — Основы технического регулирования качества пищевой продукции. Стандартизация, метрология, оценка соответствия: учебное пособие
Славянский А. А. — Специальная технология сахарного производства
Товароведение и экспертиза товаров растительного происхождения. Раздел 2: Товароведение и экспертиза кондитерских изделий: электронный практикум
Физико-химические методы анализа (исследования): учебно-методическое пособие
Цибулько Л. А. — Приемка и первичная обработка молочного сырья: конспект лекций
Шапкарина А.И., Минаева С.В., Янпольская Н.А. — Разделка теста: учебное пособие
Шапкарина А.И., Янпольская Н.А., Минаева С.В. — Технологии производства дрожжей: учебное пособие
Шелепов В. Г., Углов В. А., Бородай Е. В. — Пищевые продукты на основе нетрадиционного мясного сырья животных Сибири и Арктики: монография
Щербакова, Т. А., Алисова — Товародвижение на предприятиях общественного питания: учебное пособие
Юхин Г. П. — Бизнес-планирование в выпускных квалификационных работах

Физика

Агеев И. М. — Физические основы электроники и наноэлектроники: учебное пособие
Александров Б.Л., Родченко М.Б., Александров А.Б. — Роль фотонов в физических и химических явлениях: учебное пособие
Беданок Р.А. — Квантовая физика и элементы квантовой механики: учебник
Белинский А. В. — Квантовые измерения: учебное пособие
Брушлинский К. В. — Математические и вычислительные задачи магнитной газодинамики
Игнатов А. Н. — Оптоэлектроника и нанофотоника

Иродов И. Е. — Волновые процессы. Основные законы
Иродов И. Е. — Задачи по квантовой физике
Иродов И. Е. — Физика макросистем. Основные законы: учебное пособие
Калашников Н. П., Муравьев-Смирнов С. С. — Общая физика. Сборник заданий и руководство к решению задач: учебное пособие
Покровский В. В. — Механика. Методы решения задач: учебное пособие
Покровский В. В. — Электромагнетизм. Методы решения задач: учебное пособие
Уфимцев П. Я. — Основы физической теории дифракции
Яковенко Г. Н. — Краткий курс аналитической динамики
Яковенко Г. Н. — Краткий курс теоретической механики: учебное пособие

Физкультура и Спорт

Коротких И. А., Прасалов Н. Д., Иванников В. Г. — Физическая культура студента: учебное пособие
Материально-техническое обеспечение физической культуры и спорта: учебное пособие
Ореховская Е. В. — Основы стрельбы из винтовки. Базовый курс: электронное учебно-метод. пособие
Физическая культура. Ч. 2: учебное пособие

Химия

Агибалова Н. Н. — Технология и установки переработки нефти и газа
Акимова Т.И., Дончак Л.Н., Багрина Н.П. — Органическая химия. Практикум для химиков: учебное пособие
Александрова Э. А. — Неорганическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: учебник
Аржаков М.С. — Химия и физика полимеров. Краткий словарь: учебное пособие
Ахметов Н. С. — Общая и неорганическая химия: учебник
Баранов Д.А. — Процессы и аппараты химической технологии: учебное пособие
Боровлев И. В. — Органическая химия: термины и основные реакции
Будников Г. К., Евтюгин Г. А., Майстренко В. Н. — Модифицированные электроды для вольтамперометрии в химии, биологии и медицине
Грищенко Т. Н., Соколова Г. Е. — Липиды: электронное учебное пособие (тексто-графические учебные материалы)
Захарычев В. В. — Грибы и фунгициды: учебное пособие
Извекова Т. В., Гуцин А. А., Кобелева Н. А. — Основы токсикологии: учебное пособие
Иозеп А. А., Пассет Б. В., Самаренко В. Я. — Химическая технология лекарственных веществ. Основные процессы химического синтеза биологически активных веществ: учебное пособие
Кириллов В. В. — Неорганическая химия. Теоретические основы: учебник
Крашенинин В. И., Кузьмина Л. В., Газенаур Е. Г. — Квантовая химия
Кукурина О. С., Ляпков А. А. — Технология переработки углеводородного сырья
Лукманова А. Л. — Процессы и аппараты химической технологии. Примеры и задачи
Малов В. А., Наумов В. Н. — Коллоидная химия. Поверхностные явления и дисперсные системы. Словарь-справочник
Матвеева Э. Ф., Тупикин Е. И. — Методика обучения химии. Первоначальные знания по химическим производствам
Минченков Е. Е. — Практическая дидактика в преподавании естественнонаучных дисциплин: учебное пособие
Москвичев Ю.А., Григоричев А.К., Павлов О.С. — Теоретические основы химической технологии: учебное пособие
Подгорнова Т. В., Митрофанов А. Ю., Суздальцева Я. М. — Электрохимия: электронный практикум
Поникаров И.И., Гайнуллин М.Г. — Машины и аппараты химических производств и нефтегазопереработки: учебник
Пучкова Е. В. — Ядерная химия. Избранные главы
Ровкина Н. М., Ляпков А. А. — Химия и технология полимеров. Исходные реагенты для получения полимеров и испытание полимерных материалов. Лабораторный практикум: учебное пособие
Смит В. А., Дильман А. Д. — Основы современного органического синтеза: учебное пособие

Сулягин В.М., Ляпков А.А. — Общая химическая технология полимеров: учебное пособие
Травень В. Ф., Щекотихин А. Е. — Практикум по органической химии
Холмберг К., Йёнссон Б., Кронберг Б. — Поверхностно-активные вещества и полимеры в водных растворах
Юрковская М. А. — Химия ароматических гетероциклических соединений
Юрковская М. А., Куркин А. В. — Основы органической химии: учебное пособие
Ягодковский В. Д. — Адсорбция: учебное пособие

Экология

Годымчук А. Ю., Савельева Г. Г., Зыкова А. П. — Экология наноматериалов: учебное пособие
Другов Ю. С., Зенкевич И. Г., Родин А. А. — Газохроматографическая идентификация загрязнений воздуха, воды, почвы и биосред: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Анализ загрязненной воды: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Анализ загрязненной почвы и опасных отходов: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Газохроматографический анализ загрязненного воздуха: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Контроль безопасности и качества продуктов питания и товаров детского ассортимента: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Мониторинг органических загрязнений природной среды. 500 методик: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Пробоподготовка в экологическом анализе: практическое руководство
Другов Ю. С., Родин А. А. — Экологические анализы при разливах нефти и нефтепродуктов: практическое руководство
Матвеева, Е. В. — Политика природопользования в Российской Федерации: электронное учебное пособие

Экономика и менеджмент

Бюджетный учет: практикум
Дудинская Т. К., Щеглова М. А., Коньшина О. А. — Бухгалтерский учет: лабораторный практикум
Елецкий Н. Д., Корниенко О. В. — Введение в глобальную политическую экономию: учебное пособие для магистрантов экономических профилей
Корниенко О. В. — История экономических учений в первоисточниках: учебное пособие для магистрантов
Левин С. Н., Курбатова М. В. Саблин К. С., Кислицын Д. В. — Введение в экономическую теорию: электронное учебное пособие
Отчетность предприятий и организаций: учебное пособие
Поварич И. П., М. Д. Поварич М. Д., Кузнецова Т. А. — Рынок труда: учебное пособие
Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохраняемости товаров: практикум
Экономика природопользования: практикум

Языкознание и литературоведение

Caucasica: Кавказоведение. Страницы прошлого. По материалам архива и библиотеки Северо-Кавказского горского историко-лингвистического научно-исследовательского института имени С.М. Кирова (1926–1937): антология
Бальгина Е. А. — Английский язык для психологов: учебное пособие
Беднарская Л. Д. — Интегративные уроки русской словесности: изучение романа А.С. Пушкина «Евгений Онегин»: монография
Беляков Д. А. — "Волшебная гора" Томаса Манна: от романа испытания к роману становления: монография

Бикеева А. С. — Нестандартные занятия и активности на уроках английского языка
Болотнова Н. С. — Методики смыслового и лингвопрагматического анализа медиатекста: учебное пособие
Большова А. Ю. — Введение в языкознание: учебно-методическое пособие
Будаев Э. В., Ворошилова М. Б., Руженцева Н. Б. — Эволюция лингвистической экспертизы: Методы и приемы: монография
Буковский С. Л., Сачкова Е. В. — Английский язык для железнодорожного транспорта: учебник для бакалавриата
Ворошилова М. Б. — Лингвистическая экспертиза конфликтного текста: учебное пособие
Гвоздев А. Н. — Очерки по стилистике русского языка
Гринвальд О. Н., Коломиец С. В., Сарамотина Л. Х. — Английский язык для психологов: учебное пособие
Дерябина Н. В., Овчерук Л. Д. — Английский язык для профессиональных целей: Технологии продуктов из растительного сырья: учебное пособие
Елифанова В. В. — Ассоциативный потенциал русских и немецких слов: эталоны устойчивых сравнений: монография
Ерёмин В. А. — Душа языка. Коллекция ляпов: учебное пособие
Еремин В. В. — Deutsch für Chemiker = Немецкий язык для химиков: электронное учебное пособие
Жаравина Л. В. — Поэзия как судьба: мирообразы Варлама Шаламова: монография
Жирков Г. В. — Се человек... Публицистическое Слово Л.Н. Толстого к человеку и человечеству: монография
Заика В.И., Гиржева Г.Н. — Орфография и пунктуация: правила и практикум: учеб. пособие для подготовки к егэ по русскому языку
Закорчевная Л. Р. — Русский язык. Игровое пособие для начинающих
Кайда Л. Г. — Интермедиальность — филологический континент. Вольтова дуга авторского подтекста: монография
Карпова Г. И., Налегач Н. В. — Литература Кузбасса. Василий Дмитриевич Фёдоров: К 100-летию со дня рождения поэта: учебное пособие
Катермина В. В. — Номинация человека в лексике и фразеологии: монография
Катермина В. В. — Русские имена собственные в загадках, поговорках, пословицах, поговорках и художественных текстах: словарь
Княжева Е. А. — Оценка качества перевода: история, теория, практика: монография
Козинец С. Б. — Словарь окказионализмов русского языка
Конюхова Е. С., Кульгавчук М. В. — Я читаю Пушкина и не только...: учеб. пособие по чтению
Котюрова М. П., Соловьева Н. В. — Современный научный текст (сквозь призму дискурсивных изменений): монография
Котюрова М. П., Тихомирова Л. С., Соловьева Н. В. — Идиостилистика научной речи. Наши представления о речевой индивидуальности ученого: монография
Кулибина Н. В. — Методика обучения чтению художественной литературы: монография
Куликова О. В., Романова М. В., Ванчикова А. С. — Азбука страхования. The ABC of Insurance: учебник английского языка
Кушнерук С. Л. — Когнитивно-дискурсивное миромоделирование: опыт сопоставленного исследования рекламной коммуникации: монография
Латинский язык: учебное пособие
Латинский язык: учебное пособие
Леонович Е. О., Артемова А. Ф. — Life in the USA. Практикум по чтению лингвострановедческих текстов: учебное пособие
Лукин В. А. — 100 задач по семиотике текста: учебное пособие
Маркетинговая лингвистика. Закономерности продвигающего текста: коллективная монография
Мечковская Н. Б. — Практикум по общему языкознанию, методологии лингвистики и философии языка
Милованова М. С., Нгуен Т. К. В. — Экспрессия русского отрицания. Русское коммуникативное поведение: взгляд со стороны: монография

Мишанкина Н. А. , Панасенко Е. А. , Рахимова А. Р. — Русские терминосистемы в аспекте самантической избирательности: (на материале метафорической терминологии естественных, технических и гуманитарных дисциплин): коллективная монография

Мишкурор Э. Н. — Типология диалектного и литературного грамматического строя современного арабского языка: монография

Мусатов В. Н. — Русский язык. Морфология: учебник

Мусси В. — Энтотомологические метафоры в русской и итальянской языковых картинах мира: монография

Мучник Б. С. — Практическая стилистика: учебное пособие

Настоящее и будущее стилистики: сборник научных статей международной научной конференции (13-14 мая 2019 года)

Орлова Е. И. — Литературная судьба Н.В. Недоброво: монография

Орлова Е. И. — Образ автора в литературном произведении: учебное пособие

Пешковский А. М. — Лингвистика. Поэтика. Стилистика

Плеханова И. И. — Принципы художественной игры Петрушевской: монография

Со-бытие 2019: литературный сборник

Степанов В. Н. — Провоцирование в социальной и массовой коммуникации: монография

Татаринор А. В. — Апология литературы. Духовная интрига в художественном тексте: монография

Телятник М. А. — Театральные фельетоны Леонида Андреева: учебное пособие

Теплицкая А. А — Обучение языковой теории на основе современных медиатекстов. Лексикология: учебное пособие

Тимошенко Т. Е. , Хамраева Е. А. — Готовимся к олимпиаде по русскому языку: практическое пособие

Тихонов А. А. — Английский язык. Теория и практика перевода: учебное пособие

Тихонов А. А. — Грамматика английского языка. Просто и доступно: учебное пособие

Томашпольский В. И. — История французского языка: хрестоматия

Федянина Л. И. — Deutsch für Studierende: учебное пособие

Фуксон Л. Ю. — Чтение: учебное пособие

Хвесько Т. В. — Номинация географических объектов: монография

Ходжагельдыев Б. — Выбирай Нужное Слово make и do. Choose the Right Word Make vs Do: учебное пособие

Шалимова Д. В. — Английский язык: тексты для самостоятельного чтения: практикум

Шанский Н. М. — Лингвистический анализ художественного текста: учебное пособие

Шанский Н. М. — Очерки по русскому словообразованию: монография

Шафиков С. Г. — Философия фантастики Станислава Лема: монография

Штайн К. Э. , Петренко Д. И. — Лингвистическая палеонтология культуры: Языкознание. Кавказоведение: монография

Штайн К. Э. , Петренко Д. И. — Метапоэтика. Поэты исследуют русскую поэзию: монография

Штайн К. Э. , Петренко Д. И. — Проза А.П. Чехова: Метапоэтика и поэтика: монография

Штайн К. Э. , Петренко Д. И. — Язык. Языкознание. Идеология: От социализма к российскому капитализму: монография