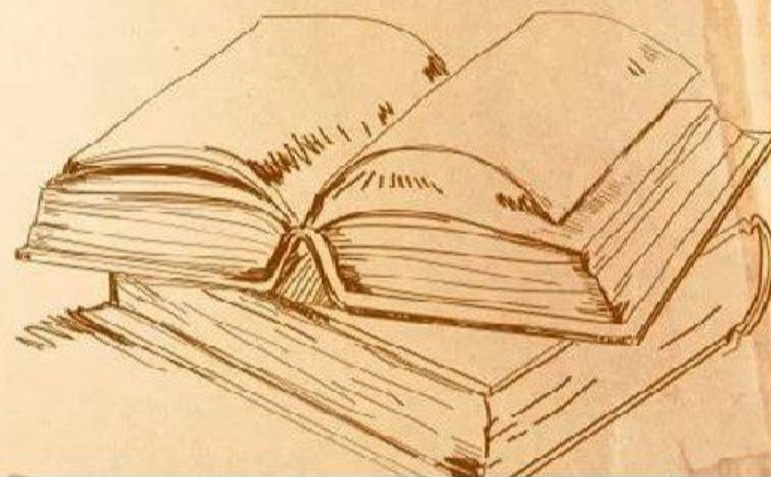


Справочно-поисковый аппарат библиотеки



Справочно-поисковый аппарат библиотеки

Карточные каталоги и
картотеки:

- 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

Сайт Научной библиотеки

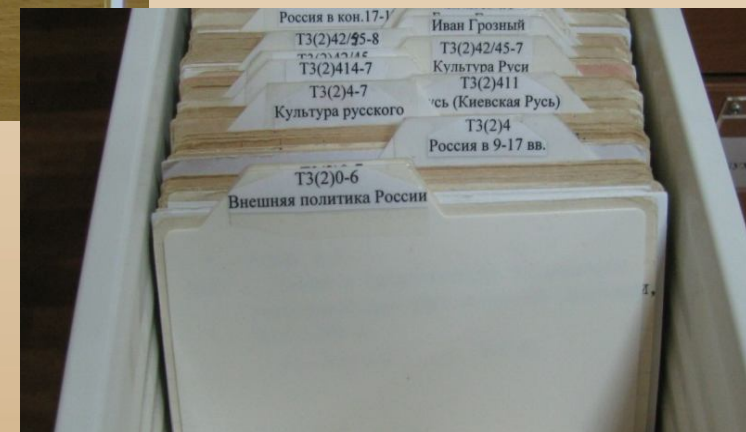
Традиционные карточные каталоги и картотеки

- **Библиотечный каталог** – это перечень всех произведений печати, имеющихся 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

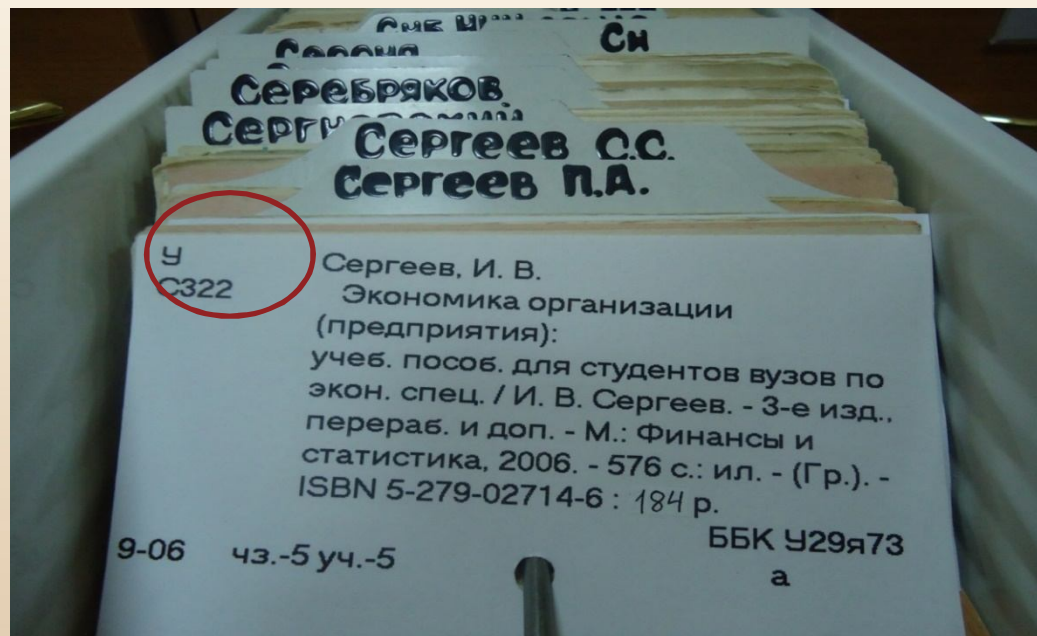


Каталожный ящик



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



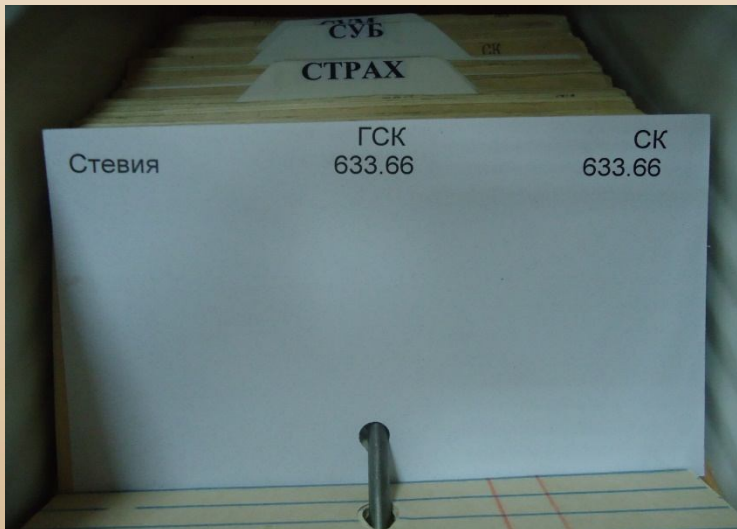
	ГСК	СК
Нанотехнологии		621.3.049.77
в агроинженерии		631.3:631.17.001.7
в АПК		631.145:631.173
в биотехнологиях		573.6:575.1
в квантовой химии		544.18
в науке	001	
в НТП, инновациях	631.17.001.7	
в физике		539.21

АПУ является связующим звеном всей системы каталогов и картотек.

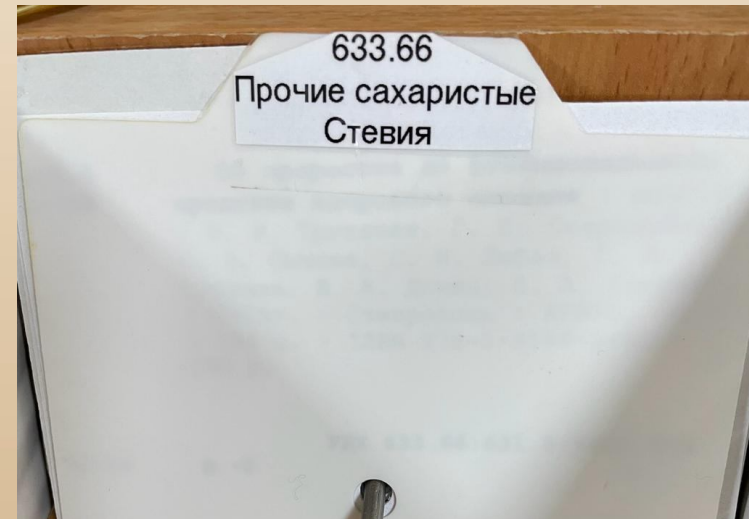
На карточке указывается тема, предмет или термин и индекс каталога (СК) и картотеки (ГСК).

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 с сайта Научной библиотеки СтГАУ и из личного кабинета в ЭИОС Ставропольского ГАУ

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
Ставропольский государственный аграрный университет

Версия для слабовидящих

Главная/Новости Ресурсы Исследователям Преподавателям Аспирантам Студентам О библиотеке

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

нанотехнологии

Новинки ЭБС

Аспирантам • Сопровождение молодого ученого

Информационно-библиографическое сопровождение научно-исследовательской работы молодого ученого

Готовим диссертацию. В помощь аспирантам и соискателям. Список литературы

Презентации к дисциплине "Основы информатики, библиотековедения и библиографии"

МОДУЛЬ
"КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ"

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: с - по

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 осуществляется сквозной поиск 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 : Росинформарготех, 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

Электронная библиотека СтГАУ

О системе Обратная связь Помощь Статистика

Выбор БД
Книги

Тип поиска
Простой
Расширенный
По словарям
Сквозной
Новые книги
Новые статьи
Отчеты

Найдено документов - 20 Сквозной поиск: искусственный интеллект (все слова, начинается с...)
Сортировать по: дате создания году издания автору и заглавию

1. Документ Место нахождения полного текста: ЭБ "Труды ученых СтГАУ"
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. - 1,47 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
Для просмотра необходимо войти в личный кабинет

2. Документ Инвест-форсайт: стартапы, технологии, инвестиции : сб. / под ред. А. С. Генкина, С. С. Никулина, К. Г. Фрумкина. - 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 стадии 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

Фамилия
Не студенческого билета (без точек)
OK

Если к описанию прикреплен полный электронный текст, то ознакомиться с ним можно, войдя в личный кабинет. Чтобы его открыть, 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:

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

Найдено документов - 20

Сввозной поиск: искусственный интеллект (все слова, начинается с...)

Отметить все

Версия для печати

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

Перейти

Масштаб: 70

Страницы | Закладки | Поиск

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

Перейти

Масштаб: 70

Страницы | Закладки | Поиск

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, вкус, запах, цвет, температура). Эти свойства пищи

В личном кабинете прикрепленные полные тексты становятся доступными для прочтения

Электронные библиотечные системы

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
Ставропольский государственный аграрный университет

Версия для слабовидящих

Главная/Новости Ресурсы Исследователям Преподавателям Аспирантам Студентам О библиотеке

Поиск по Электронно-библиотечной системе

Электронно-библиотечная система СтГАУ
Электронная библиотека "Труды ученых СтГАУ"
ЭБС издательства "Лань"
ЭБС Znaniium.com
ЭБС Юрайт (пакет СПО)
Доступ к диссертациям. Национальная электронная библиотека (НЭБ)
eLIBRARY.RU
Антиплагиат
Электронные журналы
Иностранные ресурсы

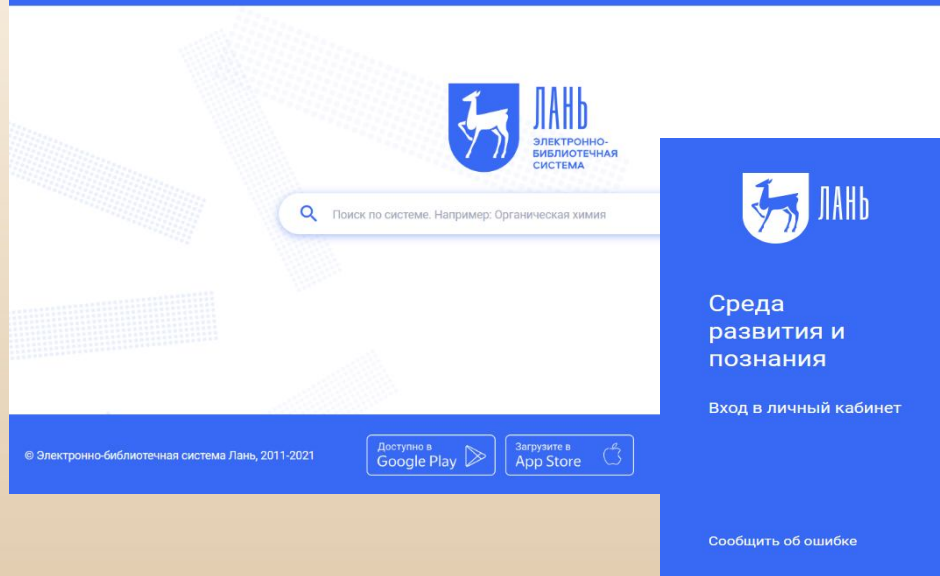
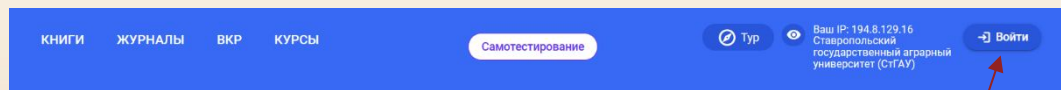
Перейти к поиску

МОДУЛЬ
"КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ"

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index 4775

Чтобы пользоваться Электронными библиотечными системами, необходимо выполнить вход из личного кабинета в ЭИОС СтГАУ, либо пройти в них регистрацию с IP- адреса вуза, используя любое электронное устройство

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

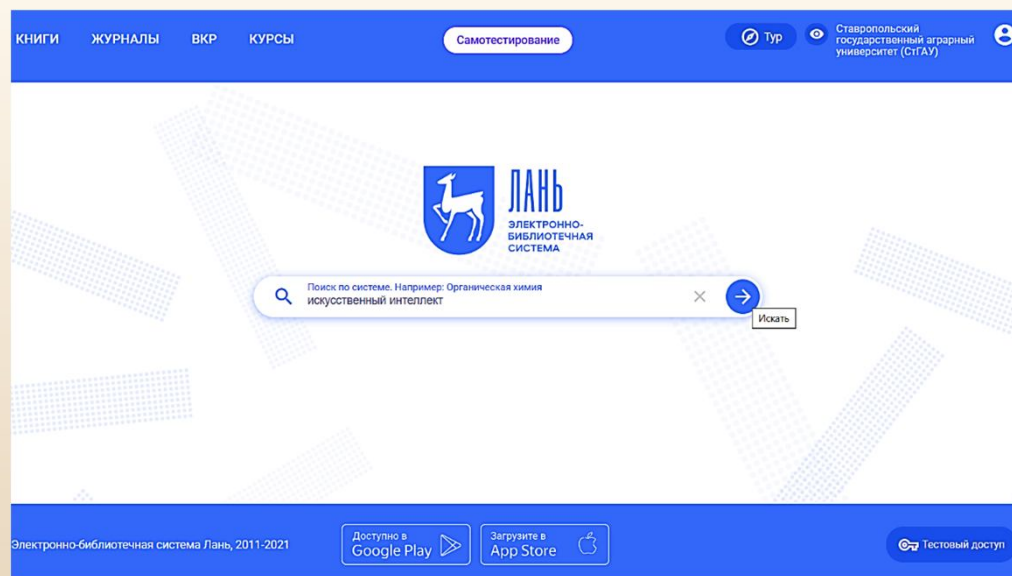
Соглашаюсь с условиями использования

[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.	Остроу 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

Читая

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»

znanium
электронно-библиотечная система

20 дней до окончания доступа, продлить [Регистрация](#) / [Вход \(IP:194.8.129.16\)](#)

МОЙ ZNANIUM КАТАЛОГ КОЛЛЕКЦИИ О ПРОЕКТЕ ЦЕНЫ СПРАВКА ВЕБИНАРЫ

Весь фонд Поиск по документам, издательствам, авторам, аффилиациям авторов, периодике, классификаторам

Znanium объединяет электронную библиотеку и интернет-магазин учебной и научной литературы

Документы

- 87 000+ документов, в т.ч.
- 29 800+ учебников и учебных пособий
- 15 000+ монографий
- 5 500+ выпусков журналов
- Средний объем документа - 287 стр.
- Виртуальные лабораторные практикумы

Коллекции

- Основная коллекция: 47 800+ документов от 48 издательств
- Базовая коллекция для СПО: 10 000+ документов
- Партнерские коллекции: 580+ коллекций от 180+ издательств

Эксклюзивно для Znanium

Полный доступ к книгам и журналам издательств: НИЦ ИНФРА-М, НОРМА, РИОР, Вузовский учебник, Магистр, ИД Форум, Форум, Алфа-М, и др. — всего 29 700+ документов

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

znanium
электронно-библиотечная система

20 дней до окончания доступа, продлить [Регистрация](#) / [Вход \(IP:194.8.129.16\)](#)

МОЙ ZNANIUM КАТАЛОГ КОЛЛЕКЦИИ О ПРОЕКТЕ ЦЕНЫ СПРАВКА ВЕБИНАРЫ

Главная > [Вход](#)

Вы находитесь в сети организации Ставропольский государственный аграрный университет. Для получения возможности удаленной работы с сайтом, пожалуйста, авторизуйтесь.

Вход

Логин или Email *

Пароль *

[Забыли пароль?](#)



Войти через:


The image shows two overlapping screenshots of the Znanium website. The top screenshot displays the main navigation menu with the following items: МОЙ ZNANIUM, КАТАЛОГ, КОЛЛЕКЦИИ, О ПРОЕКТЕ, ЦЕНЫ, СПРАВКА, and ВЕБИНАРЫ. The 'КАТАЛОГ' menu is expanded, showing sub-categories: Книги, Журналы, and Статьи, which are circled in red. Below this, there is a grid of categories including Тематика, Номенклатура ББК, 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, Аффiliation авторов, Энциклопедия Znanium, and ББК, Подборки Znanium. A large green banner for 'Основы Российской государственности' is visible, with a 'Подробнее' button. The bottom screenshot shows the search bar with 'природопользование' entered, circled in red. Below the search bar is a promotional 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**

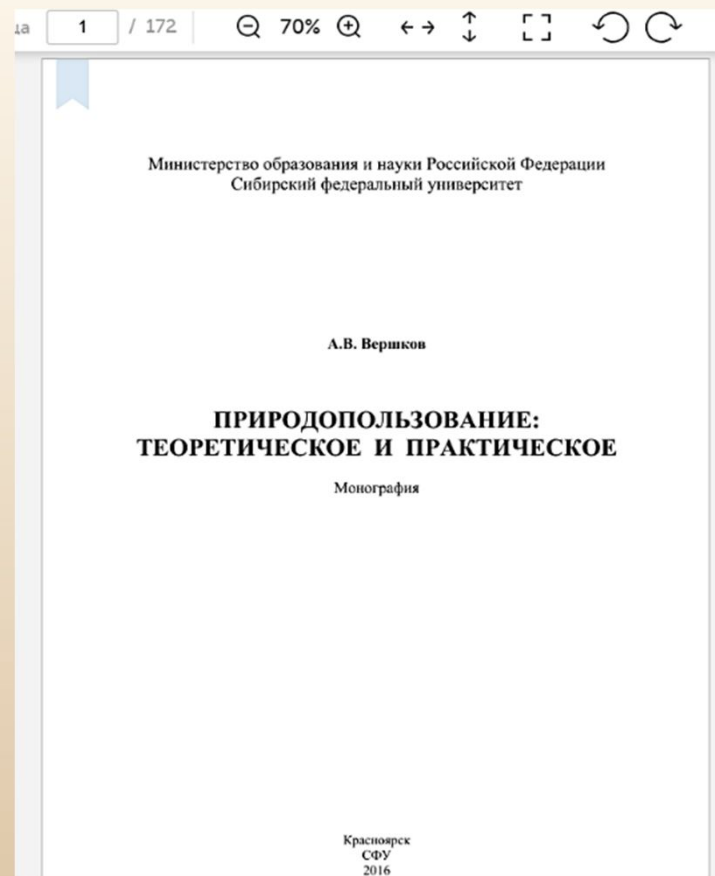


Региональное природопользование

в подлиске **основная коллекция**

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

 
Читать книгу



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



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Ставропольский государственный аграрный университет



Версия для слабовидящих

[Главная/Новости](#)

[Ресурсы](#) ▾

[Исследователям](#) ▾

[Преподавателям](#) ▾

[Аспирантам](#) ▾

[Студентам](#) ▾

[О библиотеке](#) ▾

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

Новинки ЭБС

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА: ОБУЧЕНИЕ
ДВИГАТЕЛЬНЫМ
ДЕЙСТВИЯМ



[Фотогалерея Научной библиотеки](#)

[Видеовизитка Научной библиотеки](#)

**Уважаемые преподаватели, аспиранты, студенты, сотрудники
Ставропольского ГАУ!**

Сотрудники Научной библиотеки выполнят Ваши запросы и ответят на
лично и дистанционно. При формировании запроса, укажите, пожалуйста, Ваши
контактные данные: Ф.И.О, факультет, если Вы - преподаватель. Ф.И.О,
факультет, курс, если Вы аспирант или студент.

[Сопровождение молодого ученого](#)

[Оформление результатов научной работы](#)

[УДК, ББК, ГРНТИ и авторский знак](#)

[АНРИ \(Перечни журналов в индексах цитирования\)](#)

[Антиплагиат](#)

[Путеводитель по научным \(академическим\) социальным сетям](#)

[Контакты](#)

[Перечень платных услуг НБ Ставропольский ГАУ на 2023 год](#)

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ



47775



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Ставропольский государственный аграрный университет



Версия для слабовидящих

[Главная/Новости](#)

[Ресурсы](#) ▾

[Исследователям](#) ▾

[Преподавателям](#) ▾

[Аспирантам](#) ▾

[Студентам](#) ▾

[О библиотеке](#) ▾

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

[Перейти к поиску](#)

Новинки ЭБС

[Аспирантам • Оформление результатов научной работы](#)

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА: ОБУЧЕНИЕ
ДВИГАТЕЛЬНЫМ
ДЕЙСТВИЯМ



Р. М. Гимазлов



E-LANBOOK.COM

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

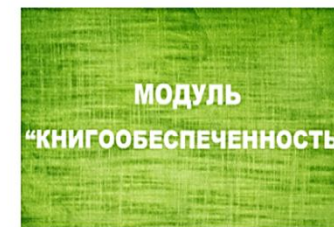
ГОСТы

Образцы библиографического описания документа

Образцы оформления затекстовых библиографических ссылок

Зарубежные стандарты на библиографические записи

Рекомендуемая литература



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Science Index

47775

Scopus

1170

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/Новости Ресурсы Исследователям Преподавателям Аспирантам Студентам О библиотеке

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

Перейти к поиску

Новинки ЭБС

ФИЗИОЛОГИЯ И ЭТОЛОГИЯ СОБАКИ

Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной

Фотогалерея Научной библиотеки

Видеовизитка Научной библиотеки

Уважаемые преподаватели, аспиранты, студенты, сотрудники Ставропольского ГАУ!

Сотрудники Научной библиотеки выполняют Ваши запросы и отвечают на вопросы лично и дистанционно. При формировании запроса, укажите, пожалуйста, Ваши контактные данные: Ф.И.О, факультет, если Вы - преподаватель. Ф.И.О, факультет, курс, если Вы аспирант или студент.

Тема запроса	e-mail	кабинет
Организационные вопросы. Сдача/получение/замена изданий в библиотеке. Запись на занятия по основам информационно-библиографической грамотности.	bib17@mail.ru	210, 214 ауд.
Справки о публикационной активности	bib17@mail.ru	213 ауд.

МОДУЛЬ "КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ"

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ **Science Index** 47775

Scopus 1170

WEB OF SCIENCE™ 591

Поддержка публикационной активности

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

Идентификаторы авторов (инструкции по регистрации)

Распределение журналов, входящих в перечень ВАК по категориям

«Белый список» научных изданий

Процентиль по ядру РИНЦ

РИНЦ

Scopus

Web of Science

[Список потенциальных хищных журналов и издателей Джефферсона Билла](#)

Mendeley

Путеводитель по научным (академическим) социальным сетям

Справки о публикационной активности	bib17@mail.ru	213 ауд.
Справочная информация по поддержке публикационной деятельности	nbo-90@yandex.ru	
Доступ к электронной библиотеке СтГАУ, электронно-библиотечным ресурсам, Антиплагиат. Логины, пароли, инвайты. Восстановление доступа.	bib17@mail.ru	217 ауд.
Размещение трудов в электронной библиотеке СтГАУ	bib17@mail.ru	217 ауд.
Присвоение индексов УДК, ББК, ГРНТИ. Помощь для самостоятельного присвоения	nbo-90@yandex.ru	213 ауд.
Размещение публикаций в БД РИНЦ	nbo-90@yandex.ru	213 ауд.
Списки литературы Рабочих программ дисциплин. Вопросы книгообеспечения дисциплин.	bib17@mail.ru	216 ауд.

WEB OF SCIENCE™ 591

ЗОЛОТЫЕ ИМЕНА СТАВРОПОЛЬСКОГО ГАУ

ПРИОРИТЕТ2030⁺ ЛИДЕРАМИ СТАНОВЯТСЯ

РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

Время работы:
Ежедневно: 8.00-19.00
Суббота: 9.00-15.00
Выходной: воскресенье
Телефон: (8652) 71-72-23

НОВОСТИ БИБЛИОТЕКИ

6 декабря 2023

В Научной библиотеке проходят Дни бухгалтера, приуроченные к профессиональному празднику. Подробнее..

Новинки учебной литературы

Новинки художественной литературы

Периодические издания

Журнал "Вестник АПК Ставрополя"

Журнал "Исследование проблем экономики и финансов"

СтГАУ в средствах СМИ

Музей редких изданий

Виртуальные выставки

Биобиблиографические указатели трудов ученых СтГАУ

Библиографические указатели (тематические)

Задать вопрос библиографу

[Новости](#)



nhn/newsi2

В Научной библиотеке проходят Дни бухгалтера, приуроченные к профессиональному празднику. Подробнее..

5 декабря 2023

Подготовлена новая виртуальная выставка "Готовим диссертацию. В помощь аспирантам и соискателям". Подробнее..

4 декабря 2023

В декабре компания «Антиплагиат» продолжает проведение открытых обучающих вебинаров для авторов: студентов, магистрантов, аспирантов, соискателей учёной степени. Подробнее..

27 ноября 2023

ЭБС Лань пополнила свою коллекцию новыми книгами. Список профильных новинок можно посмотреть по ссылке.

21 ноября 2023

Коллектив Научной библиотеки СтГАУ отметил юбилей главного библиотекаря Афанасенко Ирины Владимировны. Подробнее..

20 ноября 2023

В ноябре компания «Антиплагиат» продолжает проведение открытых обучающих вебинаров для авторов: студентов, магистрантов, аспирантов, соискателей учёной степени. Подробнее..

13 ноября 2023

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



Новинки ЭБС

Виртуальные выставки



Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной активности

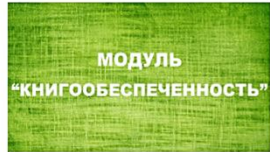
av.nhn/initialname-sovetniki/206-notnaim-dissertatsiya

Виртуальные выставки

Кол-во строк: 10

[Готовим диссертацию. В помощь аспирантам и соискателям. Список литературы](#)

- Виртуальные выставки трудов ученых СтГАУ
- По странам, континентам и городам мира. Коллекция фотоальбомов-путеводителей на иностранном языке
- Комсомол. История и современность
- Я - гражданин России
- Выставка посвященная 100 - летию Февральской и Октябрьской революции в России
- Краски мира
- Мировое глобальное потепление
- Экология
- Переработка отходов и мусора



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ **Science Index** 47775

Scopus 1170

ЗООГИГИЕНА



Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной активности

- Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов
- Идентификаторы авторов (инструкции по регистрации)
- Распределение журналов, входящих в перечень ВАК по категориям
- «Белый список» научных изданий
- Процентиль по ядру РИНЦ
- РИНЦ
- Scopus
- Web of Science

Электронные издания

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. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2102720>



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. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1919451>



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ **Science Index** 47775

Scopus 1170

WEB OF SCIENCE™ 591



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.)