

Бюллетень новых поступлений № 3

- Сельское хозяйство

- 1 63
 А 64 **Аналитическое сопровождение реализации
Федеральной научно-технической программы
развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы :**
сб. Вып. 2 / Н. П. Мишуров, Д. С. Буклагин, В. Я.
Гольдяпин [и др.] ; МСХ РФ. - Москва :
Росинформагротех, 2021. - 264 с.
Содержит информацию о состоянии селекции и
семеноводства масличных, овощных, зерновых
культур, кукурузы; о состоянии льноводства,
виноградарства, комбикормов, кормовых добавок,
питомниководства, садоводства, скотоводства,
аквакультуры.

- Математика

- 2 51
 3-382 **Захаров, В. В.**
Математика (геометрия) : учеб. пособие для
студентов по направлению 35.03.10 – Ландшафтная
архитектура. Ч. 1 : Линейная алгебра и аналитическая
геометрия / В. В. Захаров ; Ставропольский ГАУ. -
Ставрополь : АГРУС, 2022. - 92 с.
Содержит необходимые формулы, учебные задания
для практических занятий, задания для
самостоятельной работы с подробными решениями
задач по геометрии.
- 3 51
 3-382 **Захаров, В. В.**
Математика (геометрия) : учеб. пособие для
студентов по направлению 35.03.10 – Ландшафтная
архитектура. Ч. 2 : Дифференциальное и
интегральное исчисление функции одной
переменной / В. В. Захаров ; Ставропольский ГАУ. -
Ставрополь : АГРУС, 2022. - 72 с.
Пособие предназначено для студентов, обучающихся
по направлению 35.03.10 – Ландшафтная
архитектура. Материал пособия в целом
соответствует второй части дисциплины
"Математика (геометрия)".

- 4 51
 3-382 **Захаров, В. В.**
 Математические методы и модели исследования операций : учеб. пособие направление 09.03.02 "Информационные системы и технологии" / В. В. Захаров, Н. И. Захарова ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2022. - 88 с.
Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению 09.03.02 – Информационные системы и технологии. Материал пособия в целом соответствует дисциплине "Математические методы и модели исследования операций".
- Земледелие**
- 5 631.5
 3-521 **Земледелие с основами почвоведения** : учеб. пособие по направлению 35.03.07 – Технология пр-ва и перераб. с.-х. продукции / И. А. Вольтерс, О. И. Власова, В. М. Передериева, Е. Б. Дрепа, Л. В. Трубачева ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2021. - 112 с.
Даны основные разделы для изучения земледелия с основами почвоведения. Для изучения тем, отведенных для самостоятельной работы студентов представлен список рекомендуемой литературы по данной дисциплине.
- Высшее образование. Высшая школа. Подготовка кадров**
- 6 378
 Л 636 **Листая страницы истории** : Ставропольскому государственному аграрному университету - 90 лет / В. И. Трухачев, И. В. Атанов, А. Н. Бобрышев [и др.] ; под ред. В. И. Трухачева, И. В. Атанова ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2020. - 676 с.
К своему юбилею университет подошел, занимая лидирующие позиции в системе аграрного образования России. Дан исторический очерк 90-летнего развития сельскохозяйственного вуза.
- Сельскохозяйственная технология**
- 7 631.1
 М 341 **Материально-техническое снабжение и складская логистика в агробизнесе** : учеб. пособие направления: 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов", 35.03.06 "Агроинженерия" / Ю. И. Жевора, Н. А. Баганов, Н. А. Марьин, Р. В. Павлюк, К. С. Волкова ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2022. - 124 с.

Приводятся методологические основы системы материально-технического снабжения предприятий, основные понятия и общие положения, особенности организации производственно-технического обеспечения АПК. Рассматриваются характеристика и анализ производственной деятельности предприятия, методика обоснования и выбора технологического оборудования, проектирование складских помещений, технологический расчет пункта заправки. Для студентов факультета механизации сельского хозяйства высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки: 35.03.06 – «Агроинженерия»; 23.03.03 – «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» очной и заочной форм обучения.

- Сельскохозяйственная мелиорация

- 8 631.6
 P 443 **Ресурсы агромелиоративных систем** : моногр. / В. Н. Щедрин, А. Н. Бабичев, Ю. Е. Домашенко [и др.] ; МСХ РФ. - Москва : Росинформгрупп, 2021. - 312 с.

Приведен международный опыт использования ресурсов агромелиоративных систем, выбраны стратегии направления развития мелиоративного комплекса, обобщены аспекты использования водных и энергетических ресурсов.

Проанализирована необходимость и условия проведения комплексной мелиорации и орошения земель, дана оценка возможности развития орошаемого земледелия.

- Труды

- 9 06
 C 76 **Ставропольский ГАУ.**
 Молодежь - науке: образование, творчество, традиции 2021 : сб. науч. ст. по материалам междунар. науч.-практ. конф. (23-25 ноября 2021 г.) / отв. ред. И. В. Атанов ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : Секвойя, 2021. - 172 с.

В сборнике представлены статьи студентов по проблемам методики преподавания иностранных языков, лингвистики, литературоведения, языковой практики, межкультурной коммуникации.

- 10 06
 C 76 **Ставропольский ГАУ.**
 Новое слово в науке. Молодежные чтения - 2021 :

сб. науч. ст. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. (г. Ставрополь, 15-17 сент. 2021 г.) / отв. ред. А. Н. Есаулко ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : Секвойя, 2021. - 258 с.

Опубликованы материалы Всероссийской конференции СтГАУ. Содержит результаты исследований и практических внедрений в производство по перспективным направлениям растениеводства, плодоводства, землеустройства и кадастра, защиты растений, охраны окружающей среды и ландшафтной архитектуры.

11 06
С 76

Ставропольский ГАУ.

Современные ресурсосберегающие инновационные технологии возделывания сельскохозяйственных культур в Северо-Кавказском федеральном округе : сб. материалов регион. конф., к 90-летию со дня рождения д-ра биол. наук, проф. Тюльпанова В. И. (г. Ставрополь, 07-09 апр. 2021 г.) / отв. ред. А. Н. Есаулко ; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : Секвойя, 2021. - 223 с.

Излагаются научные направления: аспекты селекционной работы; перспективы применения удобрений и ФАВ; технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства; состояние почвенного покрова и методы повышения его плодородия; основы управления ростом и развитием плодово-ягодных культур; ресурсосберегающие технологии возделывания полевых культур в адаптивно-ландшафтном земледелии.

12 06
С 76

Ставропольский ГАУ.

Философско-историческое осмысление судьбы России : сб. ст. по материалам межрегион. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 24 ноября 2021 г.). Ч. 1 / отв. ред. Е. В. Туфанов; Ставропольский ГАУ. - Ставрополь : АГРУС, 2021. - 964 с.

Исследуются философские, социологические, политические и историко-правовые концепции развития современного российского общества. Положительной стороной большинства статей является объективное, непредвзятое рассмотрение русской истории. Предназначен для научных

работников, преподавателей, аспирантов, студентов и всех тех, кто интересуется судьбой развития современного российского общества.

- Высшее образование. Высшая школа. Подготовка кадров

13 378

М 711

Мишина, Т. И.

Использование дистанционных образовательных технологий при инклюзивном образовании : информ. изд. / Т. И. Мишина ; МСХ РФ. - Москва : Росинформагротех, 2021. - 40 с.
Рассмотрены особенности использования дистанционных образовательных технологий при инклюзивном образовании.