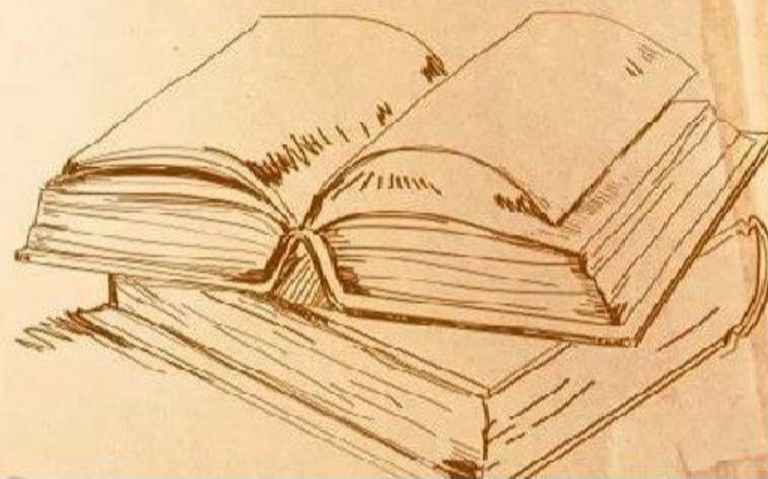


Основы информационной культуры



**Формирование информационной культуры студента
начинается
со знакомства
с ресурсами библиотеки:**

- **традиционные ресурсы (карточные каталоги и картотеки);**
- **информационные ресурсы (сайт библиотеки, электронный каталог, электронные библиотечные системы)**

Традиционные ресурсы



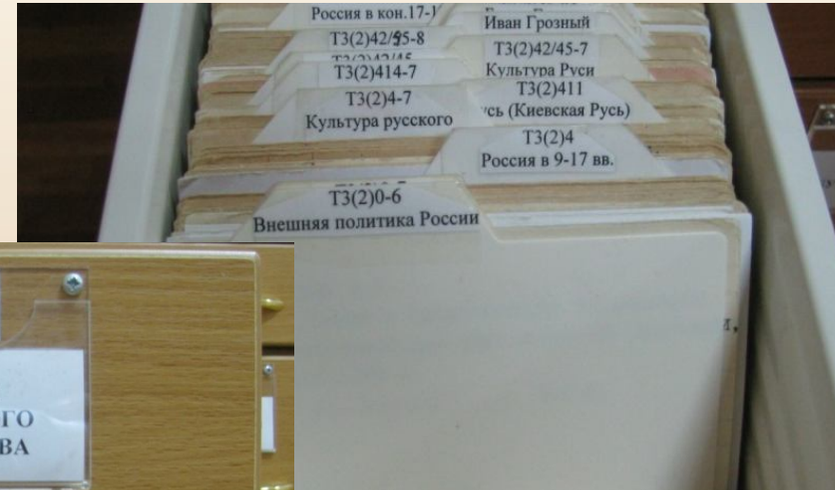
- **Библиотечный каталог – это перечень всех произведений печати, имеющихся в библиотеке. Состоит он из карточек, содержащих основные сведения о книгах, журналах, газетах и других материалах, представленных в библиотеке.**
- **Цель каталогов - помочь читателям в подборе и получении необходимых источников.**



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

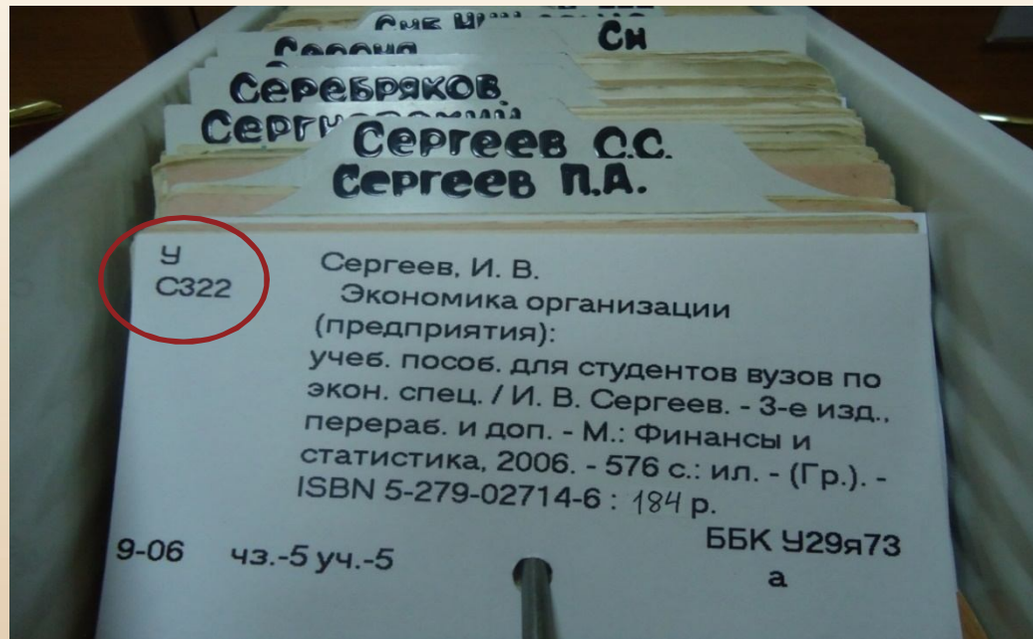
В систематическом каталоге и главной справочной картотеке карточки расставлены по системе знаний.

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.

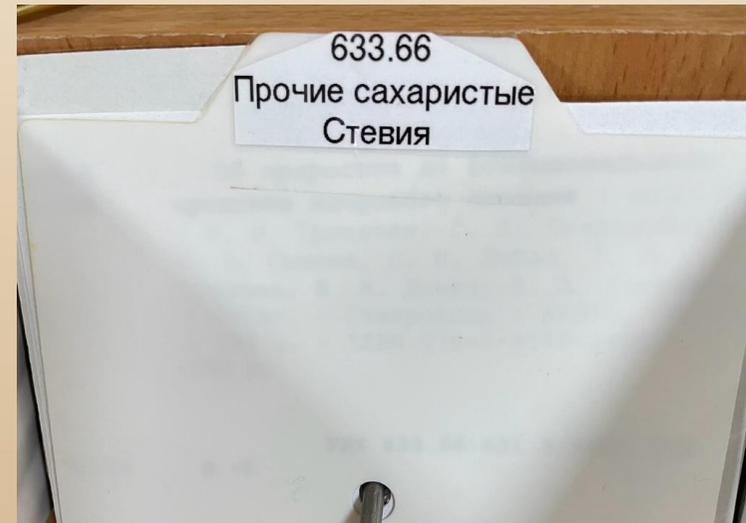
На карточке указывается тема, предмет или термин и индекс каталога (СК) и картотеки (ГСК).

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 студента.

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

Перейти к поиску

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: -

нанотехнологии

Найти

<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. Сылок, Т. Е. Маринченко, В. Н. Кузьмин, А. П. Корольков ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 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. Дровозова, 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., Дровозова, Т. И., Москаленко, А. П.

Шифры: 5 - О-753

Ключевые слова: альтернативная энергетика, ассимиляционный потенциал, биоразнообразие, вторичные материальные ресурсы, генная инженерия, грант 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

Войти

Фамилия x
Не студенческого билета (без точек)
OK

К источникам с пометкой «Для просмотра необходимо войти в личный кабинет» прикреплен полный электронный текст. Чтобы с ним ознакомиться, необходимо в правом верхнем углу указать фамилию и номер студенческого билета.

Выбор БД: Книги

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

Личный кабинет: Игнатенко Наталья Анатольевна

Выданные книги, Заказанные книги, Отобранные книги, Отмеченные книги

Найдено документов - 20

Связной 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 СГАУ"

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

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. 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

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 ланжевенковской динамики для моделирования процесса термической обработки смеси телеобразователей.....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 энерготраты 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

Электронно-библиотечная система СтГАУ

Электронная библиотека "Труды ученых СтГАУ"

ЭБС издательства "Лань"

ЭБС Znanium.com

ЭБС Юрайт (пакет СПО)

Доступ к диссертациям. Национальная электронная библиотека (НЭБ)

eLIBRARY.RU

Антиплагиат

Электронные журналы >

Иностранные ресурсы >

Перейти к поиску

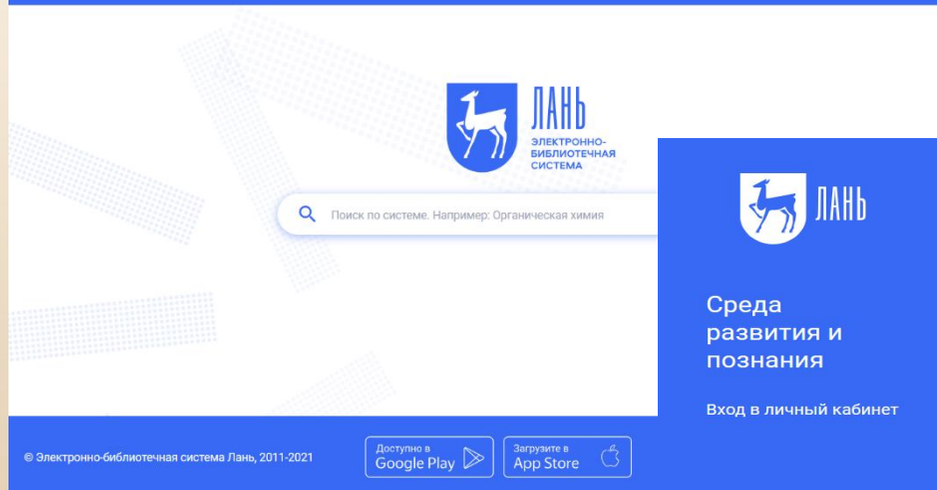
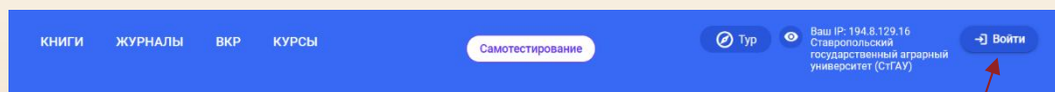
МОДУЛЬ
"КНИГОБЕСПЕЧЕННОСТЬ"

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index 47775

Чтобы пользоваться Электронными библиотечными системами, необходимо выполнить вход с личного кабинета в ЭИОС Ставропольского ГАУ, 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

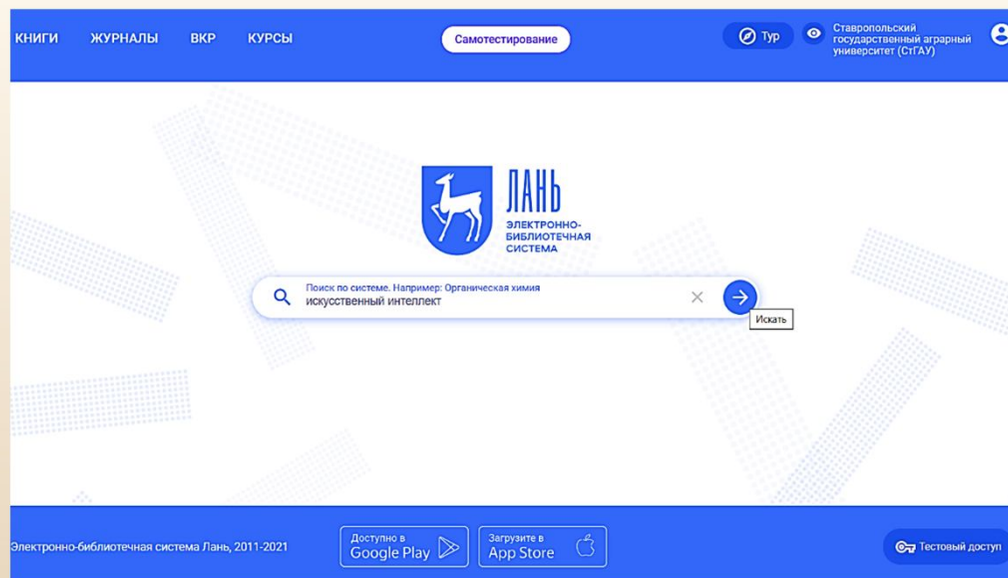
Соглашаюсь с условиями использования

[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

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»

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

The image shows two overlapping screenshots of the Znanium website. The top screenshot displays the main navigation menu with categories: МОЙ ZNANIUM, КАТАЛОГ, КОЛЛЕКЦИИ, О ПРОЕКТЕ, ЦЕНЫ, СПРАВКА, and ВЕБИНАРЫ. A dropdown menu under 'КАТАЛОГ' is open, showing sub-categories: Книги, Журналы, and Статьи. Below this, there are columns for 'Тематика', 'Номенклатура ВАК', 'ОКСО', 'Новинки', and 'Публичным библиотекам'. The bottom screenshot shows a search bar with the text 'природопользование' entered. The search bar also includes a 'Весь фонд' dropdown, a search icon, and a 'Найти' button. 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: Соц



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

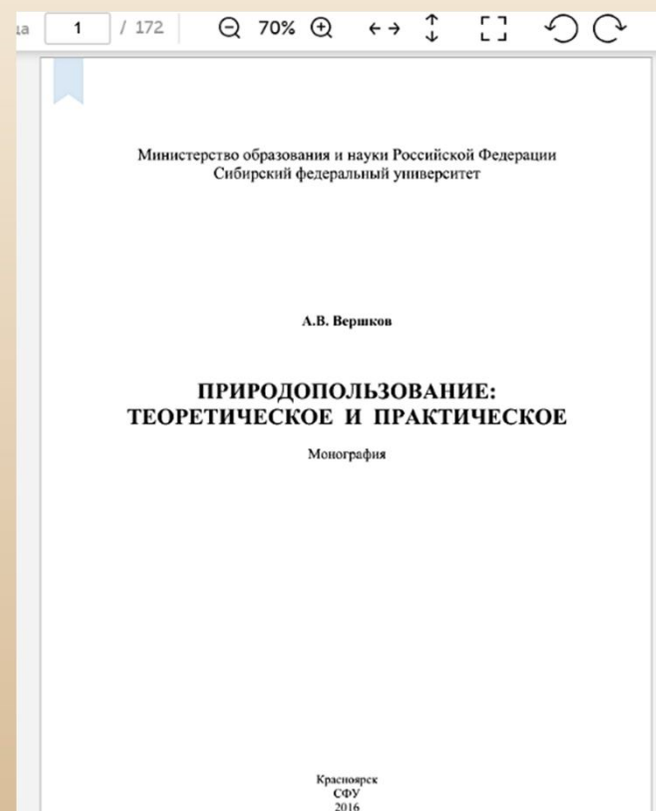
в подлиске основная коллекция

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»



ЭБС Юрайт

(для среднего профессионального образования)

The screenshot displays the Yurayt website interface. At the top, the logo 'Юрайт ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА' is visible, along with statistics: '11 декабря 2023 активны на платформе', '54 205 Преподавателей', and '575 947 Студентов'. A 'Вход / Регистрация' button is highlighted with a red box. The navigation menu includes 'Каталог', 'Как купить', 'Преподавателям', 'Студентам', 'Учебным заведениям', 'Обучение преподавателей', 'Новости', and 'Помощь'. A search bar contains the text 'Вебинар: «Юрайт для администраторов и библиотекарей. Вебинар 2: цифровая активность»' and a 'Записаться на вебинар' button. Below the search bar, the results for 'Ставропольский государственный аграрный университет (г. Ставрополь). СПО' are shown, with a count of 3932 items. The results are sorted by 'по дате выхода'. A sidebar on the left lists 'СОДЕРЖАТ ЭКЗАМЕНЫ' (Часть 1, Часть 2) and 'МЕДИАМАТЕРИАЛЫ' (Видео, Аудио, Тесты). The main result is a book titled 'Практические занятия по курсу физики' by Ерофеева Г. В., Крючков Ю. Ю., and others, published in 2024. A green 'Изучить' button is present below the book cover. At the bottom, there is a 'Горячая линия' button and a 'Напишите нам, мы онлайн!' button.

Необходимо пройти регистрацию с любого компьютера библиотеки

The screenshot displays the Yurait website interface. At the top, the logo 'ЮРАЙТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА' is visible. The header includes the date '11 декабря 2023', user statistics '54 205 -1 Преподавателей' and '575 947 -115 Студентов', and a 'Версия для слабовидящих' (Accessibility version) link. A navigation menu contains 'Каталог' (highlighted with a red circle), 'Как купить', 'Преподавателям', 'Студентам', 'Учебным заведениям', 'Обучение преподавателей', 'Новости', and 'Помощь'. A search bar is located on the right. Below the navigation, a banner for a webinar '«Юрайт для администраторов и библиотекарей. Вебинар 2: цифровая активность»' is shown, starting on 12.12.2023 at 10:00 MСК, with a 'Записаться на вебинар' button. Three main promotional cards are featured: 1) 'Тотальный экзамен' (Total Exam) with a progress bar showing '35770' tests passed and a deadline of 'ДОСТУП ДО 7 ДЕКАБРЯ'. 2) 'XIV зимняя школа преподавателя – 2024' (14th Winter School for Teachers – 2024) on digital education, from 22 to 26 January 2024, with '00733' registered participants. 3) 'Как регистрировать студентов' (How to register students) service card. The main content area is a grid of course covers with the text '5 433 курса и 10 715 учебников по 79 073 дисциплинам' (5,433 courses and 10,715 textbooks for 79,073 disciplines). A search bar at the bottom contains 'русский язык' (Russian language) and an 'Искать' (Search) button. Other elements include 'расширенный поиск' (Advanced search), 'поиск по дисциплинам' (Search by disciplines), 'В личный кабинет' (To personal account), 'Горячая линия' (Hotline), and 'Напишите нам, мы онлайн!' (Write to us, we are online!).

Поиск можно вести по каталогу, либо с помощью поисковой строки.

Результаты поиска · 644

по релевантности ↓ по дате выхода по названию по автору [скачать список](#)

Поисковый запрос

Содержит: **русский язык** >

[Сбросить фильтры](#)

СОДЕРЖАТ ЭКЗАМЕНЫ

- Часть 1 (тестирование)
- Часть 2 (открытые вопросы)

МЕДИАМАТЕРИАЛЫ

- Видео
- Аудио
- Тесты
- Задания
- Ссылки



Изучить

Купить · от 392 Р

Русский язык и культура речи

4-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО

[📖](#) [📄](#) [📱](#) [📺](#) **КУРС С ЭКЗАМЕНОМ**

Черняк В. Д., Дунев А. И. + еще 2 автора · 2023 / Гриф УМО СПО

Научная школа: Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена (Герценовский университет) (г. Санкт-Петербург)

ПОП СПО: 44.02.02 Преподавание в начальных классах, 55.02.02 Анимация (по видам)

В курсе наряду с теорией представлены и материалы для аудиторной и самостоятельной работы учащихся. Авторы не только охарактеризовали нормы русского языка и речи, но и отразили своеобразие современной речевой ситуации, а на примерах...

У наших партнеров:

Ознакомиться с полным текстом книги можно с помощью кнопки «Изучить»

Назад РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ 4-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО (Черняк В. Д., Дунев А. И., Ефремов В. А., Сергеева Е. В.; Под общ. ред. Черняк В. Д.)

Страница 1 / 390 | 100%

Программа | Закладки | Цитаты

Введение
3

- + Глава 1. Русская речь сегодня
9 | 1 | 1
- + Глава 2. Языковая норма и история ее развития
13 | 2 | 1 | 1
- + Глава 3. Культура звучащей речи. Основные черты современной произносительной нормы
34 | 1 | 1 | 1
- + Глава 4. Морфемика и словообразование. Словообразовательные нормы русского языка
15 | 1
- + Глава 5. Морфологические нормы современного русского литературного языка
31 | 1 | 1 | 1
- + Глава 6. Синтаксические нормы русского языка
19 | 1 | 1 | 1
- + Глава 7. Русская орфография и речевая культура
19 | 1
- + Глава 8. Знаки препинания и их функции в письменной речи
32 | 1

В. Д. Черняк, А. И. Дунев, В. А. Ефремов, Е. В. Сергеева

РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ

УЧЕБНИК И ПРАКТИКУМ ДЛЯ СПО
Под общей редакцией В. Д. Черняк

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
Ставропольский государственный аграрный университет

Версия для слабовидящих

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

Поиск по Электронно-библиотечной системе СтГАУ

Электронные ресурсы

- СПО (рекомендуемая литература)**
- Онлайн-курсы для дистанционного образования
- Основы информационной культуры
- Оформление списков литературы
- УДК, ББК, ГРНТИ и авторский знак
- Антиплагиат
- Обслуживание читателей с ограниченными возможностями здоровья
- Контакты
- Перечень платных услуг НБ Ставропольский ГАУ на 2023 год

Новинки ЭБС

КУЛЬТУРОЛОГИЯ

Студентам • Основы информа

Основы информационной культ

Научная библиотека ежегодно пр

библиографической грамотности

занятиях студенты знакомятся со

функциями, получают сведения о п

ресурсами: карточными каталога

электронными библиотечными

регистрацию в электронных библис

Регистрация позволяет им п

представленными в этих ЭБС.

47775

На сайте библиотеки в разделе студентам представлена рекомендуемая литература для среднего профессионального образования.

Новинки ЭБС

Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной активности

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

Студентам • СПО (рекомендуемая литература)

Общеобразовательные учебники

- ▼ Автоматизация бухгалтерского учета
- ▼ Автоматизация в коммерческом банке
- ▼ Автомобили иностранных марок
- ▼ Анализ финансово-хозяйственной деятельности
- ▼ Анатомия и физиология животных
- ▼ Архитектура аппаратных средств
- ▼ Аудит
- ▼ Безопасность жизнедеятельности
- ▼ Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации
- ▼ Бухгалтерский учет
- ▼ Бухгалтерский учет и налогообложение
- ▼ Ветеринарная фармакология
- ▼ Внедрение информационных систем
- ▼ Геодезия с основами картографии и картографического

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Ind

Scopus

WEB OF SCIENCE

47775

- ▼ Бухгалтерский учет
- ▼ Бухгалтерский учет и налогообложение
- ▲ Ветеринарная фармакология

ЭБС «Лань»: Ващекин, Е. П. Ветеринарная рецептура : учебное пособие для СПО / Е. П. Ващекин, К. С. Маловастьев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-7831-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/166351>

ЭБС «Лань»: Конопельцев, И. Г. Гормоны и их применение в ветеринарии : учебное пособие / И. Г. Конопельцев, А. Ф. Сапожников. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 192 с. — ISBN 978-5-8114-5470-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143121>

ЭБС «Лань»: Королев, Б. А. Фитотоксикозы домашних животных : учебное пособие / Б. А. Королев. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-5961-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/146910>

ЭБС «Лань»: Набиев, Ф. Г. Современные ветеринарные лекарственные препараты : справочник / Ф. Г. Набиев, Р. Н. Ахмадеев. — 2-е изд., перераб. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 816 с. — ISBN 978-5-8114-1100-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210626>

ЭБС «Лань»: Ветеринарная рецептура с основами технологии лекарств : учебное пособие для вузов / В. И. Слободяник, Н. В. Мельникова, В. А. Степанов, Л. В. Ческидова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 168 с. — ISBN 978-5-8114-7346-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

Выбрав из списка необходимую дисциплину, можно ознакомиться с перечнем подобранных источников, в описании которых дана ссылка на полный электронный текст.

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

Образцы оформления списков литературы к рефератам, курсовым работам и дипломам

Образцы оформления приставных списков литературы

Оформление списков литературы

УДК, ББК, ГРНТИ и авторский знак

Антиплагиат

Обслуживание читателей с ограниченными возможностями здоровья

Контакты

Перечень платных услуг НБ Ставропольский ГАУ на 2023 год

В разделе «Студентам» можно ознакомиться с образцами оформления списков литературы к научным работам.

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. государственной поддержки лиц, проявивших выдающие Президент РФ от 07.12.2015 N 607 (ред. от 18.11.2011: правовой системы «Консультант Плюс» (дата обращения

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

Библиографическое описание электронных ресурсов

План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда» // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации : официальный сайт. – 2017. – URL: <https://rosmintrud.ru/docs/1281> (дата обращения: 08.04.2017).

Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18–19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. – URL: <http://www.niic.ru/journal/>. – Дата публикации: 21 апреля 2017.

Чухирь, И. Н. Количественные признаки риса, контролирующие урожайность и их наследование / И. Н. Чухирь, Л. В. Есаулова, Н. П. Чухирь // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2019. – № 151. – С. 15–23. – URL: <http://ej.kubagro.ru/2019/07/pdf/02.pdf>. – Дата публикации: 30 сентября 2019 года.

Порядок присвоения номера ISBN // Российская книжная палата : [сайт]. – 2018. – URL: <http://bookchamber.ru/isbn.html> (дата обращения: 22.05.2018)

Ценностная детерминация инновационного поведения молодежи в контексте культурно-средовых различий / М. С. Яницкий // Сибирский психологический журнал. – 2009. – № 34. – С. 26–37. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=13024552> (дата обращения: 29.05.2018).

Источники из ЭБС

Джикович, Ю. В. Практический маркетинг : учебное пособие / Ю. В. Джикович, А. А. Арефьева, Е. Е. Вольнов ; под редакцией Г. С. Никифорова. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 140 с. // Электронно-библиотечная система «Лань» :

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

ий обмоток силовых трансформаторов : методические кко, Е. А. Вахтина, Ш. Ж. Габриелян, Л. Ф. Маслова ; рственный аграрный университет. – Ставрополь : АГРУС,

Более 4-х авторов

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

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

Библиографические 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

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА: ОБУЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЬНЫМ ДЕЙСТВИЯМ



Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной активности

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

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

Страница 1 из 2

В начало Назад



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ Science Index 47775

Scopus 1170

WEB OF SCIENCE™ 591

Новинки ЭБС

Виртуальные выставки • Я - гражданин России

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

КУЛЬТУРОЛОГИЯ



Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной активности

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

Конституция Российской Федерации : принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. – Москва : Теис, 1996. – 48 с.



100 лет российскому парламентаризму. Взгляд из прошлого в настоящее : сб. науч. стат. и матер. науч.-практ. конф. в рамках традиц. "Думской недели" / под ред. И. В. Мухачева; Гос. Дума Ставроп. края, Ставроп. центр мониторинга права. – Ставрополь : АГРУС, 2006. – 200 с.



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ Science Index 47775

Scopus 1170

WEB OF SCIENCE™ 591





Электронно-библиотечная система СтГАУ

Поддержка публикационной активности

Сотрудники СтГАУ: идентификаторы авторов

es/Files/XIV.pdf икаторы авторов

Библиографические указатели ученых Ставропольского ГАУ, составленные сотрудниками информационно-библиографического центра



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index 47775

Scopus 1170

WEB OF SCIENCE™ 591



Нина Стефановна ЧУХЛЕБОВА

Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, почетный работник агропромышленного комплекса России

КРАТКИЙ ОЧЕРК НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Н. С. ЧУХЛЕБОВОЙ

Научная деятельность

Чухлебова Нина Стефановна – кандидат сельскохозяйственных наук (1991), доцент кафедры ботаники и физиологии растений (1992). За 52 года деятельности внесла вклад в развитие науки в области: изучения мировой коллекции сортообразов донника лекарственного (*Melilotus officinalis* (L.) Pall.) двулетней жизненной формы и донника белого (*Melilotus albus* (Medik)) однолетней жизненной формы Всесоюзного института растениеводства им. Н. И. Вавилова; создания новых сортов донника лекарственного – Резерв (1995) и Донче (2015); донника белого однолетнего – сорт Ставропольский (2022); разработки технологии возделывания сортов донника в условиях Северо-Кавказского региона.

Н. С. Чухлебова родилась в селе Камбулат Туркменского района Ставропольского края в 1948 году. После окончания школы в 1966 году оформлена рабочей в Прудовскую МЖС.

В 1966–1971 годах студентка факультета защиты растений Ставропольского сельскохозяйственного института. В 1971 году получила специальность «ученый агроном», квалификация – защита растений, по распределению комиссией вуза во главе с ректором Ставропольского сельскохозяйственного института (СХИ) Виктором Ивановичем Лисуньвым оставлена для работы в Ставропольском сельскохозяйственном институте.

В 1971–1972 годах работала в должности техника, затем старшего лаборанта опытного поля.

В 1972 году переведена на должность старшего преподавателя кафедры агрозоологии с возложением обязанностей декана факультета общественных профессий СХИ.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Краткий очерк научной, педагогической и общественной деятельности Н. С. Чухлебовой 5

Основные даты жизни и деятельности кандидата сельскохозяйственных наук Н. С. Чухлебовой 12

Указатель трудов 16

Научные работы 16

Патенты, авторские свидетельства 57

Свидетельства регистрации программ для ЭВМ 58

Учебно-методические работы 59

Публикации о жизни и деятельности Н. С. Чухлебовой 78

Алфавитный указатель 84

Обслуживание студентов в научной библиотеке:

- **Сдача/получение/замена печатных изданий – читальный зал (214 ауд.)**
- **Копирование, сканирование, распечатка документов – читальный зал (214 ауд.)**
- **Справочно-библиографическая информация (помощь при поиске литературы, работе с базами данных, оформлению списка использованной литературы по ГОСТу) – Центр библиографической и наукометрической информации (213 ауд.)**
- **Присвоение индексов УДК, ББК – Центр библиографической и наукометрической информации (213 ауд.)**