

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса

Направление подготовки: **35.04.04 Агрономия**

Профиль подготовки: **Агротехнология**

Год набора: 2023 год.

По состоянию на: 2024 - 2025 учебный год.

Количество студентов по формам обучения: .

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций	Кол-во экземпляров	Обеспеченность уч.-мет. документацией, %
1	Б1.О.01 Методика экспериментальных исследований в агрономии	Кирюшин,, Б. Д. Основы научных исследований в агрономии: учебник / Б. Д. Кирюшин,, Р. Р. Усманов,, И. П. Васильев,, - Основы научных исследований в агрономии - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 407 с. - 978-5-906371-08-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103117.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		КРАВЦОВА Н. Н. Методика экспериментальных исследований в агрономии: рабочая тетр. / КРАВЦОВА Н. Н., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 30 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7294 (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ДОСПЕХОВ Б.А. Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований): учеб. для высш. с.-х. учеб. заведений / ДОСПЕХОВ Б.А.. - изд. 5-е., доп. и перераб., стер. изд. - М.: Альянс, 2014. - 351 с. - 978-5-9030034-96-3. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>ЦАЦЕНКО Л. В. Генетическое разнообразие - основа доместикации и селекции растений: метод. указания / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 29 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12121 (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
2	Б1.О.02 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии	<p>Козлов, А.Ю. Статистический анализ данных в MS Excel: Учебник / А.Ю. Козлов, В. С. Мхитарян, В.Ф. Шишов.; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 320 с. - 978-5-16-101024-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1907/1907518.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Пальмов,, С. В. Интеллектуальный анализ данных: учебное пособие / С. В. Пальмов,. - Интеллектуальный анализ данных - Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. - 127 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/75376.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Форман, Д. Много цифр. Анализ больших данных при помощи Excel: Учебное пособие / Д. Форман; . - 1 - Москва: ООО "Альпина Паблицер", 2016. - 461 с. - 978-5-9614-5032-3. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/0551/551044.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Суркова,, Л. Е. Моделирование систем автоматизации и управления технологическими процессами: практикум / Л. Е. Суркова,, Н. В. Мокрова,, - Моделирование систем автоматизации и управления технологическими процессами - Саратов: Вузовское образование, 2019. - 46 с. - 978-5-4487-0496-3. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/82692.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Жуковский,, О. И. Информационные технологии и анализ данных: учебное пособие / О. И. Жуковский,, - Информационные технологии и анализ данных - Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2014. - 130 с. - 978-5-4332-0158-3. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/72106.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Белов,, П. С. Математическое моделирование технологических процессов: учебное пособие (конспект лекций) / П. С. Белов,, - Математическое моделирование технологических процессов - Егорьевск: Егорьевский технологический институт (филиал) Московского государственного технологического университета «СТАНКИН», 2016. - 121 с. - 978-5-904330-02-6. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/43395.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		<p>Математическое моделирование и дифференциальные уравнения: учебное пособие для магистрантов всех направлений подготовки / М. Е. Семенов,, Н. Н. Некрасова,, О. И. Канищева,, А. И. Барсуков,, М. А. Попов,, - Математическое моделирование и дифференциальные уравнения - Воронеж: Воронежский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2017. - 149 с. - 978-5-7731-0536-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/72918.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
3	Б1.О.03 Профессиональный иностранный язык	<p>ХИТАРОВА Т.А. Агробизнес: основные термины в текстах на английском языке: учеб. пособие / ХИТАРОВА Т.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 88 с. - 978-5-00097-354-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Багана, Ж. Английские заимствования в русском и немецком языках в условиях глобализации: Монография / Ж. Багана, М.В. Тарасова.; Сибирский федеральный университет. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 120 с. - 978-5-16-100681-8. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znaniyum.com/cover/2079/2079614.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ГЛОССАРИЙ терминов агрономических научных школ Кубанского государственного аграрного университета / Краснодар: , 2014. - 47 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Баженова,, И. В. Актуальные проблемы лингвистической безопасности: монография / И. В. Баженова,, В. А. Пищальникова,, - Актуальные проблемы лингвистической безопасности - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 151 с. - 978-5-238-02745-6. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/83066.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
4	Б1.О.04 Интеллектуальная собственность и технологические инновации	<p>Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учеб.-метод. пособие / РЕПКО Н. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 38 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7090 (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ЦАЦЕНКО Л. В. Методология научной агрономии: учеб. пособие / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 103 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860 (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ТРУФЛЯК Е. В. Объекты интеллектуальной собственности в АПК и их правовая защита: учеб. пособие / ТРУФЛЯК Е. В., Сапрыкин В. Ю., Дайбова Л. А.. - Краснодар: , 2014. - 226 с. - 978-5-94672-734-1. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Алексеев Г. В. Основы защиты интеллектуальной собственности. Создание, коммерциализация, защита: учебное пособие / Алексеев Г. В., Леу А. Г.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. - 388 с. - 978-5-8114-4957-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/129220.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>РОЖКОВА М.А. Интеллектуальная собственность: основные аспекты охраны и защиты. С учетом новой ред. Гражд. кодекса РФ, в т.ч. Федер. закона № 35-ФЗ: учеб. пособие / РОЖКОВА М.А.. - М.: Проспект, 2015. - 242 с. - 978-5-392-15446-3. - Текст: непосредственный.</p>	<p>1</p>	
<p>Бессараб Н. С. Интеллектуальная собственность в современной России: монография / Бессараб Н. С.. - Тула: ТулГУ, 2023. - 206 с. - 978-5-7679-5198-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/391220.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учеб.-метод. пособие / РЕПКО Н. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 38 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7090 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Шпилев Н. С. Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учебно-методическое пособие для магистров по направлениям подготовки 35.04.04 агрономия профиль земледелие / Шпилев Н. С.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2021. - 32 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/304115.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		Орехов, А.М. Интеллектуальная собственность: эскизы общей теории: Монография / А.М. Орехов. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 160 с. - 978-5-16-103167-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1093/1093097.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
5	Б1.О.05 Методика профессионального обучения	Емельянова Е. О. Руководство к лабораторным и семинарским занятиям по методике профессионального обучения / Емельянова Е. О.. - Липецк: Липецкий ГПУ, 2019. - 47 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/156078.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		История агрономии: учебное пособие / Пенза: ПГАУ, 2018. - 160 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/131130.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Заграй, Н. П. Методики профессионально-ориентированного обучения: учебное пособие / Н. П. Заграй, В. С. Климин,. - Методики профессионально-ориентированного обучения - Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2018. - 149 с. - 978-5-9275-2926-1. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/87725.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		<p>Несмеянова М. А. История агрономии. Часть 1 / Несмеянова М. А., Дедов А. В., Коротких Е. В.. - Воронеж: ВГАУ, 2017. - 387 с. - 978-5-7267-0974-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/178967.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Ториков В. Е. Методика преподавания дисциплины «Растениеводство» / Ториков В. Е., Мельникова О. В.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 196 с. - 978-5-8114-2624-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/210035.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>САМЕЛИК Е.Г. Методика профессионального обучения: учеб. пособие / САМЕЛИК Е.Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 174 с. - 978-5-907516-40-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
6	Б1.О.06 Управление человеческими ресурсами	<p>Подвербных,, О. Е. Стратегическое управление человеческими ресурсами: русско-английский учебник / О. Е. Подвербных,. - Стратегическое управление человеческими ресурсами - Красноярск: Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, 2020. - 200 с. - 978-5-86433-849-0. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/116656.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Захарова Л. Н. Современные концепции и методы управления персоналом: учебно-методическое пособие. направление подготовки 38.04.03 управление персоналом квалификация (степень) «магистр» профиль подготовки: "управление персоналом и развитие человеческих ресурсов организации" / Захарова Л. Н., Леонова И. С., Махалин А. И.. - Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. - 48 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/144885.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Иванов,, С. Ю. Социальное управление человеческими ресурсами: учебное пособие / С. Ю. Иванов,. - Социальное управление человеческими ресурсами - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2020. - 152 с. - 978-5-4263-0859-6. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/94683.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Эфендиев, А.Г. Человеческие ресурсы российских бизнес-организаций: проблемы формирования и управления: Монография / А.Г. Эфендиев, Е.С. Балабанова, А. В. Ребров. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. - 192 с. - 978-5-16-101438-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1013/1013466.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Карташова, Л. В. Управление человеческими ресурсами: Учебник / Л. В. Карташова; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова.; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 235 с. - 978-5-16-105234-1. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1915/1915461.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Королева,, Л. А. Управление человеческими ресурсами: учебное пособие / Л. А. Королева,. - Управление человеческими ресурсами - Челябинск, Саратов: Южно-Уральский институт управления и экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 376 с. - 978-5-4486-0682-3. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/81502.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Серков,, Л. Н. Стратегия управления человеческими ресурсами: учебно-методическое пособие / Л. Н. Серков,. - Стратегия управления человеческими ресурсами - Симферополь: Университет экономики и управления, 2019. - 84 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/89498.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Евсеев, В.О. Человеческие ресурсы в системе социоэкономических уравнений: Учебное пособие / В.О. Евсеев. - 2 - Москва: Вузовский учебник, 2021. - 379 с. - 978-5-16-012839-9. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1290/1290963.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

7	Б1.О.07 Управление инновационными проектами	<p>Серго,, А. Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов: учебное пособие / А. Г. Серго,, В. С. Пущин,. - Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов - Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2024. - 292 с. - 978-5-4497-2422-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/133961.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Мухопад, В. И. Экономика и коммерциализация интеллектуальной собственности: Учебник / В. И. Мухопад. - 2 - Москва: Издательство "Магистр", 2023. - 576 с. - 978-5-16-014298-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2020/2020591.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Путилов, А.В. Коммерциализация разработок и технологий: Учебное пособие / А.В. Путилов. - 1 - Москва: ООО "КУРС", 2017. - 225 с. - 978-5-16-105699-8. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/0767/767295.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Короткий,, С. В. Венчурный бизнес: учебное пособие / С. В. Короткий,. - Венчурный бизнес - Саратов: Вузовское образование, 2018. - 174 с. - 978-5-4487-0133-7. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/72355.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

8	Б1.О.08 Инновационные технологии в агрономии	<p>БРОВКИНА Т. Я. Инструментальные методы исследований в растениеводстве: метод. указания / БРОВКИНА Т. Я., Калашников В. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 101 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=8599 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Генетика и биометрия. Часть 1: учебное пособие / пос. Караваево: КГСХА, 2021. - 80 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/252149.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Методика агрохимических исследований и статистическая оценка их результатов: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Бондарева Т.Н.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2015. - 660 с. - 978-5-7992-0844-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Павлов М. Н. Биометрия: учебное пособие / Павлов М. Н.. - Тверь: Тверская ГСХА, 2023. - 95 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/362612.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

<p>Труфляк Е. В. Техническое обеспечение точного земледелия. Лабораторный практикум: учебное пособие для вузов / Труфляк Е. В., Трубилин Е. И.. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 172 с. - 978-5-507-45758-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/282665.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Криштафович, В. И. Физико-химические методы исследования: Учебник / В. И. Криштафович. - 1 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018. - 208 с. - 978-5-394-02842-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/0513/513811.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ПРАКТИКУМ по точному земледелию: учеб. пособие / СПб.: Лань, 2015. - 224 с. - 978-5-8114-1843-5. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Зайцев,, А. И. Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) / А. И. Зайцев,, М. В. Филимонова,, Е. А. Григорьева,. - Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014. - 106 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/23275.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		КАЗАКОВА В. В. Биоинформатика и геномика: учеб. пособие / КАЗАКОВА В. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2024. - 119 с. - 978-5-907817-14-2. - Текст: непосредственный.		
		Хлистун,, Ю. В. Комментарий к Федеральному закону от 26.06.2008 г. N 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» / Ю. В. Хлистун,, И. В. Сальников,. - Комментарий к Федеральному закону от 26.06.2008 г. N 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 210 с. - 978-5-4486-0606-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/80342.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
9	Б1.В.01 Агротехнология	КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	1	
		КАЛАШНИКОВ В. А. Теоретические основы растениеводства: рабочая тетр. / КАЛАШНИКОВ В. А., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 34 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9916 (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке		
10	Б1.В.02 Сортоведение сельскохозяйственных и декоративных культур	ПРАКТИКУМ по селекции и семеноводству полевых культур: учеб. пособие для подгот. бакалавров / СПб.: Лань, 2014. - 438 с.: ил. - 978-5-8114-1567-0. - Текст: непосредственный.	1	
		КАЗАКОВА В.В. Сортоведение сельскохозяйственных и декоративных культур: учеб. пособие / КАЗАКОВА В.В., Янченко В.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 110 с. - 978-5-00097-567-1. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>КАЗАКОВА В. В. Сортоведение и сохранение биоразнообразия культивируемых сортов растений: учеб. пособие / КАЗАКОВА В. В., Янченко В. А. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 99 с. - 978-5-00097-971-6. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6956 (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Частная селекция полевых культур / Пыльнев В. В., Коновалов Ю. Б., Хуцацария Т. И., Буко О. А.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 544 с. - 978-5-8114-2096-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/212315.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>СОРТОВЫЕ признаки сельскохозяйственных культур: учеб. пособие / Краснодар: , 2015. - 66 с. - 978-5-94672-868-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
11	Б1.В.03 Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов	<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ШЕУДЖЕН А.Х. Агробиохимия: методы расчета доз удобрений и приемы внесения: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А.Х., Онищенко Л.М., Булдыкова И.А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 141 с. - 978-907294-37-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>СОРТА пшеницы и тритикале / Краснодар: [ЭДВИ], 2018. - 163 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

12	Б1.В.04 Теоретические основы растениеводства	<p>Теоретические основы производства продукции растениеводства: учебное пособие для студентов экономического факультета, обучающихся по направлениям подготовки 38.03.01–экономика, 38.03.02 – менеджмент (квалификация – бакалавр) / Ткачук О. А., Воронова И. А., Долбилин А. В., Богомазов С. В.. - Пенза: ПГАУ, 2017. - 102 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/131111.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Коренев,, Г. В. Растениеводство с основами селекции и семеноводства / Г. В. Коренев,, П. И. Подгорный,, С. Н. Щербак,; под редакцией Г. В. Коренева. - Растениеводство с основами селекции и семеноводства - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 576 с. - 978-5-91258-114-4. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103141.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Ториков В. Е. Производство продукции растениеводства / Ториков В. Е., Мельникова О. В.. - 5-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 512 с. - 978-5-8114-8263-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/173810.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
13	Б1.В.05 Прогнозирование урожая и разработка моделей агроценозов для различных агротехнологий	<p>КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.</p>	1	

<p>Савельев,, В. А. Растениеводство: учебное пособие / В. А. Савельев,. - Растениеводство - Саратов: Вузовское образование, 2018. - 384 с. - 978-5-4487-0235-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/75043.html 1 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Адаптивное растениеводство: учебное пособие для вузов / Наумкин В. Н., Ступин А. С., Лопачёв Н. А., Лысенко Н. Н., Стебаков В. А.. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 356 с. - 978-5-507-47903-0. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/339629.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Кононов А. С. Гетерогенные посевы (экологическое учение о гетерогенных агроценозах как о факторе биологизации земледелия) / Кононов А. С., Ториков В. Е., Шкотова О. Н.. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 296 с. - 978-5-8114-2682-9. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/212591.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>ТРУБИЛИН А. И. Прогнозирование урожайности сельскохозяйственных культур: учеб. пособие ... бакалавров, магистров / ТРУБИЛИН А. И., Петрик Г. Ф., Прудников А. Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 93 с. - 978-5-00097-382-0. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		Савельев,, В. А. Программированное изучение растениеводства: учебное пособие / В. А. Савельев,, - Программированное изучение растениеводства - Саратов: Вузовское образование, 2014. - 166 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/21555.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
14	Б1.В.06 Основы научного поиска и требования к оформлению результатов научных исследований	Космин, В.В. Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие / В.В. Космин, А.В. Космин. - 5 - Москва: Издательский Центр РИОР, 2023. - 298 с. - 978-5-16-017504-1. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1891/1891391.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ГЛОССАРИЙ терминов агрономических научных школ Кубанского государственного аграрного университета / Краснодар: , 2014. - 47 с. - Текст: непосредственный.	1	
		Рузавин,, Г. И. Методология научного познания: учебное пособие для вузов / Г. И. Рузавин,. - Методология научного познания - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 287 с. - 978-5-238-00920-9. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/81665.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Овчаров, А. О. Методология научного исследования: Учебник / А. О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 310 с. - 978-5-16-109918-6. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1913/1913251.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		ПОДГОТОВКА к изданию учебной и научной литературы в вузе: учеб. пособие ... [бакалавров, магистрантов, аспирантов] / Краснодар: КубГАУ, 2017. - 125 с. - 978-5-00097-462-9. - Текст: непосредственный.	1	
15	Б1.В.07 Биоэнергетический и экономический анализ технологий возделывания сельскохозяйственных культур	Любушин, Н.П. Экономический анализ: Учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» и «Финансы и кредит» / Н.П. Любушин. - 3 - Москва: Издательство "ЮНИТИ-ДАНА", 2017. - 575 с. - 978-5-238-01745-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1028/1028921.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Коренев,, Г. В. Растениеводство с основами селекции и семеноводства / Г. В. Коренев,, П. И. Подгорный,, С. Н. Щербак,; под редакцией Г. В. Коренева. - Растениеводство с основами селекции и семеноводства - Санкт-Петербург: Квадро, 2021. - 576 с. - 978-5-91258-114-4. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/103141.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Долматова,, О. В. Анализ хозяйственной деятельности по отраслям. Управленческий анализ: учебное пособие / О. В. Долматова,, Е. Н. Сысоева,. - Анализ хозяйственной деятельности по отраслям. Управленческий анализ - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 148 с. - 978-5-4486-0463-8. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/79764.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		Бендерская, О. Б. Комплексный анализ хозяйственной деятельности: учебник / О. Б. Бендерская, - Комплексный анализ хозяйственной деятельности - Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2018. - 291 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/110201.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
16	Б1.В.08 Энерго- и ресурсосберегающие технологии выращивания полевых культур	ГАВРИЛОВ К.Л. Тракторы и сельскохозяйственные машины иностранного и отечественного производства: устройство, диагностика и ремонт: учеб. пособие / ГАВРИЛОВ К.Л.. - Пермь: ИПК Звезда, 2015. - 351 с. - 978-5-88187-367-7. - Текст: непосредственный.	1	
		АБДРАЗАКОВ Ф.К. Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий: учеб. пособие / АБДРАЗАКОВ Ф.К., Игнатьев Л.М.. - М.: Инфра-М, 2015. - 107 с. - Текст: непосредственный.	1	
17	Б1.В.ДВ.01.01 Основы адаптивно-ландшафтной системы земледелия	ТАРАСЕНКО Б.И. Обработка почвы: учеб. пособие / ТАРАСЕНКО Б.И., Бардак Н.И., Макаренко А.А.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 161 с. - 978-5-907474-79-6. - Текст: непосредственный.	1	
		КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	1	
		Кирюшин В. И. Агротехнологии: учебник для вузов / Кирюшин В. И., Кирюшин С. В.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 464 с. - 978-5-507-45698-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/279836.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		

		ОБРАБОТКА почвы: учеб. пособие / [3-е изд., перераб. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2015. - 176 с. - 978-5-94672-778-5. - Текст: непосредственный.	1	
		СИСТЕМЫ земледелия: учебник / М.: КолосС, 2009. - 447 с. - 978-5-9532-0775-1. - Текст: непосредственный.	1	
		ТРУБИЛИН И.Т. Научные основы биологизированной системы земледелия в Краснодарском крае: монография / ТРУБИЛИН И.Т., Малюга Н. Г., Василько В. П.. - Краснодар: , 2006. - 430 с. - 5-88295-112-7. - Текст: непосредственный.	1	
		ШТОМПЕЛЬ Ю.А. Деградация почв и почвоводоохранное земледелие: учебник / ШТОМПЕЛЬ Ю.А., Котляров Н.С., Трубилин А.И.. - Краснодар: Сов. Кубань, 2001. - 523 с. - Текст: непосредственный.	1	
18	Б1.В.ДВ.01.02 Устойчивость агроландшафта и пути его оптимизации и экологизации	ТАРАСЕНКО Б.И. Обработка почвы: учеб. пособие / ТАРАСЕНКО Б.И., Бардак Н.И., Макаренко А.А.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 161 с. - 978-5-907474-79-6. - Текст: непосредственный.	1	
		КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	1	
		НЕЩАДИМ Н. Н. Прогнозирование урожаев и разработка моделей агроценозов для различных агротехнологий: метод. указания / НЕЩАДИМ Н. Н., Петрик Г. Ф.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 12 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6020 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		

<p>КРАВЦОВ А. М. Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов: метод. рекомендации / КРАВЦОВ А. М., Загорулько А. В., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 27 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7141 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>КРАВЧЕНКО Р. В. Инновационные технологии в агрономии: метод. указания / КРАВЧЕНКО Р. В., Лучинский С. И.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 33 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7297 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Ториков В. Е. Агрохимические и экологические основы адаптивного земледелия / Ториков В. Е., Белоус Н. М., Мельникова О. В.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 228 с. - 978-5-8114-9396-8. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/193426.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>НАЙДЕНОВ А. А. Почвенная влага (принципы и пути регулирования водного режима почвы): учеб. пособие / НАЙДЕНОВ А. А., Василько В. П., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 77 с. - 978-5-9073273-40-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

		Акимов А. А. Земледелие: методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «земледелие» по направлению подготовки 35.03.04 «агрономия» / Акимов А. А. - Тверь: Тверская ГСХА, 2018. - 12 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/134145.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
19	Б1.В.ДВ.02.01 Интегрированная защита полевых культур от вредителей, болезней и сорняков	Штерншис М. В. Биологическая защита растений: учебник для вузов / Штерншис М. В., Андреева И. В., Томилова О. Г. - 7-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 332 с. - 978-5-507-49266-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/384752.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ИНТЕГРИРОВАННАЯ защита растений (зерновые культуры): учеб. пособие / 2-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 326 с. - 978-5-00097-941-9. - Текст: непосредственный.	1	
		ЗАЩИТА растений от вредных организмов: Материалы 10-й междунар. науч.-практ. конф. Краснодар, 21-25 июня 2021 г. / Краснодар: КубГАУ, 2021. - 464 с. - 978-5-907474-19-2. - Текст: непосредственный.	1	
		ЗАЩИТА растений от вредителей: учебник / 3-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2014. - 525 с.: ил. - 978-5-8114-1126-9. - Текст: непосредственный.	1	

<p>Баздырев, Г.И. Интегрированная защита растений от вредных организмов: Учебное пособие / Г.И. Баздырев, Н. Н. Третьяков, О. О. Белошапкина. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 302 с. - 978-5-16-100142-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1906/1906704.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>БАЗДЫРЕВ Г.И. Интегрированная защита растений от вредных организмов: учеб. пособие для магистров и [аспирантов] / БАЗДЫРЕВ Г.И., Третьяков Н.Н., Белошапкина О.О.. - М.: ИНФРА-М, 2021. - 301 с.+ Доп. материалы [Электрон. ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com] - 978-5-16-006469-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
<p>Фитопатология и энтомология (Защита растений): учебное пособие для самостоятельной работы / составители: В. А. Соболев, Б. С. Цыдыпов. - Фитопатология и энтомология (Защита растений) - Улан-Удэ: Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, 2022. - 152 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/125226.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
<p>Интегрированная защита растений: электронное учебное наглядное пособие / Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2018. - 316 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/143009.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		

20	Б1.В.ДВ.02.02 Современные методы контроля вредных организмов в посевах полевых культур	Химические средства защиты растений: учебно-методическое пособие по изучению дисциплины и самостоятельной работы / Благовещенск: ДальГАУ, 2018. - 44 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/137720.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		ИНТЕГРИРОВАННАЯ защита растений (зерновые культуры): учеб. пособие / 2-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 326 с. - 978-5-00097-941-9. - Текст: непосредственный.	1	
		Биологический метод защиты растений: курс лекций / Курск: Курский ГАУ, 2022. - 74 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/214754.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Учебное пособие по дисциплине «Химические средства защиты растений» для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 35.03.04 Агрономия и профилю агробизнес / Уссурийск: Приморский ГАУ, 2015. - 115 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/149278.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ метод защиты растений от вредных организмов С: Материалы 8-й междунар. науч.-практ. конф., Краснодар, 19-23 июня 2017 г. / Краснодар: КубГАУ, 2017. - 531 с. - 978-5-00097-327-1. - Текст: непосредственный.	1	
		ПИКУШОВА Э.А. Биологические основы химической защиты растений: учеб.-метод. пособие / ПИКУШОВА Э.А., Шадрина Л.А.. - Краснодар: , 2016. - 76 с. - Текст: непосредственный.	1	

		<p>БАЗДЫРЕВ Г.И. Интегрированная защита растений от вредных организмов: учеб. пособие для магистров и [аспирантов] / БАЗДЫРЕВ Г.И., Третьяков Н.Н., Белошапкина О.О.. - М.: ИНФРА-М, 2021. - 301 с.+ Доп. материалы [Электрон. ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com] - 978-5-16-006469-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>Интегрированная защита растений: электронное учебное наглядное пособие / Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2018. - 316 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/143009.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
21	БЗ.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			
22	ФТД.01 Инструментальные методы исследований в растениеводстве	<p>БРОВКИНА Т. Я. Инструментальные методы исследований в растениеводстве: метод. указания / БРОВКИНА Т. Я., Калашников В. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 101 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=8599 (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ШЕУДЖЕН А. Х. Методика агрохимических исследований и статистическая оценка их результатов: учеб. пособие / ШЕУДЖЕН А. Х., Бондарева Т.Н.. - 2-е изд., перераб. и доп. - Майкоп: Полиграф-ЮГ, 2015. - 660 с. - 978-5-7992-0844-8. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Криштафович, В. И. Физико-химические методы исследования: Учебник / В. И. Криштафович. - 1 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018. - 208 с. - 978-5-394-02842-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/0513/513811.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Зайцев,, А. И. Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) / А. И. Зайцев,, М. В. Филимонова,, Е. А. Григорьева,. - Комментарий к Федеральному закону от 24 июля 2002 г. № 102-ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации» (2-е издание переработанное и дополненное) - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014. - 106 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: https://www.iprbookshop.ru/23275.html (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
23	ФТД.02 Теоретические и методологические принципы разработки энерго- и ресурсосберегающих технологий выращивания полевых культур	<p>ГАВРИЛОВ К.Л. Тракторы и сельскохозяйственные машины иностранного и отечественного производства: устройство, диагностика и ремонт: учеб. пособие / ГАВРИЛОВ К.Л.. - Пермь: ИПК Звезда, 2015. - 351 с. - 978-5-88187-367-7. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>ТАРАСЕНКО Б.И. Повышение плодородия почв Кубани: монография / ТАРАСЕНКО Б.И.. - [3-е изд., испр. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 129 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
		<p>АБДРАЗАКОВ Ф.К. Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий: учеб. пособие / АБДРАЗАКОВ Ф.К., Игнатъев Л.М.. - М.: Инфра-М, 2015. - 107 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		<p>Земледелие: Учебник / Г.И. Баздырев, А.В. Захаренко, В. Г. Лошаков [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 608 с. - 978-5-16-110746-1. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1908/1908862.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
24	Б2.О.01 Производственная практика			
25	Б2.О.01.01(П) Технологическая практика	<p>Кирюшин В. И. Агротехнологии: учебник для вузов / Кирюшин В. И., Кирюшин С. В.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 464 с. - 978-5-507-45698-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/279836.jpg (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>Растениеводство: Учебник / Г.С. Посыпанов, В. Е. Долгодворов, Б. Х. Жеруков [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 612 с. - 978-5-16-102485-0. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/1913/1913990.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		
		<p>ТАРАСЕНКО Б.И. Повышение плодородия почв Кубани: монография / ТАРАСЕНКО Б.И.. - [3-е изд., испр. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 129 с. - Текст: непосредственный.</p>	1	
26	Б2.О.01.02(П) Научно-исследовательская работа	<p>ТАРАСЕНКО Б.И. Обработка почвы: учеб. пособие / ТАРАСЕНКО Б.И., Бардак Н.И., Макаренко А.А.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 161 с. - 978-5-907474-79-6. - Текст: непосредственный.</p>	1	

		КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	1	
		Посыпанов, Г.С. Растениеводство: практикум: Учебное пособие / Г.С. Посыпанов. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 255 с. - 978-5-16-101920-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: https://znanium.com/cover/2107/2107418.jpg (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
27	Б2.В.01 Производственная практика			
28	Б2.В.01.01(П) Преддипломная практика	КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	1	
		СОРТА пшеницы и тритикале / Краснодар: [ЭДВИ], 2018. - 163 с. - Текст: непосредственный.	1	