

## Учебно-методическое обеспечение учебного процесса

**Направление подготовки: 35.04.04 Агрономия**

**Профиль подготовки: Земледелие**

Год набора: 2024 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 экземп ляров	Обеспеченно сть уч.-мет. документаци ей %
1	Б1.О.01 Методика экспериментальных исследований в агрономии	Полоус Г.П., Войсковой А.И. Основные элементы методики полевого опыта. Учебное посо-бие (книга). Ставрополь: Агрорус, 2013. - □Электронный ресурс□ URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php.page=book@=1388858">http://biblioclub.ru /index.php.page=book@=1388858</a>		очная - 100 заочная - 100
		ГЛУХОВЦЕВ В.В. Практикум по основам научных исследований в агрономии: учеб. пособие / ГЛУХОВЦЕВ В.В., Кириченко В.Г., Зудилин С.Н.. - М.: Колос, 2006. - 226 с. - 5-е изд. - ISBN 5-10-000000-0	74	очная - 100 заочная - 100
		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. - ISBN 978-5-9030034-96-3	99	очная - 1 заочная - 1
		Основы статистического анализа результатов исследований в садоводстве: учеб.- метод. пособие / РЯЗАНОВА Л.Г., Проворченко А.В., Горбунов И.В.. - Краснодар: , 2013. - 61 с. - ISBN 978-5-9030034-96-3	71	очная - 100 заочная - 100

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: <a href="https://znanium.com/cover/1907/1907519.jpg">https://znanium.com/cover/1907/1907519.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024).</p>		очная - 100 заочная - 100
		<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: <a href="https://www.iprbookshop.ru/75376.html">https://www.iprbookshop.ru/75376.html</a> (дата обращения: 20.02.2024).</p>		очная - 100 заочная - 100
		<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: <a href="https://znanium.com/cover/0551/551044.jpg">https://znanium.com/cover/0551/551044.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024).</p>		очная - 100 заочная - 100
		<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: <a href="https://www.iprbookshop.ru/82692.html">https://www.iprbookshop.ru/82692.html</a> (дата обращения: 20.02.2024).</p>		очная - 100 заочная - 100

		<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: <a href="https://www.iprbookshop.ru/72106.html">https://www.iprbookshop.ru/72106.html</a> (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</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: <a href="https://www.iprbookshop.ru/43395.html">https://www.iprbookshop.ru/43395.html</a> (дата обращения: 20.02.2024). -</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</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: <a href="https://www.iprbookshop.ru/72918.html">https://www.iprbookshop.ru/72918.html</a></p>		<p>очная - 100 заочная - 100</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>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</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: <a href="https://znanium.com/cover/2079/2079614.jpg">https://znanium.com/cover/2079/2079614.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024)		очная - 100 заочная - 100
		ГЛОССАРИЙ терминов агрономических научных школ Кубанского государственного аграрного университета / Краснодар: , 2014. - 47 с. - Текст: непосредственный.	35	очная - 100 заочная - 100
		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: <a href="https://www.iprbookshop.ru/83066.html">https://www.iprbookshop.ru/83066.html</a> (дата обращения: 20.02.2024) -		очная - 100 заочная - 100
4	Б1.О.04 Интеллектуальная собственность и технологические инновации	ЦАЦЕНКО Л. В. Методология научной агрономии: учеб. пособие / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 103 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по		очная - 100 заочная - 100
		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: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/391220.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/391220.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100

		<p>Интеллектуальная собственность и технологические инновации: учеб.-метод. пособие / РЕПКО Н. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 38 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL:  <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7090">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7090</a> (дата обращения:</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</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:  <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/304115.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/304115.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<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:  <a href="https://znanium.com/cover/1093/1093097.jpg">https://znanium.com/cover/1093/1093097.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024). -</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
5	Б1.О.05 Методика профессионального обучения	<p>ПЕТРЕНКО Т. В. Методика профессионального обучения: метод. указания / ПЕТРЕНКО Т. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 57 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL:  <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7513">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7513</a> (дата обращения:</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>Седова А. В. Методика профессионального обучения: учебное пособие / Седова А. В.. - Оренбург: ОГПУ, 2022. - 95 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL:  <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/265916.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/265916.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>

		САМЕЛИК Е.Г. Методика профессионального обучения: учеб. пособие / САМЕЛИК Е.Г.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 174 с. - 978-5-907516-40-3. - Текст:	50	очная - 100 заочная - 100
		Горбачева Е. В. / Горбачева Е. В.. - Оренбург: ОГПУ, 2022. - 140 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/265955.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/265955.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
6	Б1.О.06 Управление человеческими ресурсами	Подвербных О. Е. Стратегическое управление человеческими ресурсами / Подвербных О. Е.. - 2-е изд., испр. и доп. - Красноярск: СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2020. - 200 с. - 978-5-86433-849-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/195180.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/195180.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		Болдырева Т. В. Управление персоналом: учебно-методическое пособие / Болдырева Т. В., Мяслина Н. Ж.. - Москва: РУТ (МИИТ), 2021. - 101 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/269258.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/269258.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		Панфилова,, О. В. Управление персоналом: основы теории: учебное пособие / О. В. Панфилова,. - Управление персоналом: основы теории - Ростов-на-Дону: Донской государственный технический университет, 2020. - 56 с. - 978-5-7890-1842-2. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/118110.html">https://www.iprbookshop.ru/118110.html</a> (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100

<p>КЛОЧКО Е. Н. Управление человеческими ресурсами: рабочая тетр. / КЛОЧКО Е. Н., Бритикова Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 50 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL:  <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13046">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13046</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>КЛОЧКО Е. Н. Управление человеческими ресурсами: метод. указания / КЛОЧКО Е. Н., Бритикова Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 45 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL:  <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13049">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13049</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>Дейнека, А.В. Управление персоналом организации: Учебник / А.В. Дейнека. - 4 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 288 с. - 978-5-394-05433-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL:  <a href="https://znanium.com/cover/2084/2084835.jpg">https://znanium.com/cover/2084/2084835.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024). -</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>КЛОЧКО Е. Н. Управление человеческими ресурсами: учеб. пособие / КЛОЧКО Е. Н., Бритикова Е. А.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 158 с. - 978-5-907816-16-9. - Текст: непосредственный.</p>	<p>50</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</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:  <a href="https://znanium.com/cover/1013/1013466.jpg">https://znanium.com/cover/1013/1013466.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024).</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>

		Симченко Н. А. Управление человеческими ресурсами: учебное пособие / Симченко Н. А., Романюк Е. В., Шаповалова И. М.. - Симферополь: КФУ им. В.И. Вернадского, 2020. - 188 с. - 978-5-9908082-7-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/164915.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/164915.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		Евсеев, В.О. Человеческие ресурсы в системе социэкономических 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: <a href="https://znanium.com/cover/1290/1290963.jpg">https://znanium.com/cover/1290/1290963.jpg</a> (дата обращения: 20.02.2024). -		очная - 100 заочная - 100
7	Б1.О.07 Управление инновационными проектами	ЦАЦЕНКО Л. В. Инновационные технологии в агрономии: метод. указания / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 31 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4908">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4908</a> (дата обращения:		очная - 100 заочная - 100
		КРАВЧЕНКО Р. В. Биологическое земледелие: метод. указания / КРАВЧЕНКО Р. В., Лучинский С. И., Коваль А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 74 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по		очная - 100 заочная - 100
		ТРУФЛЯК Е. В. Точное земледелие: учеб. пособие ... бакалавриата и магистратуры / ТРУФЛЯК Е. В., Трубилин Е. И.. - Изд. 3-е, стер. - СПб.: Лань, 2021. - 375 с.: ил. - 978-5-8114-7060-0. - Текст:	1	очная - 100 заочная - 100



8	Б1.О.08 Инновационные технологии в агрономии	ЦАЦЕНКО Л. В. Методология научной агрономии: учеб. пособие / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 103 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по		очная - 100 заочная - 100
		КАЛАШНИКОВ В. А. Теоретические основы растениеводства: рабочая тетр. / КАЛАШНИКОВ В. А., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 34 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9916">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9916</a> (дата обращения:		очная - 100 заочная - 100
		КРАВЧЕНКО Р. В. Инновационные технологии в агрономии: метод. указания / КРАВЧЕНКО Р. В., Лучинский С. И.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 33 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7297">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7297</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по		очная - 100 заочная - 100
		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:	50	очная - 100 заочная - 100
9	Б1.В.01 Биометрия и статистические методы исследований	Генетика и биометрия. Часть 1: учебное пособие / пос. Караваево: КГСХА, 2021. - 80 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/252149.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/252149.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по		очная - 100 заочная - 100
		Павлов М. Н. Биометрия: учебное пособие / Павлов М. Н.. - Тверь: Тверская ГСХА, 2023. - 95 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/362612.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/362612.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по		очная - 100 заочная - 100

		КАЗАКОВА В. В. Биоинформатика и геномика: учеб. пособие / КАЗАКОВА В. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2024. - 119 с. - 978-5-907817-14-2. - Текст:		очная - 100 заочная - 100
10	Б1.В.02 Оптимизация технологических процессов в земледелии	МАКАРЕНКО А.А. Карантинные сорные растения: распространение, вредоносность и меры борьбы: учеб. пособие / МАКАРЕНКО А.А., Бардак Н.И., Филипенко Н.Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 83 с. - 978-5-00097-316-5. - Текст:	50	очная - 100 заочная - 100
		БАРДАК Н.И. Сорные растения Северного Кавказа: биология, экология, вредоносность, меры борьбы: учеб. пособие / БАРДАК Н.И., Шеуджен А.Х., Макаренко А.А.. - 2-е изд., испр. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 177 с. - 978-5-00097-494-0. - Текст:	50	очная - 100 заочная - 100
		Земледелие на юге России: учебное пособие / Лучинский С. И., Лучинский А. С., Маковеев А. В., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 149 с. - 978-5-00097-149-0. - Текст:	50	очная - 100 заочная - 100
		ЗАГОРУЛЬКО А. В. Энерго- и ресурсосберегающие технологии выращивания полевых культур: рабочая тетр. / ЗАГОРУЛЬКО А. В., Сысенко И. С., Новоселецкий С. И.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 75 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7278">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7278</a> (дата обращения:		очная - 100 заочная - 100
		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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595</a> (дата обращения:		очная - 100 заочная - 100

		<p>Земледелие: учебное пособие / Уполовников Д. А., Денисов Е. П., Денисов К. Е. [и др.] - Саратов: Вавиловский университет, 2017. - 284 с. - 978-5-9500683-5-5. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/137505.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/137505.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>КОЛОМЕЙЧЕНКО В.В. Растениеводство: учебник / КОЛОМЕЙЧЕНКО В.В.. - М.: АГРОБИЗНЕСЦЕНТР, 2007. - 597 с. - Текст: непосредственный.</p>	20	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
11	Б1.В.03 Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов	<p>МАЛЮГА Н.Г. Подсолнечник. Биология и агротехника выращивания на юге России: монография / МАЛЮГА Н.Г., <del>Кравцов А. А., Загорюлько А. В.</del></p>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>КРАВЦОВ А. М. Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов: метод. рекомендации / КРАВЦОВ А. М., Загорюлько А. В., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 27 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7141">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7141</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>БИОЛОГИЧЕСКИЕ особенности и технология выращивания сахарной свеклы: учеб. пособие / Краснодар: КубГАУ, 2009. - 116 с. - Текст: непосредственный.</p>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>КРАВЧЕНКО Р. В. Биологическое земледелие: метод. указания / КРАВЧЕНКО Р. В., Лучинский С. И., Коваль А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 74 с. - Текст:</p>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</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.	50	очная - 100 заочная - 100
12	Б1.В.04 Состояние почвенного плодородия	АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ мониторинг в земледелии Краснодарского края / Краснодар: , 2002. - 284 с. - Текст: непосредственный.	50	очная - 100 заочная - 100
		Мелиоративное земледелие юга России: учебник / Краснодар: КубГАУ, 2019. - 242 с. - 978-5-907294-26-4. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/171569.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/171569.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		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.	50	очная - 100 заочная - 100
		ТАРАСЕНКО Б.И. Повышение плодородия почв Кубани: монография / ТАРАСЕНКО Б.И.. - [3-е изд., испр. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 129 с. - Текст: непосредственный.	50	очная - 100 заочная - 100
		ЛАНДШАФТНО-экологическое земледелие юга России: учеб. пособие / 2-е изд., испр. и доп. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 99 с. - 978-5-00097-236-6. - Текст:	50	очная - 100 заочная - 100

		<p>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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6020">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6020</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
13	Б1.В.05 Прогнозирование и программирование урожаев сельскохозяйственных культур	<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>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>Шахова,, О. А. Программирование урожая сельскохозяйственных культур: учебное пособие / О. А. Шахова,, Л. И. Якубышина,. - Программирование урожая сельскохозяйственных культур - Тюмень: Издательство «Титул»,</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>ГОНЧАРОВ С. В. Селекция сельскохозяйственных культур на качество продукции / ГОНЧАРОВ С. В., Самелик Е. Г.. - КубГАУ, 2022. - 105 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12240">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12240</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
14	Б1.В.06 Перспективные направления создания сортов	<p>ЦАЦЕНКО Л. В. Методология научной агрономии: учеб. пособие / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2018. - 103 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4860</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>

<p>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:</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6956">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6956</a> (дата обращения:</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7141">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7141</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>ЦАЦЕНКО Л. В. Генетический мониторинг в селекции растений: метод. указания / ЦАЦЕНКО Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 31 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12114">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=12114</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>ГОНЧАРОВ С. В. Частная селекция сельскохозяйственных и декоративных культур: учебник / ГОНЧАРОВ С. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 204 с. - 978-5-907816-23-7. - Текст: непосредственный.</p>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</p>

		ЗАГОРУЛЬКО А. В. Энерго- и ресурсосберегающие технологии выращивания полевых культур: рабочая тетр. / ЗАГОРУЛЬКО А. В., Сысенко И. С., Новоселецкий С. И.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 75 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7278">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7278</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		ДУБИНА Е. В. Молекулярные маркеры в селекции растений: учеб. пособие / ДУБИНА Е. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 165 с. - 978-5-907668-45-4. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13012">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13012</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		КАЛАШНИКОВ В. А. Теоретические основы растениеводства: рабочая тетр. / КАЛАШНИКОВ В. А., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 34 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9916">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9916</a> (дата обращения: 02.05.2024).		очная - 100 заочная - 100
		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	очная - 100 заочная - 100
15	Б1.В.07 Основы адаптивно-ландшафтной системы земледелия	КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	25	очная - 100 заочная - 100
		СИСТЕМЫ земледелия: учебник / М.: КолосС, 2009. - 447 с. - 978-5-9532-0775-1. - Текст: непосредственный.	50	очная - 100 заочная - 100

		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.	50	очная - 100 заочная - 100
		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.	50	очная - 100 заочная - 100
		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. - 978-5-987171-70-6 - Текст	50	очная - 100 заочная - 100
16	Б1.В.ДВ.01.01 Почвозащитная и ресурсосберегающая концепция обработки почвы в различных зонах Кубани	КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	25	очная - 100 заочная - 100
		ТАРАСЕНКО Б.И. Повышение плодородия почв Кубани: монография / ТАРАСЕНКО Б.И.. - [3-е изд., испр. и доп.] - Краснодар: КубГАУ, 2014. - 120 с. - Текст	50	очная - 100 заочная - 100
		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. - 978-5-987171-70-6 - Текст	50	очная - 100 заочная - 100
17	Б1.В.ДВ.01.02 Теоретические и методические принципы разработки систем земледелия в различных зонах Кубани	КИРЮШИН В.И. Агротехнологии: учебник / КИРЮШИН В.И., Кирюшин С.В.. - СПб.: Лань, 2015. - 463 с. - 978-5-8114-1889-3. - Текст: непосредственный.	50	очная - 100 заочная - 100



		Теоретические аспекты системы земледелия на агроландшафтной основе: учеб. пособие / Краснодар: КубГАУ, 2021. - 113 с. - 978-5-907430-66-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=100206">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=100206</a>		очная - 100 заочная - 100
		КИРЮШИН В.И. Экологические основы проектирования сельскохозяйственных ландшафтов: учебник ... магистров и аспирантов / КИРЮШИН В.И.. - СПб.: Квадро, 2018. - 567 с. - Текст: непосредственный.	25	очная - 100 заочная - 100
18	Б1.В.ДВ.02.01 Управление параметрами физических свойств почвы в полевых севооборотах	Батяхина Н. А. Системы земледелия: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий студентами очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 35.03.04 «агрономия» / Батяхина Н. А.. - Иваново: Верхневолжский ГАУ, 2018. - 36 с. - Текст: электронный. // <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10054">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10054</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		БОЙКО Е. С. Управление параметрами физических свойств почвы в полевых севооборотах: метод. указания / БОЙКО Е. С., Лучинский С. И., Кравченко Р. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 62 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10054">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=10054</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		Шевченко Д. А. Агроэкологический мониторинг: учебное пособие / Шевченко Д. А., Трубачева Л. В., Власова О. И.. - Ставрополь: СтГАУ, 2018. - 76 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/141586.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/141586.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100

		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.	50	очная - 100 заочная - 100
19	Б1.В.ДВ.02.02 Агроэкологическая оценка физических свойств почвы	Агроэкологическая оценка комплексного применения средств химизации при возделывании яровых зерновых культур в условиях радиоактивного загрязнения почв в агроценозах: монография / Милютин Е. М., Поцепай С. Н., Анищенко Л. Н., Шаповалов В. Ф.. - Брянск: Брянский ГАУ, 2022. - 238 с. - 978-5-88517-335-3. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/3">https://e.lanbook.com/img/cover/book/3</a>		очная - 100 заочная - 100
		Батяхина Н. А. Системы земледелия: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий студентами очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 35.03.04 «агрономия» / Батяхина Н. А.. - Иваново: Верхневолжский ГАУ, 2018. - 36 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/135252.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/135252.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
		Шевченко Д. А. Агроэкологический мониторинг: учебное пособие / Шевченко Д. А., Трубачева Л. В., Власова О. И.. - Ставрополь: СтГАУ, 2018. - 76 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/141586.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/141586.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100

		<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: <a href="https://znanium.com/cover/1908/19088">https://znanium.com/cover/1908/19088</a></p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>Растениеводство: учебник для вузов / Ториков В. Е., Белоус Н. М., Мельникова О. В., Артюхова С. В.. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 604 с. - 978-5-507-44799-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/243341.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/243341.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
20	Б3.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	<p>КРАВЦОВ А. М. Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов: рабочая тетр. / КРАВЦОВ А. М., Загорулько А. В., Бровкина Т. Я.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 123 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7143">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7143</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>КРАВЦОВА Н. Н. Методика экспериментальных исследований в агрономии: метод. рекомендации / КРАВЦОВА Н. Н., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 23 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7292">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7292</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7297">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7297</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>

<p>КРАВЧЕНКО Р. В. Биологическое земледелие: метод. указания / КРАВЧЕНКО Р. В., Лучинский С. И., Коваль А. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2021. - 74 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>ЗАГОРУЛЬКО А. В. Энерго- и ресурсосберегающие технологии выращивания полевых культур: рабочая тетр. / ЗАГОРУЛЬКО А. В., Сысенко И. С., Новоселецкий С. И.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 75 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9687</a></p>		<p>очная - 100 заочная - 100</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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=9595</a> (дата обращения:</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>ТЕРЕХОВА С. С. Оптимизация технологических процессов в земледелии: метод. указания / ТЕРЕХОВА С. С., Кравцова Н. Н.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 25 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7246">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7246</a> (дата обращения: 02.05.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
<p>Научно-исследовательская работа: метод. указания / Краснодар: КубГАУ, 2022. - 41 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11368">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11368</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>

21	ФТД.01 Биологическое земледелие	<p>Чимитдоржиева И. Б. Плодородие почв различных видов ландшафта / Чимитдоржиева И. Б., Рузавин Ю. Н.. - Улан-Удэ: Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова, 2019. - 128 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL:</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>Управление плодородием и улучшение агроэкологического состояния земель: сборник научных трудов по материалам iv всероссийской (национальной) научно-практической конференции (ярославль, 8 апреля 2021 г.) / Ярославль: Ярославский ГАУ, 2021. - 83 с. - 978-5-98914-244-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/2">https://e.lanbook.com/img/cover/book/2</a></p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>Земледелие: Учебное пособие / А.И. Беленков, Ю.Н. Плескачев, В.А. Николаев, И.В. Кривцов, М.А. Мазиров.; Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 237 с. - 978-5-16-107402-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <a href="https://znanium.com/cover/2102/21021">https://znanium.com/cover/2102/21021</a></p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>
		<p>Научно-исследовательская работа: метод. указания / Краснодар: КубГАУ, 2022. - 41 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11368">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11368</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>	<p>очная - 100 заочная - 100</p>

22	ФТД.02 Альтернативные методы земледелия	<p>Чимитдоржиева И. Б. Плодородие почв различных видов ландшафта / Чимитдоржиева И. Б., Рузавин Ю. Н.. - Улан-Удэ: Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова, 2019. - 128 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/226064.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/226064.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по</p>		очная - 100 заочная - 100
		<p>Управление плодородием и улучшение агроэкологического состояния земель: сборник научных трудов по материалам IV Всероссийской (национальной) научно-практической конференции (Ярославль, 8 апреля 2021 г.) / Ярославль: Ярославский ГАУ, 2021. - 83 с. - 978-5-98914-244-6. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. -</p>		очная - 100 заочная - 100
		<p>Земледелие: Учебное пособие / А.И. Беленков, Ю.Н. Плескачев, В.А. Николаев, И.В. Кривцов, М.А. Мазиров.; Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 237 с. - 978-5-16-107402-2. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <a href="https://znanium.com/cover/2102/21021">https://znanium.com/cover/2102/21021</a></p>		очная - 100 заочная - 100

23	Б2.О.01 Производственная практика	Савельев В. А. Растениеводство / Савельев В. А. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 316 с. - 978-5-8114-8194-1. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/173115.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/173115.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024) - Режим доступа: по подписке		очная - 100 заочная - 100
24	Б2.О.01.01(П) Технологическая практика	Общее земледелие, растениеводство: учебное пособие для студентов магистратуры и аспирантов направления подготовки «сельское хозяйство» / Фатыхов И. Ш., Корепанова Е. В., Гореева В. Н., Исламова Ч. М.. - Ижевск: УдГАУ, 2021. - 172 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/171567.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/171567.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Земледелие на юге России: учебное пособие / Лучинский С. И., Лучинский А. С., Маковеев А. В., Терехова С. С.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 149 с. - 978-5-00097-874-0. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/img/cover/book/171567.jpg">https://e.lanbook.com/img/cover/book/171567.jpg</a> (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке		
		Научно-исследовательская работа: метод. указания / Краснодар: КубГАУ, 2022. - 41 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11368">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11368</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке		
25	Б2.О.01.02(П) Научно-исследовательская работа	Общее земледелие, растениеводство: учебное пособие для студентов магистратуры и аспирантов направления подготовки «сельское хозяйство» / Фатыхов И. Ш., Корепанова Е. В., Гореева В. Н., Исламова Ч. М.. - Ижевск: УдГАУ,		

26	Б2.В.01 Производственная практика	<p>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: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7294">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=7294</a> (дата обращения: 21.06.2024). - Режим доступа: по подписке</p>		<p>очная - 100 заочная - 100</p>
27	Б2.В.01.01(П) Преддипломная практика	<p>ТРУФЛЯК Е. В. Точное земледелие: учеб. пособие / ТРУФЛЯК Е. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2020. - 163 с. - 978-5-907346-33-8. - Текст: непосредственный.</p>	50	<p>очная - 100 заочная - 100</p>