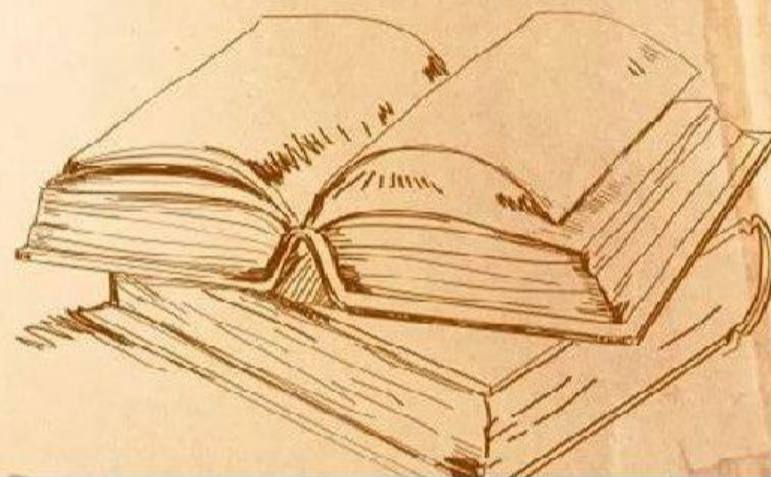


Справочно-поисковый аппарат библиотеки



Справочно-поисковый аппарат библиотеки

Система каталогов и картотек:

- Алфавитный каталог
- Систематический каталог
- Каталог диссертаций и авторефератов
- Главная справочная картотека (каталог периодики)

Электронный каталог:

- Книги
- Статьи
- Электронные издания
- Диссертации и авторефераты
- Труды ученых СтГАУ
- Редкая книга

Электронные библиотечные системы:

- ЭБС издательства «Лань»
- ЭБС Znanium.com
- ЭБС Book.ru

Сайт Научной библиотеки

Традиционные карточные каталоги и картотеки

- **Библиотечный каталог** – это перечень всех произведений печати, имеющих в библиотеке.

Состоит он из карточек, содержащих основные сведения о книгах, журналах, газетах и других материалах, представленных в библиотеке.

- **Цель каталогов** - помочь читателям в подборе и получении необходимых источников.

Каталожная комната





В алфавитном каталоге карточки расставляются в алфавите фамилий авторов, наименований коллективов, заглавий документов.

В систематическом каталоге и главной справочной картотеке карточки расставлены по системе знаний.

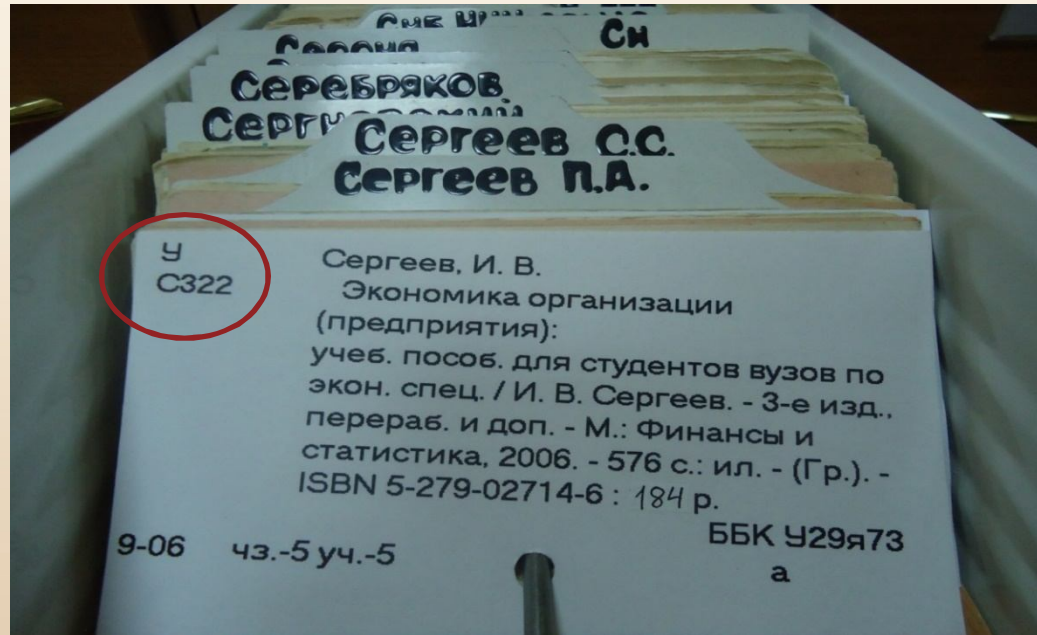
Каталожный ящик



В каталожных ящиках помимо карточек имеются разделители, на которых указаны индексы разделов и их названия. Они служат для того, чтобы облегчить поиск информации.



Каталожная карточка



Карточка на книгу содержит описание книги по ГОСТу и шифр, состоящий из индекса УДК или ББК и авторского знака.

Карточки расставляются в алфавитном порядке по первой букве описания

Алфавитно-предметный указатель



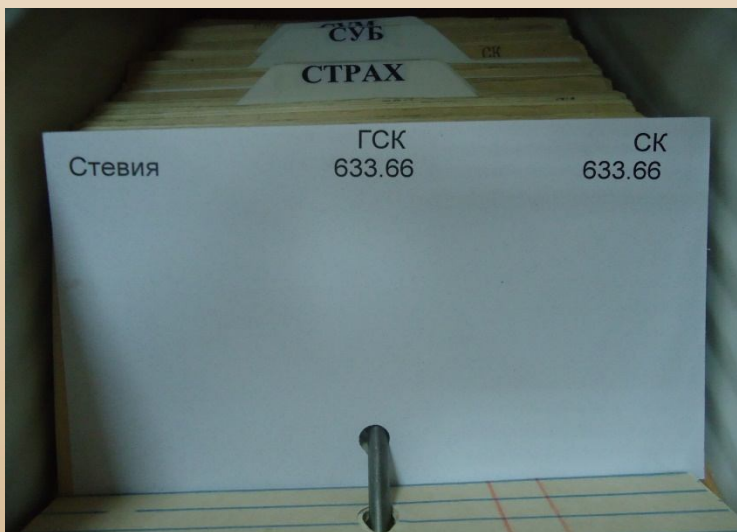
| | ГСК | СК |
|-------------------|--------------|--------------------|
| Нанотехнологии | | 621.3.049.77 |
| в агроинженерии | | 631.3:631.17.001.7 |
| в АПК | | 631.145:631.173 |
| в биотехнологиях | | 573.6:575.1 |
| в квантовой химии | | 544.18 |
| в науке | 001 | |
| в НТП, инновациях | 631.17.001.7 | |
| в физике | | 539.21 |

АПУ является связующим звеном всей системы каталогов и картотек.

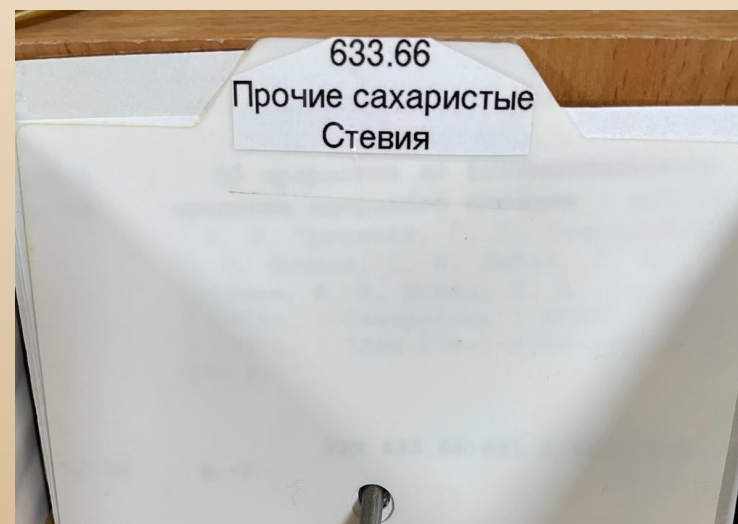
На карточке указывается тема, предмет или термин и индекс каталога (СК) и картотеки (ГСК).

Как пользоваться АПУ?

- Находим ключевое слово в названии темы;
- В АПУ находим карточку, на которой указано это слово;
- Выписываем индексы СК и ГСК;
- По этим индексам находим разделы в каталоге и картотеке;
- Выписываем с карточки необходимые данные и обращаемся с заявкой в читальный зал.



АПУ




СК, ГСК

Электронный каталог

В Электронный каталог включены все локальные базы данных, созданные сотрудниками библиотеки. Поиск в электронном каталоге возможен как с сайта библиотеки, так и с личного кабинета.

Главная Ресурсы ▾ Исследователям ▾ Преподавателям ▾ Аспирантам ▾ Студентам ▾ О библиотеке ▾


 **НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА**
СТАВРОПОЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ


нанотехнологии

Перейти к поиску


Новости Все новости >>

 В Научной библиотеке СтГАУ завершился цикл ознакомительных экскурсий и занятий со студентами первых курсов по основам информационно-библиографической культуры - «Научная библиотека СтГАУ – первый помощник в учебе и исследованиях». 22 октября 2024 Подробнее... >


Чем мы можем вам

 Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

Книгообеспеченность



История России. Учебник для вузов



Сайт научной библиотеки: <http://bibl.stgau.ru>



Фильтры

все слова
 любое слово

полное совпадение
 начинается с ...

Книги
 Журналы
 Статьи
 Диссертации
 Авторефераты

Электронная версия

Год издания: -

НАНОТЕХНОЛОГИИ

| <input checked="" type="checkbox"/> | База данных | Статус | Найдено |
|-------------------------------------|----------------------------|--------------------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Книги | Найдено документов | 38 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Электронные издания (ЭБС) | Найдено документов | 69 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Труды ученых СтГАУ | Найдено документов | 10 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Статьи | Найдено документов | 393 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Диссертации и авторефераты | Найдено документов | 3 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Редкая книга | Найдено документов | 0 |

При введении в поисковую строку ключевого слова поиск осуществляется сразу по всем базам данных.

Выбор БД

Книги

Тип поиска

- Простой
- Расширенный
- По словарям
- Сквозной
- Новые книги
- Новые статьи
- < ● > ☰
- Отчеты

1. Документ Ставропольский ГАУ. Современные тенденции развития науки и технологий : сб. науч. тр. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (г. Ставрополь, 10-12 февр. 2020 г.). - Ставрополь : Секвойя, 2020. - 408 с. Авторы: Ставропольский ГАУ Шифры: 06 - С 76

Ключевые слова: агрономическая наука, агроэкология, вредители зерновых культур, гербициды, загрязнение почв, защита растений, землеустройство, зонирование территории, кадастровая стоимость, ландшафтная архитектура, ландшафтный дизайн, микробные препараты, молодые ученые, нанотехнологии, объекты недвижимости, озеленение малого сада, оценка земли, оценка токсичности почвы, пивные напитки, применение удобрений, сорта озимой пшеницы, технологии АПК, урожайность, экология

Аннотация: Цель конференции - координация инновационной деятельности молодых ученых и аграрных специалистов в АПК. Для преподавателей, научных сотрудников, аспирантов, студентов и всех интересующихся вопросами агробиологии, экологии, ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастра.

Экземпляры: Всего: 2, из них: оф-2
Формат MARC21

2. Документ Инновационные разработки для АПК : (по материалам конкурса "За успешное внедрение инноваций в сел. хоз-во" 21-й Рос. агропромышленной выставки "Золотая осень-2019") / С. И. Сыпко, Т. Е. Маринченко, В. Н. Кузьмин, А. П. Корольков ; МСХ РФ. - Москва : Росинформаротех, 2020. - 168 с. - ISBN 978-5-7367-1571-8. Шифры: 631.1 - И 665

Ключевые слова: агробизнес, агропромышленная выставка, ветеринарные препараты, выставка АПК, достижения АПК, животноводство, защита растений, инвестиции АПК, инновационные технологии, мелиорация, молочная отрасль, недвижимое имущество, оборудование животноводства, органическая продукция АПК, племенное дело, продовольственная безопасность, продовольственная политика, развитие сельских территорий, развитие семеноводства, развитие скотоводства, современные технологии, социальное развитие села, техническая модернизация сельского хозяйства, технологическая модернизация, школа фермера, нанотехнологии

Аннотация: Материалы отражают информацию по современным технологиям в агропромышленном комплексе. Материалы выставки характеризуют важнейшие направления Госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, перспективы развития АПК.

Экземпляры: Всего: 1, из них: оф-1
Формат MARC21

3. Документ Основы природопользования и энергоресурсосбережения : учеб. пособие / В. В. Денисов, И. А. Денисова, Т. И. Дрововозова, А. П. Москаленко ; под ред. В. В. Денисова. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 408 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература) (Бакалавриат и магистратура). - ISBN 978-5-8114-3962-1. Авторы: Денисов, В. В., Денисова, И. А., Дрововозова, Т. И., Москаленко, А. П. Шифры: 5 - О-753

Ключевые слова: альтернативная энергетика, ассимиляционный потенциал, биоразнообразие, вторичные материальные ресурсы, генная инженерия, Тракт SAGRIS 2021, для бакалавров, добыча полезных ископаемых, Доп. материалы [Электронный ресурс, Режим доступа ЭБС www.e.Lanbook.com], Красная книга, нанотехнологии, HTTP, объекты ЖКХ, охрана окружающей среды, охрана природы, природные ресурсы, природопользование, рациональное природопользование, синтетическая биология, социальная экология, управление отходами, управление природопользованием, устойчивое развитие, учет природных ресурсов, экологизация, экологизация экономики, экологическая безопасность, экологическое воспитание, экологическое образование, экологическое планирование, энергобезопасность, энергетическая политика, энергосбережение, ресурсопользование

Найденные источники в каждой базе представляют собой аннотированный список со всеми выходными данными и ключевыми словами.

Чтобы заказать книгу в читальном зале библиотеки, необходимо выписать шифр, заглавие, фамилии авторов, год издания.

The screenshot shows the website 'Электронная библиотека СТГАУ'. The top navigation bar includes links for 'О системе', 'Обратная связь', 'Помощь', and 'Статистика'. A search bar on the right contains the text 'Сквозной поиск: искусственный интеллект (все слова, начинается с...)'. Below the search bar, there are two document listings. The first document is titled 'Место нахождения полного текста: ЭБ "Труды ученых СТГАУ"' and is by Садовой, В. В., Щедрина, Т. В., and Трубина, И. А. The second document is 'Инвест-Форсайт: стартапы, технологии, инвестиции' by А. С. Генкина, С. С. Никулина, and К. Г. Фрумкина. A red box highlights a message: 'Для просмотра необходимо войти в личный кабинет'. Another red box highlights a login form in the top right corner with fields for 'Фамилия' and '№ студенческого билета (без точек)', and an 'OK' button.

Если к описанию прикреплен полный электронный текст, то ознакомиться с ним можно, войдя в личный кабинет. Чтобы с ним ознакомиться, необходимо в правом верхнем углу указать фамилию и номер читательского формуляра, присвоенного на научном абонементе (ауд. 217)

Выбор БД: Книги

Тип поиска:

- Простой
- Расширенный
- По словарям
- Сввозной
- Новые книги
- Новые статьи

Личный кабинет:

- Ивантено Наталья Анатольевна
- Выданные книги
- Заказанные книги
- Отобранные книги
- Отмененные книги

Найдено документов - 20

Сортировать по: (дате создания) (году издания) (автору и заглавию)

1. Документ

Место нахождения полного текста: ЭБ "Труды ученых СГГАУ"

Садовой, В. В. Высокоэффективные технологии и современные методы исследования сырья и продуктов питания : учеб. пособие / В. В. Садовой, Т. В. Щедрина, И. А. Трубина. - Ставрополь : Фабула, 2019. - 147 МБ. - ISBN 978-5-91903-219-9.

Авторы: Садовой, В. В., Щедрина, Т. В., Трубина, И. А.

Ключевые слова: высокоэффективные технологии, искусственный интеллект, исследование сырья, компьютерная химия, нейронные сети, пищевые продукты, проектирование пищевых продуктов, сбалансированные продукты, технологии продуктов питания

Аннотация: Учебное пособие для студентов направлений подготовки 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания» рекомендовано для подготовки к лекционным и лабораторным занятиям по дисциплинам «Инновационная деятельность в общественном питании» и «Современные методы исследования сырья и продуктов питания». Предназначено для организации контактной работы обучающихся с преподавателем и самостоятельной работы.

Формат MARC21

Электронный документ (тип: pdf, размер: 1509 Кб)

2. Документ

Инвест-Форсайт: стартапы, технологии, инвестиции : сб. / под ред. А. С. Генкина, С. С. Никулина, К. Г. Фрумина. - Москва : Издательские решения, 2018. - 394 с. - ISBN 978-5-4493-6618-4.

Шифры: У - И 585

Ключевые слова: бизнес-процессы, бизнес-эмиграция, блокчейн, венчурные инвестиции, высокотехнологичные проекты, зарубежные стартапы, Инвест-Форсайт, инвестиционная деятельность, инвестиционное регулирование, инвестиционные процессы, инвестиционный климат, инвесторы, инвестпроекты, иностранные инвестиции, интеллектуальная собственность, искусственный интеллект, международная практика, международный опыт, нейронные сети, технологические инновации, финансовый сектор, финтех

Аннотация: Основной тематикой сборника стали блокчейн, финтех, передовые стартапы и технологии, венчурный рынок, примеры успешной зарубежной экспансии российского бизнеса. Рассмотрены экономическое содержание иностранных инвестиций, международный опыт.

Экземпляры: Всего: 3, из них: оф-3

Формат MARC21

Стр. 3 / 100

Масштаб: 70

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|----|
| ОТ АВТОРОВ..... | 4 |
| ВВЕДЕНИЕ..... | 5 |
| Глава 1. СБАЛАНСИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ..... | 7 |
| 1.1. Анализ структуры рационального питания..... | 7 |
| 1.2. Методы извлечения белковых компонентов..... | 16 |
| 1.3. Использование пищевых добавок при производстве продуктов питания..... | 20 |
| Глава 2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ХИМИИ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ МОЛЕКУЛЯРНЫХ СВОЙСТВ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ..... | 45 |
| 2.1. Исследование квантово химических характеристик фрагмента молекулы..... | 45 |
| 2.2. Использование ланжевеновской динамики для моделирования процесса термической обработки смеси гелеобразователей..... | 50 |
| 2.3. Использование методологии молекулярного докинга при проектировании рецептур пищевых продуктов..... | 55 |
| Глава 3. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ СОЗДАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА | |

Стр. 7 / 100

Масштаб: 70

Глава 1. СБАЛАНСИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ

1.1. Анализ структуры рационального питания

Рациональное питание (от латинского слова rationalis – разумный) – это физиологически полноценное питание здоровых людей с учетом их пола, возраста, характера труда и других факторов. Рациональное питание способствует сохранению здоровья, сопротивляемости вредным факторам окружающей среды, высокой физической и умственной работоспособности, а также активному долголетию. Требования к рациональному питанию складываются из требований к пищевому рациону, режиму питания и условиям приема пищи.

К пищевому рациону предъявляются следующие требования:

- 1) энергетическая ценность рациона должна покрывать энергозатраты организма;
- 2) надлежащий химический состав = оптимальное количество сбалансированных между собой пищевых (питательных) веществ;
- 3) хорошая усвояемость пищи, зависящая от ее состава и способа приготовления;
- 4) высокие органолептические свойства пищи (внешний вид, запах, вкус, цвет, температура). Эти свойства пищи

В личном кабинете прикрепленные полные тексты становятся доступными для прочтения

Электронные библиотечные системы

Главная **Ресурсы** Исследователям Преподавателям Аспирантам Студентам О библиотеке

Электронно-библиотечная система СтГАУ

ЭБС издательства "Лань"

ЭБС Znanium

ЭБС BOOK.ru

eLIBRARY.RU

Антиплагиат

Периодические издания

Зарубежные ресурсы

СAВI. Коллекция баз данных

Доступ к диссертациям. Национальная электронная библиотека (НЭБ)

Ресурсы ЦНСХБ

Ресурсы открытого доступа

Сотрудники СтГАУ. идентификаторы авторов

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

нанотехнологии

Перейти к поиску

Все новости >>

Библиотека СтГАУ регулярно обновляется
СтГАУ: идентификаторы авторов 28 октября 2024
Подробнее... >

Чем мы можем вам

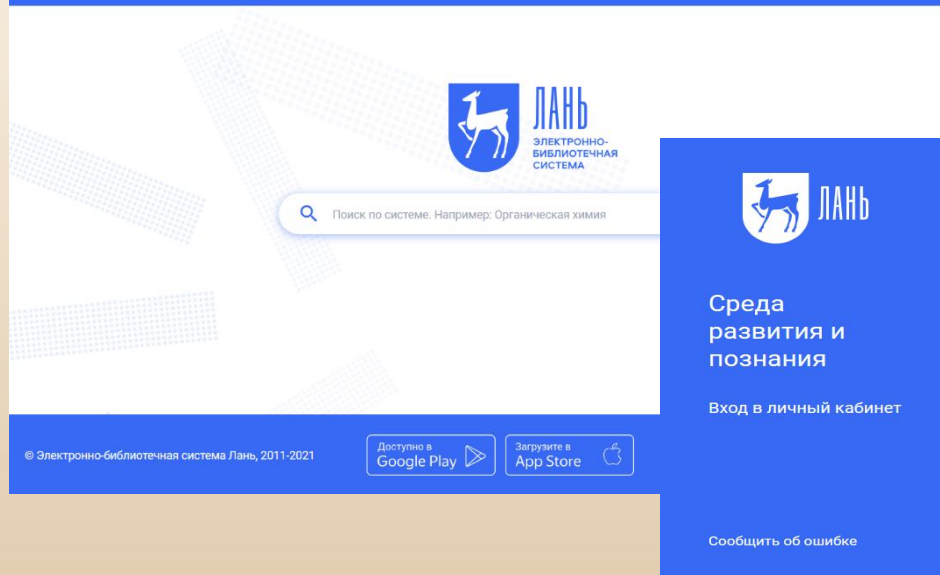
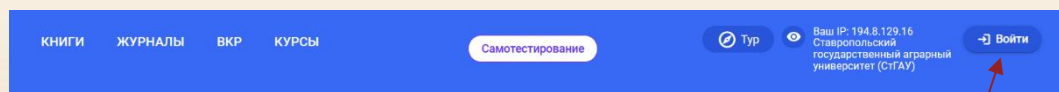
Книгообеспеченность

История России. Учебник для вузов

Чтобы пользоваться Электронными библиотечными системами, необходимо выполнить вход с личного кабинета, либо пройти в них регистрацию с любого компьютера библиотеки.

После этого вход в ЭБС под своим логином и паролем станет возможен с домашнего компьютера.

ЭБС издательства «Лань»



Вход в личный кабинет

Логин или e-mail *

Введите логин или e-mail, указанные при регистрации

Пароль *

[Забыли пароль?](#)

Введите пароль, указанный при регистрации

[Войти >](#)

Нет аккаунта? [Зарегистрироваться](#)

или войдите с помощью



Регистрация

Имя *

Введите Ваше имя

Фамилия *

Введите Вашу фамилию

Электронная почта *

Введите Ваш e-mail

Пароль *

Введите пароль

Пароль *

Подтвердите пароль

Соглашаюсь с условиями использования

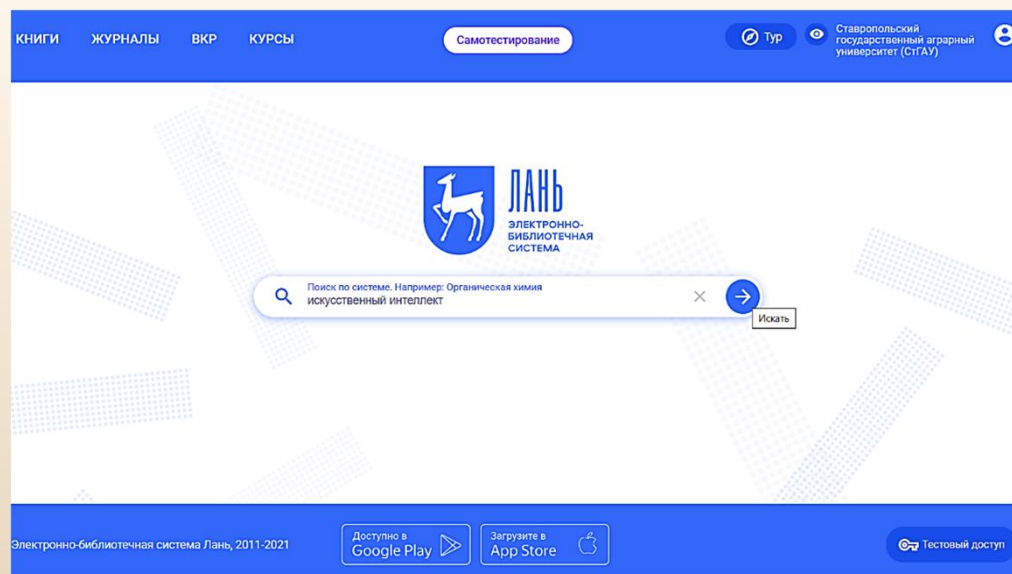
[Зарегистрироваться >](#)

Уже есть аккаунт? [Войти](#)

или зарегистрируйтесь с помощью

При регистрации в ЭБС необходимо заполнить все поля, помеченные звёздочкой.

После этого пройти по ссылке, пришедшей на электронную почту.



Поиск можно вести по фамилии автора, названию книги, по ключевому слову (словосочетанию)

Расширенный поиск

Поиск по системе искусственный интеллект

Искать в найденном

Найдено в названии книг **119**

| № | Название | Тип | Страниц | Год |
|----|---|-----------------------------|----------|------|
| 1. | Остроух А. В., Суркова Н. Е. Системы искусственного интеллекта: Монография Издательство "Лань" | монография | 228 стр. | 2023 |
| 2. | Антохина Ю. А., Кричевский М. Л., Мартынова Ю. А., Оводенко А. А. Искусственный интеллект. Инноватика: учеб. пособие Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения | учебное пособие | 320 стр. | 2023 |
| 3. | Газанова Н. Ш., Никольский С. Н. Методы искусственного интеллекта: учебно-методическое пособие МИРЭА - Российский технологический университет | учебно-методическое пособие | 102 стр. | 2023 |

Параметры поиска

Поиск в разделах ЭБС

По книгам
 По журналам

Область поиска

Авторы
 Название
 Текст документа
 Ключевые слова статей

Год издания

с - ПО

Уровень образования

по уровню образования

Укрупненная группа специальностей

Выберите УГСН

Направление подготовки

Системы искусственного интеллекта: Монография

Остроух А. В., Суркова Н. Е.

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Издательство | Издательство "Лань" |
| ISBN | 978-5-507-46441-8 |
| Год | 2023 |
| Издание | 3-е изд., стер. |
| Страниц | 228 |
| Уровень образования | Бакалавриат, Магистратура |

Приобрести в личное пользование

Читать

Библиографическая запись ▾ ♥ В избранном

Предварительный просмотр ▾

Аннотация

В монографии изложены концептуальные основы и методы представления знаний в системах искусственного интеллекта. Рассмотрены различные подходы, применяемые при проектировании и разработке интеллектуальных систем и технологий в транспортном комплексе, а также рассмотрены тенденции развития систем искусственного интеллекта. Монография может быть использована для формирования профессиональной компетентности студентов высших учебных заведений, кадров высшей квалификации и научных сотрудников обучающихся и ведущих научные исследования в области разработки и практического

[Смотреть целиком ▾](#)

Перед работой с книгой предоставляется возможность ознакомиться с аннотацией, полным библиографическим описанием и осуществить предварительный просмотр.

Во время работы можно делать закладки по тексту, копировать цитаты, сохранить часть текста, добавить книгу в избранное.

Остроух А. В., Суркова Н. Е. Системы искусственного интеллекта

3 из 228 Автоматически

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ 7

1. СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ИНЖЕНЕРИИ ЗНАНИЙ 8

1.1. Роль интеллектуальных систем и технологий в процессе решения трудноформализуемых задач 8

 1.1.1. Понятие интеллектуальной информационной системы 8

 1.1.2. Направления исследований в области интеллектуальных информационных систем 8

 1.1.3. Классификация интеллектуальных информационных систем 9

 1.1.4. Понятие интеллектуальной информационной технологии 16

1.2. Теоретические аспекты инженерии знаний и архитектура интеллектуальных информационных систем 18

 1.2.1. Данные и знания 18

 1.2.2. Свойства знаний 19

 1.2.3. Классификация знаний 20

 1.2.4. Базы знаний 23

 1.2.5. Архитектура интеллектуальных систем 25

2. МЕТОДЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗНАНИЙ И РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ 27

2.1. Модели и методы представления знаний 27

 2.1.1. Классификация моделей представления знаний 27

 2.1.2. Неформальные (семантические) модели 28

 2.1.3. Формальные модели представления знаний 31

<https://reader.lanbook.com/#page=3>

ЭБС «Znanium.com»



Необходимо пройти регистрацию для дальнейшего входа в систему под своим логином и паролем.


The screenshot displays the Znanium website interface. At the top left is the logo "znanium" with the tagline "электронно-библиотечная система". To the right, it says "Доступ активен" with a user icon. A blue navigation bar contains the following menu items: "МОЙ ZNANIUM", "КАТАЛОГ", "КОЛЛЕКЦИИ", "О ПРОЕКТЕ", "ЦЕНЫ", "СПРАВКА", and "ВЕБИНАРЫ". A red circle highlights the "КАТАЛОГ" menu, which has opened a dropdown menu with three main categories: "Книги", "Журналы", and "Статьи". Below these are sub-categories: "Тематика", "Номенклатура ВАК", "ОКСО", "Новинки", "Публичным библиотекам", "ОКСО", "Журналы ИНФРА-М", "УДК", "Авторы", "Книги с доп. материалами", "УДК", "Алфавитный указатель", "ГРНТИ", "Издательства", "Аналитика текстов Znanium", "ГРНТИ", "Полный перечень", "ББК", "Аффилиация авторов", "Энциклопедия Znanium", and "ББК", "Подборки Znanium". Below the navigation bar is a green banner for "Основы Российской государственности" with a "Подробнее" button. Below the banner is a search bar with "Весь фонд" and "природопользование" (circled in red) as search terms, and a "Найти" button. Below the search bar is a blue banner for "Лабораторные 3D-работы для еще более интересного обучения!" with a "Попробовать" button.

Поиск можно вести по каталогам (книги, журналы, статьи), либо с помощью поисковой строки, задав необходимый запрос. Им может быть фамилия автора, название книги, ключевое слово (словосочетание).

Найдено в каталоге, в названиях

Наименований – 104, документов – 131



Показывать по 10 Показано 1-10 из 104 Отображение:  




Природопользование: теоретическое и практическое

в подлиске **основная коллекция**

Издательство: **Сибирский федеральный университет**
Год издания: **2016**
Кол-во страниц: **173**
Вид издания: **Монография**
Уровень образования: **ВО - Магистратура**
Автор: **Вершков Анатолий Валентинович**

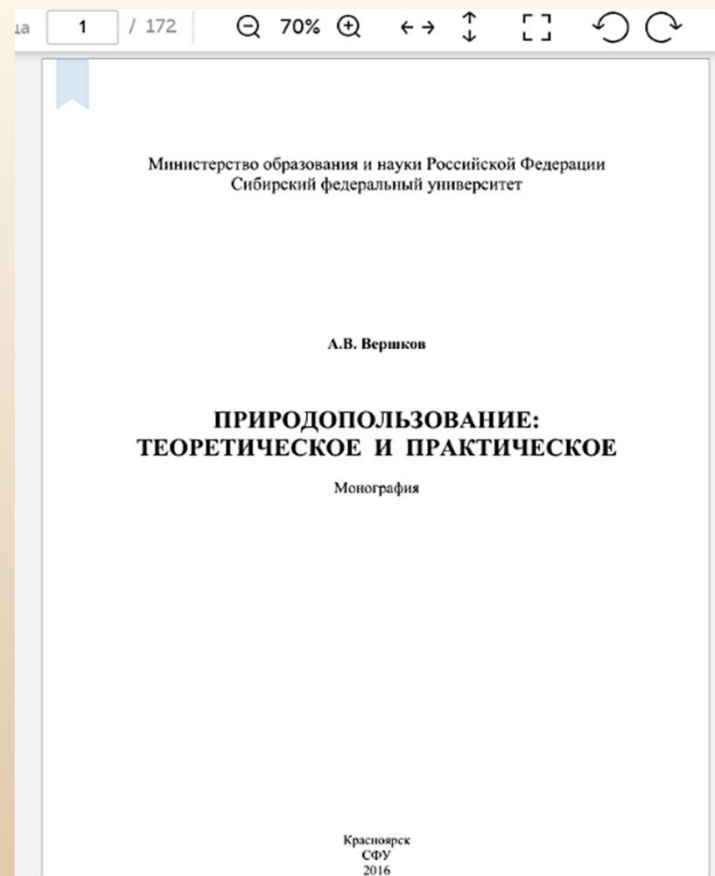
 
Читать книгу



Региональное природопользование

в подлиске **основная коллекция**

Издательство: **НИЦ ИНФРА-М**
Год издания: **2023, 2020, 2018, 2016**
Кол-во страниц: **177**
Вид издания: **Учебное пособие**



Ознакомиться с полным текстом найденных источников можно с помощью кнопки «читать книгу»

ЭБС Book.ru

BOOK.ru
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Зарегистрируйтесь для получения личного кабинета

Доступ по IP [194.8.129.16] до 24.12.2024

Ставропольский государственный аграрный университет

Войти

Поиск по параметрам

Реестр отечественного ПО

Электронно-библиотечная система для учебных заведений

Зарегистрироваться

-30% АКЦИЯ

НОВАЯ КОЛЛЕКЦИЯ УЧЕБНИКОВ ИЗДАТЕЛЬСТВА «ПРОСВЕЩЕНИЕ»

В период с 1 октября по 30 ноября 2024 г. скидка 30% на новую коллекцию учебников ФПУ 10-11 классы для СПО (без ограничения числа пользователей).

ПОДКЛЮЧИТЬ

Зарегистрируйтесь для получения личного кабинета и возможности офлайн чтения

Необходимо пройти регистрацию для дальнейшего входа в систему под своим логином и паролем.

кабинета до 24.12.2024 аграрный университет

Поиск по параметрам

Зарегистрируйтесь для получения личного кабинета и возможности офлайн чтения

НОВАЯ КОЛЛЕКЦИЯ УЧЕБНИКОВ ИЗДАТЕЛЬСТВА «ПРОСВЕЩЕНИЕ»

В период с 1 октября по 30 ноября 2024 г. скидка 30% на новую коллекцию учебников ФПУ 10-11 классы для СПО (без ограничения числа пользователей).

ПОДКЛЮЧИТЬ

Вход на сайт

Войти через ФЕДУРУС

E-mail *
E-mail

Пароль *
Пароль

Регистрация

Войти

Регистрация нового пользователя
забыли пароль:



- Психология (334)
- Религия. Философия (207)
- Сельское хозяйство (112)
- Сервис и туризм (199)
- Социология. Статистика.
Демография (352)
- Техническая литература (1428)
- Экономика и менеджмент (4721)
- Языкознание и
литературоведение (695)

Вы недавно читали

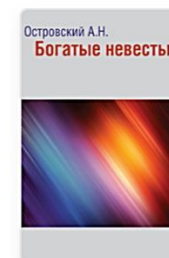
Фильтр



2024
Безбарьерный туризм



2024
Социология №7/2024



2019
Богатые невесты



2022
Инвестиции

Подбор литературы по определенной теме возможен через поисковую строку, либо при ознакомлении с предложенными тематическими подборками.

Книги | Аудиокниги | Журналы | Тесты

инвестиции

Настройки поиска:

Сохранить настройки для других запросов

Искать в тексте книг

Область поиска

Режим поиска

Фильтр найденного:

Тематика

ОКСО

Сбросить Применить

Найдено: 863

Фильтр

Экспорт в Excel

Выбрано книг: 0

Инвестиции в экономике 2024 ...
 Галушкина А.И., Нагаева Е.А. Учебное пособие
 184 стр.

Инвестиции в инновационном процессе 2024
 Афонина В.Е., под ред., Саркисян Ж.М., под ред., Архипова М.Ю.,
 Архипов К.В., Афонина В.Е., Афонина Е.В., Рыбин М.В., Саркисян Ж.М.,...
 Учебник
 363 стр.

Ознакомиться с полным текстом найденных источников можно с помощью кнопки «Читать».

Книги | Аудиокниги | Журналы | Тесты

Название, автор, ISBN, тематика или текст

Поиск по параметрам

Инвестиции в экономике

- Религия. Философия (207)
- Сельское хозяйство (112)
- Сервис и туризм (199)
- Социология. Статистика. Демография (352)
- Техническая литература (1428)
- Экономика и менеджмент (4721)**
- Языкознание и литературоведение (695)
- Монографии (4608)
- Издательские архивы (2348)

Коллекции партнеров

Читать бесплатно

Авторы: Галушкина А.И., Нагаева Е.А.

ВУЗ автора: Нижегородский государственный лингвистический университет имени Н.А.Добролюбова

Вид издания: Учебное пособие

Уровень образования: Аспирантура, Бакалавриат, Магистратура

Год издания: 2024
 Другие издания: 2023

Объем: 184 стр.

Издательство: Русайнс

Язык: Русский

ISBN: 978-5-466-07044-6

Темы: Основные фонды. Оборотные средства. Материально-техническое обеспечение. Сбыт продукции

Читать

В списки

Перейти в модуль чтения

Сайт научной библиотеки: <https://bibl-stgau.ru/>

Главная Ресурсы ▾ Исследователям ▾ Преподавателям ▾ **Аспирантам ▾** Студентам ▾ О библиотеке ▾

 **НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА**
СТАВРОПОЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА

Поиск по Электронно

Перейти к поиску

Сопровождение молодого ученого
Оформление результатов научной работы
УДК, ББК, ГРНТИ и авторский знак
Антиплагиат

Все новости >>

Новости

 Вышел очередной бюллетень новых поступлений литературы в Научную библиотеку СтГАУ 9 октября 2024
Подробнее...

Чем мы можем вам

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

Книгообеспеченность

История России. Учебник для вузов



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
СТАВРОПОЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

Перейти к поиску

Оформление результатов научной работы

Исследователям

Библиографический аппарат научной работы – это источники, используемые автором при её написании. Он представлен библиографическим списком и библиографическими ссылками, которые оформляются по ГОСТам.

ГОСТы

[Образцы библиографического описания документа](#)

[Образцы оформления затекстовых библиографических ссылок](#)

[Зарубежные стандарты на библиографические записи](#)

На сайте научной библиотеки можно ознакомиться с образцами оформления списка использованной литературы для своей научной работы.

Аспирантам • Оформление результатов научной работы •
Исследователям • Образцы библиографического описания документа

Образцы описания документов по ГОСТУ Р 7.0.100–2018

Библиографическая запись. Библиографическое описание.

Общие требования и правила составления

Законодательные материалы

Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федеральный закон № 131-ФЗ. – Москва : Проспект ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. – 158 с.

Российская Федерация. Законы. О ратификации Конвенции о правовом статусе Каспийского моря : Федеральный закон от 01.10.2019 г. №329-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2019. – Вып. № 40. – Ст. 5489.

Российская Федерация. Президент (2018– ... ; В. В. Путин). О мерах государственной поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности : Указ Президента РФ от 07.12.2015 N 607 (ред. от 18.11.2019). – Доступ из справ.-правовой системы «Консультант Плюс» (дата обращения: 29.11

Российская Федерация. Правительство. О государственной авт. информационной системе "Управление" : Постановление Праи 25.12.2009 N 1088 (с изменениями и дополнениями). – Д. правовой системы «Гарант» (дата обращения: 29.11.2019).

Диссертация и автореферат диссертации

Яценко, Е. А. Гемобартонеллез кошек : специальность 03.02.11 «Паразитология» : диссертация на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук / Яценко Евгения Алексеевна ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь, 2018. – 140 с.

Коваль, Е. В. Влияние цианобактерий на жизнедеятельность ячменя в условиях загрязнения метилфосфоновой кислотой : специальность 03.02.08 «Экология (биология)» : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук / Коваль Екатерина Викторовна ; Вятский государственный университет. – Тюмень, 2019. – 18 с.

Главы из книг

Банникова, Н. В. Стратегическое планирование развития организации / Н. В. Банникова // Система планирования деятельности организации : учебное пособие / Н. В. Банникова, А. Р. Байчерова, С. С. Вайцеховская [и др.] ; под ред. Н. В. Банниковой. – Ставрополь, 2016. – С. 39–62.

Разработка системы сбалансированных показателей логистики // Стратегическое управление цепями поставок / Н. Г. Плетнева. – Санкт-Петербург, 2014. – Глава 2. – С. 24–49.

Статьи из сборников

Петрова, А. В. Финансовый рычаг в финансовом менеджменте / А. В. Петрова, Е. Н. Сажнева, К. В. Федорова // Актуальные аспекты финансово-кредитного регулирования экономики: теория и практика : сб. статей междунар. науч.-практ. конф., приуроченной ко Дню финансиста (Ставрополь, 5–6 сентября 2019 г.) /

Книги

С 1 автором

Вайцеховская, С. С. Методические указания по изучению дисциплины «Основы предпринимательской деятельности» : для бакалавров факультета социально-культурного сервиса и туризма направления 43.03.01 «Сервис», 43.03.02 «Туризм» / С. С. Вайцеховская ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь, 2018. – 359 КБ.

С 2-мя авторами

Аносова, Т. Г. Технологии комфорта : учебное пособие / Т. Г. Аносова, Ж. Танчев. – Екатеринбург : УрФУ, 2016. – 72 с.

С 3-мя авторами

Синяева, И. М. Маркетинг в предпринимательской деятельности : учебник / И. М. Синяева, С. В. Земляк, В. В. Синяев ; под ред. Л. П. Дашкова. – 5-е изд. – Москва : Дашков и К*, 2017. – 266 с.

С 4-мя авторами

Диагностика деформаций обмоток силовых трансформаторов : методические эжко, Е. А. Вахтина, Ш. Ж. Габриелян, Л. Ф. Маслова ; арственный аграрный университет. – Ставрополь : АГРУС,


Более 4-х авторов

еллектуальные информационные системы и среды : Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин [и др.] ;


Главная Ресурсы Исследователям Преподавателям Аспирантам Студентам О библиотеке

ПОМОЧЬ?


Поддержка
публикационной
активности




Периодические
издания




СИО (рекомендуемая
литература)




Я помню! Я горжусь!



Золотые имена
Ставропольского ГАУ



Виртуальные
выставки



Новинки Электронно-библиотечных систем



ЭБС издательства "Лань"

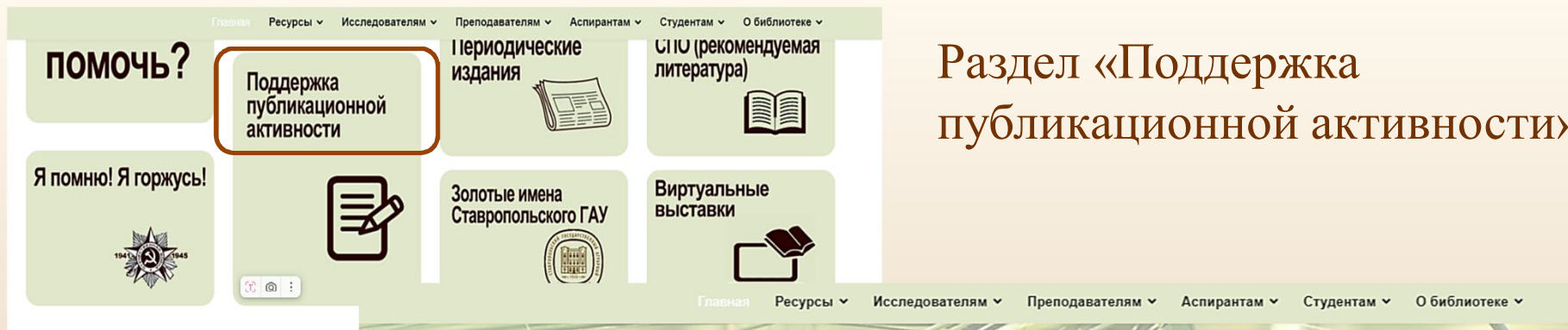


ЭБС Znaniium.com



ЭБС BOOK.ru

Можно знакомиться с новинками Электронно-библиотечных систем



Раздел «Поддержка публикационной активности»

Поддержка публикационной активности

Новинки Электронно-библиотечных систем



ЭБС издательства "Лань"



ЭБС Znanium.com

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

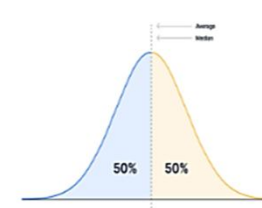
Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

Регистрация

Идентификаторы авторов (инструкции по регистрации)



Распределение журналов, входящих в перечень ВАК по категориям



Процентиль по ядру РИНЦ



РИНЦ



Scopus



Web of Science



Показатели университета



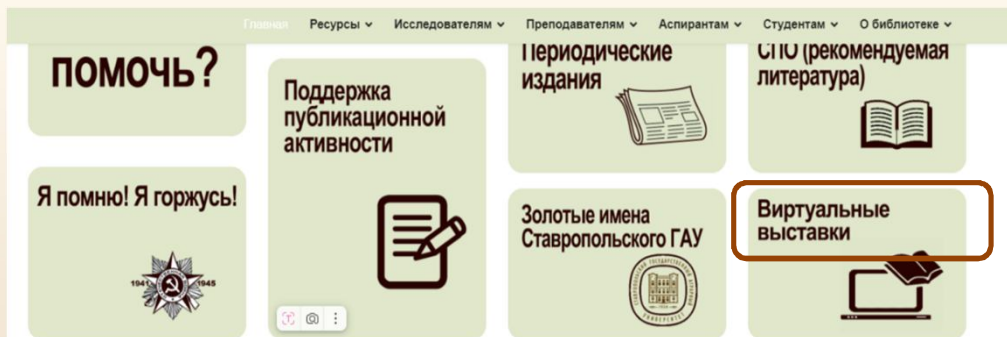
Список потенциальных хищных журналов и издателей Джеффри Билла



Mendeley



"Белый список" научных изданий



Раздел «Виртуальные выставки»

Новинки Электронно-библиотечных систем



ЭБС издательства "Лань"

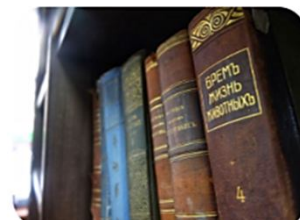


ЭБС Znanium.com

Виртуальные выставки



Новинки учебной и художественной литературы



Музей редких изданий



Библиографические указатели трудов ученых СтГАУ



Библиографические указатели (тематические)



Газета "За сельхозкадры"



Готовим диссертацию. В помощь аспирантам и соискателям. Список литературы



Выставка трудов профессора, доктора биологических наук Дмитриева Анатолия Федоровича



Выставка трудов профессора, доктора технических наук Хорольского Владимира Яковлевича



Выставка трудов профессора,



Ресурсосберегающие технологии



Книги опаленные войной



По странам, континентам и городам

Готовим диссертацию. В помощь аспирантам и соискателям. Список литературы



ЭБС «Znanium»: Аникин, В. М. Диссертация в зеркале автореферата : методическое пособие для аспирантов и соискателей ученой степени естественно-научных специальностей / В.М. Аникин, Д.А. Усанов. - 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 128 с. — (Менеджмент в науке). - ISBN 978-5-16-006722-3

В пособии даются современные рекомендации по написанию автореферата диссертации на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. Комментируются требования к автореферату, предъявляемые «Положением о порядке присуждения ученых степеней», государственными стандартами и сложившимися в научной среде нормами. Подробно анализируются структура автореферата, его аспектные характеристики, приводятся примеры формулировок рубрик автореферата, высказывания выдающихся личностей о научном творчестве. В приложениях даются общие сведения о документации соискателя, сведения из истории диссертационных защит, биографические данные.



ЭБС «Znanium»: Боуш, Г. Д. Методология научного исследования (в кандидатских и докторских диссертациях) : учебник / Г. Д. Боуш, В. И. Разумов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 227 с. — (Аспирантура). — DOI 10.12737/991914. - ISBN 978-5-16-018520-0

В учебнике изложены теоретические и практические аспекты методологии научных исследований в соответствии с последовательностью этапов подготовки и проведения исследования в рамках научно-квалификационных и диссертационных работ. Включает методологические подходы и технологии выбора темы исследования, обоснования ее актуальности, формулирования проблемы и гипотезы, разработки концепции и программы исследования, формирования методологии исследования, применения научных методов, интерпретации полученных результатов, их описания в научных текстах и представления экспертам в форме докладов и научных работ разного формата. Описывается несколько классов категориальных методов, предназначенных для исследования объектов на сущностном уровне.



ЭБС «Znanium»: Влади, С. Докторская диссертация: успешно, эффективно и с удовольствием : практическое пособие / С. Влади. — Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2023. — 128 с. - ISBN 978-5-9776-0339-3

Автор, австралийский ученый, недавно получивший степень PhD, делится опытом обучения в докторантуре, своими выводами и рекомендациями. Цель этой книги — вдохновить докторантов, аспирантов и их руководителей, а также помочь им сделать процесс работы над диссертацией менее напряженным и более приятным. Опытные преподаватели из Европы, Австралии, Новой Зеландии и США были приглашены участвовать в интервью. Все интервью были проанализированы, чтобы выявить секреты выдающихся руководителей о том, как взрастить успешных исследователей.

В разделе «Виртуальные выставки» можно сразу ознакомиться с полным текстом представленных источников.

Обслуживание аспирантов и соискателей в научной библиотеке:

- Сдача/получение/замена печатных изданий – научный абонемент (217 ауд.)
- Работа с авторефератами, диссертациями, статистическими сборниками – научный абонемент (217 ауд.)
- Работа в Научной электронной библиотеке (НЭБ) – научный абонемент (217 ауд.)
- Справки о публикационной активности. Справочная информация по поддержке публикационной деятельности – Центр библиографической и наукометрической информации (213 ауд.)
- Присвоение индексов УДК, ББК, ГРНТИ – Центр библиографической и наукометрической информации (213 ауд.)
- Размещение публикаций в БД РИНЦ – Центр библиографической и наукометрической информации (213 ауд.)

**Благодарю за
внимание**

