Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Масалов Владимир Николаевич

Должность: ректор

Дата подписания: 24.12.2021 12:05:35

Уникальный программный ключ: Сведен ия об обеспеченности обучающихся учебно-методической литературой

19.03.03 Продукты питания животного происхождения (заочное)

№п.п.	Дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом	Курс, на котором изучается дисциплина	Литература
			Базовая часть
1.	Иностранный язык	1	Лысенко Н.Е., Ревкова Е.В. Практикум для самостоятельной работы при подготовке к конкурсным мероприятиям по английскому яыку: учебное пособие Орел: Изд-во Орловский ГАУ, 2016. – 204 с. Школьная Л.И. Учебное пособие по английскому языку «AGRICULTURE IN GREAT BRITAIN» для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» Орел: изд-во ОрелГАУ, 2015. – 45 с. Школьная Л.И. Учебное пособие по английскому языку «ENGLISH FOR DAIRY ENGINEERS» для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 (260200.62) «Продукты питания животного происхождения» - Орел: изд-во Орел ГАУ, 2015. – 81 с. Лысенко Н.Е., Ревкова Е.В., Жилина Л.Н. English-Speaking Countries Today: электронное учебное пособие Орел: Из-во Орловский ГАУ, 2017.
2.	История	1	Кокина Л.М., Лобкова Н.А., Милюкова Т.С. Учебно-методическое пособие по истории на основе модульных технологий для бакалавров заочной формы обучения направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения». Электронный ресурс НЭБ ФГБОУ ВПО Орёл ГАУ, договор № 496 от 13.02.2015 г 1,76 Мб.
3.	Математика	1	Уварова, М.Н. Математика [Электронный ресурс]: методическое пособие / М.Н. Уварова, Е.В. Александрова, Т.И. Волынкина. — Электрон. дан. — Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014 Режим доступа: <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe">http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</a> Уварова, М. Н. Теория вероятностей [Электронный ресурс]: метод. пособие / М. Н. Уварова, Е. В. Александрова, Т. И. Волынкина Электрон. дан Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014 Режим доступа: <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe">http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</a>
4.	Информатика	1	Коломейченко, А. С. Компьютерный практикум по информатике [Электронный ресурс]: учеб. Пособие. Ч. І / А. С. Коломейченко, Н. В. Польшакова, А. В. Епишина; под ред. А. С. Коломейченко. – Электрон. Дан. – Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2012. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Tmp/f2123.pdf">http://80.76.178.135/MarcWeb/Tmp/f2123.pdf</a> Польшакова, Н. В. Місгозоft Office – Ассезз 2007 [Электронный ресурс]: лаб. Практикум / Н. В. Польшакова, А. В. Епишина, Н. Е. Белкина. – Электрон. Дан. – Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2012. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Tmp/f5231.pdf">http://80.76.178.135/MarcWeb/Tmp/f5231.pdf</a> Польшакова, Н. В. Информационные технологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие по изучению дисциплины и самостоятельной работы для обучающихся очной и заочной форм обучения, направления

			подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения / Н. В. Польшакова, А. С.
			Коломейченко Электрон. дан Орел: Изд-во Орловского ГАУ, 2016. <a href="http://80.76.178.132">http://80.76.178.132</a>
5.	Биология с основами экологии	1	Сборник заданий для самостоятельной работы студентов с использованием активных форм обучения / Учебно-методическое пособие с грифом УМО РАЕ по классическому университетскому и техническому образованию. Издательство ООО Полиграфическая фирма «Картуш», 2014г., 386с. <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=21961735">https://elibrary.ru/item.asp?id=21961735</a> .
6.	Философия	3	Финогентов, В.Н. Основы философии [Электронный ресурс]: учебметод. Пособие / В.Н. Финогентов, Н.В. Рожкова. – Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. http://80.76.178.132/MarcWeb/Exe/OPACRequest.exe
7.	Социология	3	Вороничева Е.Н., Макеева С.В. Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов бакалавриата направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» ФГБОУ ВПО Орел ГАУ по дисциплине «Социология». Электронный ресурс НЭБ ФГБОУ ВПО Орёл ГАУ. 169 КБ 2015 г.
8.	Общая технология продуктов питания животного происхождения	3	Мамаев А.В., Родина Н.Д.,Сергеева Е.Ю.,Шалимова А.А. Общая технология продуктов питания животного происхождения (технология мяса) Методические указания для лабораторных занятий обучающихся по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения. ОрёлГАУ 2019 - 169 с.  Мамаев А.В., Родина Н.Д., Сергеева Е.Ю., Шалимова А.А. Общая технология продуктов питания животного происхождения (технология молока) Методические указания для лабораторных занятий обучающихся по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения - ОрёлГАУ 2019 - 72 с.  Мамаев А.В. Классификация и состав рыбы и рыбных продуктов. Методические указания для лабораторных занятий обучающихся по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения - ОрёлГАУ 2019 - 21 с.  Мамаев А.В., Шалимова А.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине Общая технология продуктов питания животного. «Определение количества и диаметра жировых шариков молока с помощью камеры Горяева» по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения-ОрёлГАУ 2018 - 8 с.  Мамаев А.В., Шалимова А.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине Общая технология продуктов питания животного. «Определение качественных показателей молока» по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения - ОрёлГАУ 2018 - 11 с.  Мамаев А.В., Шалимова А.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине Общая технология продуктов питания животного происхождения - ОрёлГАУ 2018 - 14 с.  Мамаев А.В. «ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РЫБА И НЕРЫБНЫХ ГИДРОБИОНТОВ» Методические указания по дисциплине «Общая технология продукты питания животного происхождения. ОрёлГАУ 2019 - 20 с.  Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по выполнению курсовой работы по дисциплине «ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ» для бакалавров обучающихся по направлению — 19.03.03 - «Продукты питания животного происхождения» - ОрёлГАУ 2017

			- 20 c.
9.	Безопасность жизнедеятельности	3	Яковлева, Е.В. Практикум. Безопасность жизнедеятельности при чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Яковлева, Е.В. Кулакова, О.В. Тимохин. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский государственный аграрный университет), 2014. — 171 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71439
10.	Русский язык и культура речи	1	Бурко Н.В., Орехова М.В., Шитакова Н.И. Русский язык и культура речи: учебно-методическое пособие. – Орел: изд-во ОрелГАУ, 2019. – 200 с.
11.	Реология	3	Сенькина, Т.А. Современные технологии производства и переработки мяса/Т.А. Сенькина, К.Ю. Зубарева, Т.А. Козлова. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2012. – 332 с.
12.	Неорганическая химия	1	МаркинаВ.М., Тарловская К.З., Воронкова М.В. Решение типовых задач по общей и неорганической химии. Методическое пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов 1 курса факультета «Биотехнологии и ветеринарной медицины Орел: Из-во Орел ГАУ, 2010, - 60 с. (Объем 3,7 п.л.) Маркина В.М. Неорганическая и аналитическая химия. Учебное пособие по неорганической и аналитической химии для лабораторных, учебно-исследовательских и самостоятельных работ для студентов аграрных Вузов. Орел: Из-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2016162 с. (Объм 10,.1п.л.). Маркина В.М. Неорганическая химия. Аналитическая химия. Учебное пособие для самостоятельной аудиторной и внеаудиторной работы студентов аграрных Вузов. Орел: Из-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2017 - 146 с. (Объм 9.1п.л.).
13.	Аналитическая химия	3	Ярован Н.И., Ермакова Н.В., Маркина В.М. Современные методы идентификации веществ в животноводстве (для студентов аграрных вузов обучающихся по направлению: «Продукты питания животного происхождения». Орел: Из-во Орел ГАУ, 2014 - 194 с. (Объм 12,.12п.л.). Маркина В.М. Неорганическая и аналитическая химия. Учебное пособие по неорганической и аналитической химии для лабораторных, учебно-исследовательских и самостоятельных работ для студентов аграрных Вузов. Орел: Из-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2016 – 162 с. (Объм 10,.1п.л.). Маркина В.М. Неорганическая химия. Аналитическая химия. Учебное пособие для самостоятельной аудиторной и внеаудиторной работы студентов аграрных Вузов. Орел: Из-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2017 – 146 с. (Объм 9.1п.л.).
14.	Органическая химия	2	Маркина В.М. Органическая химия и химия биологически активных веществ. Учебное пособие для аудиторных и внеаудиторных самостоятельных работ, для студентов аграрных Вузов направления подготовки: 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения». Орел: Из-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2018, - 216 с. (Объем 13,5 п.л.)
15.	Биохимия	2	Хилкова, Н. Л. Тестовые задания для контроля знаний и самостоятельной работы студентов по органической, биологической и физколлоидной химии [Электронный ресурс] / Н. Л. Хилкова, Н. И. Ярован, Е. Г. Прудникова Электрон. дан Орел : Изд-во Орел ГАУ , 2008. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
16.	Микробиология продуктов питания животного	4	Алиев, А.С. Эпизоотология с микробиологией [Электронный ресурс]: учебник / А.С. Алиев, Ю.Ю. Данко, И.Д. Ещенко, А.В. Кудрявцева; под ред. В.А. Кузьмина, А.В. Святковского. — Электрон, дан. —

	происхождения		Санкт- Петербург: Лань, 2017. – 432 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/90154. — Загл. с экрана. Госманов, Р.Г. Микробиология и иммунология [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р.Г. Госманов, А.И. Ибрагимова, А.К. Галиуллин. — Электрон, дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 240 с. —
17.	Автоматизированные системы управления и моделирования	3	Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/12976. — Загл. с экрана.  Мамаев, А.В. Практикум «Автоматизированные системы управления»/А.В. Мамаев, Т.А. Сенькина. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 144 с.
18.	Теоретическая механика	2	Иванушкина Н.М. Методические указания и варианты заданий к выполнению расчётнографических работ по дисциплине «Теоретическая механика» (раздел «Статика») для бакалавров, ОрелГАУ, 2015 Иванушкина Н.М. Методические указания и варианты заданий к выполнению расчётнографических работ по дисциплине «Теоретическая механика» (раздел «Динамика») для бакалавров ОрелГАУ, 2015
19.	Химия пищи	2	Ермакова, Н.В. Лабораторно-поисковые работы при изучении химических дисциплин [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.В. Ермакова, Е.Г. Прудникова, Н.Л. Хилкова, М.В. Воронкова. — Электрон. дан. — Орел : ОрелГАУ, 2013. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71377. — Загл. с экрана.  Коношина, С.Н Тестовые задания для контроля знаний студентов по химии пищи. [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Л. Хилкова, Е.Г. Прудникова. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский государственный аграрный университет), 2014. —58с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71393 — Загл. с экрана.  Коношина, С.Н. Лабораторный практикум по химии пищи. [Электронный ресурс] : учебное пособие /Коношина С.Н. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский государственный аграрный университет), 2014. — 130 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71393 — Загл. с экрана.  Коношина, С. Н. Лабораторный практикум по химии пищи для студентов направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» с использованием активных методов обучения [Электронный ресурс] / С. Н. Коношина Электрон.дан Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2015 1 электрон.опт.диск (CD-ROM) Загл. с титул. экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
20.	Правоведение	2	Кашанина, Т. В. Право: учебник и практикум для бакалавриата / Т. В. Кашанина, Н. М. Сизикова. — 2- е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 484 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-9916-5831-7. <a href="http://www.biblio-online.ru/book/0B2BB9D8-54E4-4285-882B-B9624F0A9996">http://www.biblio-online.ru/book/0B2BB9D8-54E4-4285-882B-B9624F0A9996</a> Право: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. А. Вологдин [и др.]; под общ. ред. А. А. Вологдина. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 409 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7524-6. <a href="http://www.biblio-online.ru/book/D8C985F3-A817-4EE8-98EF-F5E4D3F469E9">http://www.biblio-online.ru/book/D8C985F3-A817-4EE8-98EF-F5E4D3F469E9</a>
21.	Ветсанэкспертиза	3	Ларионов, Г. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Молоко и молочные продукты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. ЛарионовЭлектрон. дан Чебоксары : Полиграфический отдел ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА, 2016 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc</a> Позняковский В.М. Экспертиза мяса птицы, яиц и продуктов их переработки. Качество и

			безопасность [Электронный ресурс] : учебно-справочное пособие / В.М. Позняковский, О.А. Рязанова, К.Я. Мотовилов.— Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2014. – 219 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/4168.html
22.	Общая микробиология и общая санитарная микробиология	2	Павловская, Н.Е. Общая биология и микробиология [Электронный есурс]: учебно-методическое пособие / Н.Е. Павловская, И.Н. Гагарина, И.В. Горькова, А.Ю. Гаврилова. — Электрон, дан. — Орел: ОрелГАУ, 2013. — 33 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71231. — Загл. с экрана
23.	Детали машин	2	Мищенко Е.В. Методические указания и задания на курсовую работу по дисциплине «Механика» (раздел «Детали машин») для студентов направлений подготовки: 260200 – «Продукты питания животного происхождения»; 240700 – Биотехнология»; 280700 – «Техносферная безопасность», ОрелГАУ, 2013
24.	Физическая культура и спорт	2	Иванина, Л.И. Лечебная физическая культура в системе общефизической подготовки студентов. [Электронный ресурс]: Учебные пособия / Л.И. Иванина, Е.А. Алдошина. — Электрон, дан. — Орел ГАУ, 2013. — 72 с. — Режим доступа: http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Иванина, Л. И. Красота. Грация. Идеал [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Л. И. Иванина Электрон, дан Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2011 1 электрон. опт. диск (СD-ROM) Загл. с титул. экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Максимова Е. Н. Формы и методы самостоятельных занятий физическими упражнениями для развития общей выносливости. [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Е. Н. Максимова, Е. Н. Миронова Электрон, дан Орел, 2010. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Смирнов, В. Н. Настольный теннис в практике физического воспитания студентов вузов [Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Н. Смирнов Орел: Картуш, 2011. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp? ValueDB=41 &DisplayDB=marc Маркин, Э. В. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учебметод. пособие / Э. В. Маркин, А. В. Кателкин Электрон. дан Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2013 1 электрон. опт. диск (СD-ROM) Загл. с титул. экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
25.	Введение в специальность	1	Мамаев А.В. Классификация и состав рыбы и рыбных продуктов. Методические указания для лабораторных занятий обучающихся по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения - ОрёлГАУ 2019- 21 с.  Мамаев А.В., Шалимова А.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине «Введение в профессию» направление подготовки бакалавров19.03.03 ОрёлГАУ 2017- 58 с.
26.	Пищевая биотехнология	2	Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «Клетка как объект биотехнологии. Разнообразие клеток». ОрёлГАУ 2016 - 18 с. Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «Инженерная энзимология» ОрёлГАУ 2018 - 20 с. Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «Биотехнология в производстве пищевых продуктов» ОрёлГАУ 2018 - 32 с. Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология»

			OCHODINE HONORIA OTATIL DADDUTHO II HATDAD TENNIG ENOTEVIVO TOTVIV. O " FAV
			«ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ. ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ И НАПРАВЛЕНИЯ БИОТЕХНОЛОГИИ» ОрёлГАУ
			2018 - 8 c.
			Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология»
			«теоретические основы биотехнологии» ОрёлГАУ 2018 - 13 с.
			-Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология»
			«пищевые добавки в производстве продуктов питания животного происхождения» ОрёлГАУ 2018 -
			36 c.
			-Павловская, Н.Е. Основы биотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Е.
			Павловская, И.В. Горькова, И.Н. Гагарина [и др.]. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский
			государственный аграрный университет), 2013. — 217 с. — Режим доступа:
			http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71482 — Загл. с экрана.
			-Павловская, Н. Е. Общая биотехнология : учебник / [и др.]. Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2007.
			- 332 c.
			Мамаев А.В., Родина Н.Д., Сергеева Е.Ю.Цикин С.С. учебно-методическое пособие по
			дисциплине «Пищевая биотехнология» для обучающихся по программе бакалавриата по
			направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения
			ОрёлГАУ 2018 - 168 с.
			Мамаев А.В. методические указания «пищевая биотехнология» для самостоятельной работы
			обучающихся по направлению подготовки 19.03.03. ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО
			ПРОИСХОЖДЕНИЯ ОрёлГАУ 2018 - 43 с.
			Мамаев А.В. методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине
			«Пищевая биотехнология» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «продукты питания
			животного происхождения» ОрёлГАУ 2019 - 19 с.
			Учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты
	Научные системы		питания животного происхождения» квалификация -бакалавр. Издательство. Орловского ГАУ.2019г.
27.	формирования	1	https://elibrary.ru/item.asp?id=38496183.
	полноценного питания		НУТРИЦИОЛОГИЯ: ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ. Терминологический словарь. Издательство. Орловского ГАУ.2011г.44c. https://elibrary.ru/item.asp?id=26317605.
	Научное обоснование		
20	технологии	1	Методические указания к лабораторным работам «Научное обоснование технологии функциональных
28.	функциональных	1	продуктов питания» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 -
	продуктов питания		Продукты питания животного происхождения
20	Переработка вторичного	_	Учебное пособие по дисциплине «Переработка вторичного пищевого сырья» для обучающихся по
29.	пищевого сырья	4	программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного
30.	Технохимический и	4	происхождения Учебное пособие по дисциплине «Технохимический и микробиологический контроль продуктов
50.	т саполимический и	+	з честое посооне по дисциплине «технолимический и микроонологический контроль продуктов

	микробиологический контроль продуктов питания животного происхождения		питания животного происхождения» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения
31.	Промышленная санитария	2	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Санитария и гигиена пищевых производств, ОрелГАУ <a href="http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&amp;page_id=m0602">http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&amp;page_id=m0602</a> Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Санитария и гигиена пищевых производств», Орел ГАУ. <a href="http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&amp;page_id=m0602">http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&amp;page_id=m0602</a>
32.	Физика	1	Гришина С.Ю., Гольцова Л.И. Учебное пособие «Физика» к лабораторным занятиям (часть 1) для обучающихся по направлениям подготовки «Биотехнология», Орловский ГАУ, 2017.
			Вариативная часть
33.	Инженерная графика	1	Миронова Е.В., Новикова Е.М. Учебно-методическое пособие «Инженерная графика» для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки «Биотехнология» Орёл ГАУ (договор № 521), 2015
34.	Сенсорный анализ продуктов питания	3	Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Сенсорный анализ продуктов питания» для обучающихся по программе бакалавриата, направление подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»
35.	Технология молока и молочных продуктов	4, 5	Технология молока и молочных продуктов лабораторный практикум, учебное пособие ООО «Проспект Науки»
36.	Технология мяса и мясных продуктов	4, 5	Сенькина, Т.А. Современные технологии производства и переработки мяса/Т.А. Сенькина, К.Ю. Зубарева, Т.А. Козлова. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2012. – 332 с.  Цикин, С.С. Учебно-методическое пособие «Основы копчения» /С.С. Цикин, Н.Д. Родина, Е.Ю Сергеева. – Орел, Издательство Картуш, 2019. – 200 с.  Цикин, С.С. Учебно-методическое пособие «Переработка крови убойных животных» /А.В. Мамаев, С.С. Цикин, Н.Д. Родина, Е.Ю Сергеева. – Орел, Издательство Картуш, 2017. – 116 с.  Цикин, С.С. Учебно-методическое пособие «Пищевые добавки мясной отрасли» /А.В. Мамаев, С.С. Цикин, Н.Д. Родина, Е.Ю. Сергеева. – Орел, Издательство Картуш, 2017. – 68 с.  Цикин, С.С. Учебно-методическое пособие «Технология продуктов из нетрадиционного мясного сырья» / С.С. Цикин, Н.Д. Родина, Е.Ю Сергеева. – Орел, Издательство Картуш, 2017. – 140 с.  Цикин, С.С. Учебно-методическое пособие «Технология производства детских молочных и мясных продуктов» / С.С. Цикин, Н.Д. Родина, Е.Ю Сергеева. – Орел, Издательство Картуш, 2019. – 230 с.
37.	Тара и упаковка пищевых продуктов	4	Мамаев, А.В. Лабораторные занятия по дисциплине «Тара и упаковка пищевых продуктов» [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Мамаев, А.О. Куприна, М.В. Яркина. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский государственный аграрный университет), 2013. — 232 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71488 — Загл. с экрана. Мамаев, А.В. Тара и упаковка молочных продуктов [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.В. Мамаев, А.О. Куприна, М.В. Яркина. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2014. — 304 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/52617. — Загл. с экрана.

			Мамаев, А.В. МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ для самостоятельной работы обучающихся
			по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения «Тара и упаковка
			пищевых продуктов» ОрёлГАУ 2018 - 17 с.
38.	Технологическое оборудование пищевых производств	4	Мамаев, А.В. Методические рекомендации для проведения деловой игры «Построение бережливого производства на предприятиях молочной промышленности»/А.В. Мамаев, А.О. Куприна. — Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 16 с.  Мамаев, А.В. Методические рекомендации по самостоятельной работе по дисциплине «Технологическое оборудование пищевых производств»/А.В. Мамаев, Е.Ю. Сергеева, Н.Д. Родина, О.А. Куприна. — Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 14 с.  Цикин, С.С. Оборудование для смешивания и перемешивания мясного сырья/С.С. Цикин, Л.М. Камозин Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 42 с.  Цикин, С.С. Расчет автоклава/ С.С. Цикин, Л.М. Камозин Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 26 с. Цикин, С.С. Расчет молотковой дробилки/ С.С. Цикин, Л.М. Камозин Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 22 с.  Цикин, С.С. Расчет распылительной сушилки/ С.С. Цикин, Л.М. Камозин Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 22 с.  Цикин, С.С. Система планово-предупредительного ремонта в пищевой промышленности/С.С. Цикин, Л.М. Камозин Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 — 26 с.
39.	Организация защиты объектов интеллектуальной собственности	4	Труфляк, Е.В. Объекты интеллектуальной собственности в АПК и их правовая защита [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Труфляк, В.Ю. Сапрыкин, Л.А. Дайбова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 176 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/106729">https://e.lanbook.com/book/106729</a> Семакин А. И. Интеллектуальная собственность [Текст]: учебное пособие / А. И. Семакин. — Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2016. <a href="https://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe">https://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</a>
40.	Теплоэнергосбережение	2	Дзюзер, В.Я. Теплотехника и тепловая работа печей [Текст]/В.Я. Дзюзер - СПб.: Издательство «Лань», 2017. – 384 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/93750#authors">https://e.lanbook.com/book/93750#authors</a> Замалеев З.Х. Основы гидравлики и теплотехники [Текст]/ З.Х. Замалеев, В.Н. Посохин, В.М. Чефанов СПб.: Издательство «Лань», 2018. – 352 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/100922#authors">https://e.lanbook.com/book/100922#authors</a> Филипов, В.В. Электротехника [Электронный ресурс]: учебно-метод. пособие/ В.В. Филипов, Д.Суров. – Орел: Издательство ОрелГАУ, 2015 электронный оптический диск (CD-ROM).
41.	Экономика, организация и управление производством	5	Организация и управление производством [Электронный ресурс] / А. В. Буяров электрон. дан Орел: Изд-во Орловского ГАУ, 2019 1 опт. электрон. диск (CD-ROM) загл. с тит. экрана. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe">http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</a>
42.	Основы научных исследований	2	Бурда А. Г. Основы научно-исследовательской деятельности: учеб. пособие (курс лекций) / А. Г. Бурда; Кубан. гос. аграр. ун-т. – Краснодар, 2015. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe">http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</a> Гречников Ф.В. Г815 Основы научных исследований: учеб. пособие / Ф.В. Гречников, В.Р. Каргин Самара: Изд-во СГАУ, 2015 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe">http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</a> Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебник / Н.А. Слесаренко [и др.]; под ред. Н.А. Слесаренко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 268 с. — Режим доступа:

			https://e.lanbook.com/book/103146. — Загл. с экрана.
			Основы научных исследований и инженерного творчества (учебно-исследовательская и научно-
			исследовательская работа студента) : учебно-методическое пособие по выполнению исследовательской
			работы / сост. К. Г. Земляной, И. А. Павлова. — Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2015
			http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe
			Цикин, С.С. Массообменные процессы. Лабораторный практикум / С.С. Цикин, Т.А. Сенькина. –
			Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 28 с.
			Цикин, С.С. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по дисциплине
43.	Процессы и аппараты	3	«Процессы и аппараты пищевых производств»/С.С. Цикин. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 88 с.
45.	пищевых производств	3	Цикин, С.С. Методические рекомендации для проведения деловой игры «Я-инспектор»/ С.С. Цикин. –
			Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 14 с.
			Цикин, С.С. Методические рекомендации по самостоятельной работе по дисциплине «Процессы и
			аппараты пищевых производств» / С.С. Цикин. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 36 с.
			Учебно-методическое пособие по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» на
			тему: «Основы измерений» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки
	Метрология,		19.03.03 «Продукты питания животного происхождения». Издательство ООО Полиграфическая фирма
44.	стандартизация и	3	«Картуш», Орел. – 2019 г169с. <u>https://elibrary.ru/item.asp?id=38495475</u> .
	сертификация		Учебно-методическое пособие по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для
			обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания
			животного происхождения». Издательство ООО Полиграфическая фирма «Картуш», Орел. – 2019г. – 126 с.
			Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине: «Проектирование
			предприятий перерабатывающей промышленности» (Проектирование предприятий молочной
	Проектирование		промышленности) для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного
45.	предприятий	5	происхождения». Издательство. Орловского ГАУ.2019г. 75с.
	перерабатывающей		Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине: «Проектирование
	промышленности		предприятий перерабатывающей промышленности» (Проектирование предприятий мясной
			промышленности) для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного
			происхождения». Издательство Орловского ГАУ.2019г. 130с.
			Белова, В.П. Маркетинг (методические рекомендации по организации самостоя-тельной работы студентов при изучении дисциплины): Методические рекомендации / В.П. Белова, В.П. Белова:МГИИТ,
			2015 http://rucont.ru/efd/366970
46.	Менеджмент и маркетинг	2	Чернышева, А. М. Промышленный маркетинг: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры
			/ А. М. Чернышева, Т. Н. Якубова. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 433 с. https://biblio-
			online.ru/book/DA7B0BCB-0E6D-46A3-83D8-AA7E927B3F24/promyshlennyy-b2b-marketing
			Современный эксперимент: подготовка, проведение, анализ результатов / В.Г. Блохин, О.П. Глудкин,
	Планирование		А.И. Гуров, М.А Ханин. Под ред. О.П. Глудкина – М.: Радио и связь, 1997.
47.	эксперимента и обработка	2	Охорзин В.А. Прикладная математика в системе МАТНСАD: Учебное пособие. /В.А. Охорзин – СПб.:
	данных		Лань, 2008.
40	Основы законодательства	2	Бегунов, А.А. Метрология. Аналитические измерения в пищевой и перерабатывающей
48.	и стандартизации в	3	промышленности [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : ГИОРД, 2014. — 440 с. —
	и стандартизаций в		промышленности [электронный ресурс]: учеоник. — электрон. дан. — Спо. : Гиорд, 2014. — 440 с. —

49.	пищевой промышленности  Научно-технические инновации в пищевой промышленности  Биологическая безопасность пищевых	1	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50677">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50677</a> Бессонова, Л.П. Метрология, стандартизация и сертификация продуктов животного происхождения [Электронный ресурс]: учебник. — Электрон. дан. — СПб.: ГИОРД, 2013. — 592 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50676">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50676</a> Зубарев, Ю.М. Математические основы управления качеством и надежностью изделий [Текст] /Ю.М. Зубарев.—СПб.: Издательство Лань, 2017. — 176 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/91887#authors">https://e.lanbook.com/book/91887#authors</a> Новоселов, С.В. Теоретическая инноватика: научно-инновационная деятельность и управление инновациями [Текст]/С.В. Новоселов, Л.А. Маюрникова. — СПб.: Издательство Лань, 2017.—416 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/91630#book_name">https://e.lanbook.com/book/91630#book_name</a> Учебное пособие по дисциплине «Биологическая безопасность пищевых систем» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного
	систем		происхождения
			Дисциплины по выбору
51.	Гуманистические ориентиры современности (против философии экстремизма и нигилизма)	2	Борзенко И.М., Кувакин В.А., Кудишина А.А. Основы современного гуманизма [Электронный ресурс]: Режим доступа: URL: http://80.76.178.26/subject/index/card/subject_id/1721
52.	Правовые основы земельной реформы	2	Правоведение: учебник и практикум для бакалавриата / С. И. Некрасов [и др.]; под ред. С. И. Некрасова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 455 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-6353-3. <a href="http://www.biblio-online.ru/book/C6653EE1-EDCE-45BC-957B-F53EAF9B5D43">http://www.biblio-online.ru/book/C6653EE1-EDCE-45BC-957B-F53EAF9B5D43</a> Право: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. А. Вологдин [и др.]; под общ. ред. А. А. Вологдина. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 409 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7524-6. <a href="http://www.biblio-online.ru/book/D8C985F3-A817-4EE8-98EF-F5E4D3F469E9">http://www.biblio-online.ru/book/D8C985F3-A817-4EE8-98EF-F5E4D3F469E9</a>
53.	Научно-техническое моделирование продуктов животного происхождения со сложным сырьевым составом	4	Старостина, Н.С. Биохимия продукции животноводства [Электронный ресурс! : методические указания / Н.С. Старостина Пенза. 2014 <a href="https://www.rucont.ru">www.rucont.ru</a> - 26.11.2014  Новокшанова, А. Л. Биохимия для технологов в 2 ч. Часть 1. : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Новокшанова. — 2-е изд., испр.  — М. Издательство Юрайт. 2016. — 211 с. http://www.biblio- online.ru/booy5AA68A6A-7AD6-49A6-B364-682D6BDD9B5E  Новокшанова, А. Л. Биохимия для технологов в 2 ч. Часть 2. : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Новокшанова. — 2-е изд., испр.  — М. Издательство Юрайт. 2016. — 302 с http://www.biblio- onlinc.ni/book/CF5AlE74-D86D-4D7F-AF4D-0A779A4CD0_AC
54.	Технологии копчения молочных и мясных продуктов	4	Вытовтов, А. А. Теоретические и практические основы органолептического анализа продуктов питания [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон, дан. — СПб. ГИОРД, 2010. — 227 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pll_id=4906">http://e.lanbook.com/books/element.php?pll_id=4906</a> — Загл. с экрана. Глоссарий технолога: метод, рекомендации для бакалавров, обучающихся по направлению 260200 - Продукты питания животного происхождения, профиль подготовки - Технология мяса и мясных продуктов /

			О. А. Шалимова [и др.] Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.</a> Пещуков, К. А. Основы нутрициологии [Электронный ресурс] : метод, пособие для выполнения практических работ по курсу «История и методология науки о питании» / К. А. Лещуков, Н. Д. Родина ; под общ. ред. А. В. Мамаева Электрон, дан Орел, 2013 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.</a> Мезенова, О. Я. Технология, экология и оценка качества копченых продуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Мезенова О. Я., Ким И. Н. — Электрон, дан. — СПб. ГИОРД, 2011. — 483 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pll.id=4902">http://e.lanbook.com/books/element.php?pll.id=4902</a> — Загл. с экрана.   Сборник заданий с использованием активных форм обучения [Электронный ресурс] / Т. А. Сенькина [и др.] Электрон, дан Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011 <a href="http://80.76.178.135/Marc-W-eb/W-ork.asp?-ValueDB=41 &amp;DisplavDB=marc.">http://80.76.178.135/Marc-W-eb/W-ork.asp?-ValueDB=41 &amp;DisplavDB=marc.</a>
55.	Основы валеологии	2	Вайнер, Э. Н. Валеология [Электронный ресурс] / Э. Н. Вайнер М. :Флинта, 2011. http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe  Клейменов, В.Н. Валеология с основами деонтологии. Ч. 1: Основы валеопсихологии: Программа и темы семинарских занятий [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Н. Клейменов, И.Г. Шалагинова. — Электрон. дан. — Ка-лининград : БФУ им. И.Канта, 2006. — 12 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/13144  Петрушин, В. И. Психология здоровья : учебник для академического бакалавриата / В. И. Петрушин, Н. В. Петрушина. — 2-е изд., испр. и доп. — М. :Издательство Юрайт, 2018. — 431 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-04553-6. https://biblio-online.ru/viewer/BFFC2471-0F18-40BB-8A8F-59D2F5A182D5/psihologiya-zdorovya#page/1  Химичева, С. Н. Валеология [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для самостоятельной работы / С. Н. Химичева, Н. Д. Родина, Е. Ю. Сергеева Электрон. дан Орел : Картуш, 2016 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) Загл. с титул. экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe
56.	Эргономика	2	Актуальные проблемы психологии труда, инженерной психологии и эргономики. Выпуск 4 [Электронный ресурс] : сборник научных трудов / под ред. В. А. Бодрова, А.Л. Журавлева. — Электрон. дан. — Москва : , 2012. — 480 с. — Режим доступа:https://e.lanbook.com/book/108928  Одегов, Ю. Г. Эргономика : учебник и практикум для академического бакалавриата / Ю. Г. Одегов, М. Н. Кулапов, В. Н. Сидорова. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 157 с <a href="https://biblio-online.ru/book/F46ACD16-4BEF-436A-A571">https://biblio-online.ru/book/F46ACD16-4BEF-436A-A571</a> - 86EB022C3A0F/ergonomika  Сергеев С.Ф., Введение в инженерную психологию и эргономику иммерсивных сред [Электронный ресурс] : учебное пособие / Сергеев С.Ф — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: НИУ ИТМО, 2011. — 258 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/70821
57.	Пищевые и биологически активные добавки	2	Мельникова, Е.И. Пищевые добавки функционального назначения. Лабораторный практикум [Текст]: учебное пособие / Е.И. Мельникова, Н.В.Пономарева, Е.Б. Станиславская. — Воронеж: ВГУИТ, 2017 52 с. Омаров, Р.С. Пищевые и биологически активные добавки в производстве продуктов питания [Текст]: учебное пособие / Р.С. Омаров, О.В. Сычева. — Ставрополь: СтГАУ, 2015 64 с. Пищевые ингредиенты и биологически активные добавки в производстве продуктов животного

	1		
			происхождения [Текст]: учебное пособие/А.Н. Пономарев. – Воронеж: ВГУИТ, 2016 64 с. Сергачева, Е.С. Пищевые и биологически активные добавки [Текст]: учебно-методическое пособие / Е.С. Сергачева. – Санкт-Петербург: НИУ ИТМО, 2013 23 с.
58.	Биоэнергетические ресурсы	2	Мамаев, А.В. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине «Биоэнергитические ресурсы» для обучающихся направления подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения, / А.В. Мамаев, Н.Д. Родина, Е.Ю. Сергеева, А.О. Куприна. – Орел: Из – во Орел ГАУ, 2014, 115 С.
	Логистика в пищевых		Аникин, Б. А. Логистика производства: теория и практика: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / В. А. Волочиенко, Р. В. Серышев; отв. ред. Б. А. Аникин. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 454 с. — (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3928-6. https://biblio-online.ru/viewer/CA0220CF-DC89-4BA9-87ABADACBCA7F70/logistika-proizvodstva-teoriya-i-praktika#page/1 Григорьев, М. Н. Коммерческая логистика: теория и практика: учебник для академического бакалавриата / М. Н. Григорьев, В. В. Ткач, С. А. Уваров. — 3-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 507 с. — (Серия: Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01671-0.
59.	Логистика в пищевых отраслях	3	https://biblioonline.ru/viewer/62C56071-F389-4EC3-8E13-154FB245FD97/kommercheskayalogistika-teoriya-i-praktika#page/1  Конотопский, В. Ю. Логистика: учебное пособие для вузов / В. Ю. Конотопский. — 4-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 143 с. — (Серия: Университеты России). — ISBN 978-5-534-08448-1 <a href="https://biblioonline.ru/viewer/0B4E13ED-EA21-498D-8C8D-6BC73312FEF8/logistika#page/1">https://biblioonline.ru/viewer/0B4E13ED-EA21-498D-8C8D-6BC73312FEF8/logistika#page/1</a> Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Основы логистики» [Электронный ресурс] / сост. к.т.н., ст. преподаватель М.М. Ревякин, к.т.н., доцент А.А. Жосан. — Электрон. дан. — Орел: ОрелГАУ, 2016. —15 с. —Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/106968
60.	Нормирование материальных ресурсов в пищевой промышленности	3	Голубева, Л.В. Производственный учет и отчетность в молочной отрасли [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Голубева, О.И. Долматова. — Электрон. дан. — СПб. : ГИОРД, 2010. — 632 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4897
61.	Технологии продуктов из нетрадиционного мясного сырья	5	Цикин, С.С. Учебно-методическое пособие «Технология продуктов из нетрадиционного мясного сырья» / С.С. Цикин, Н.Д. Родина, Е.Ю Сергеева. – Орел, Издательство Картуш, 2017. – 140 с.
62.	Технологии переработки скота и птицы в условиях фермерских хозяйств	5	Буяров, В.С. Интенсивные технологии производства яиц и мяса птицы [Текст]/В.С. Буяров, Ю.Б. Фиофилова, Н.Н. Лаушкина. – Орел: Издательство Орловский ГАУ, 2014 – 268 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71505#book_name Буяров, В.С. Научные основы ресурсосберегающих технологий производства мяса бройлеров [Текст]/В.С. Буяров, Т.А. Столляр, А.В. Буяров. – Орел: Издательство Орловский ГАУ, 2013. – 284 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71509#authors
63.	Бухгалтерский учет в пищевой промышленности	2	Воронова, Е. Ю. Управленческий учет [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / Е. Ю. Воронова 3-е изд., перераб. и доп М.: Издательство Юрайт, 2016 Режим доступа: http://www.biblioonline.ru/book/76404A17-7CA2-485D-B959-D23C8B3A5483 Каверина, О. Д. Управленческий учет [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата / О. Д. Каверина 3-е изд., перераб. и доп М.: Издательство Юрайт, 2016

			Режим доступа: http://www.biblio-online.ru/book/AA3F8205-0F06-4DC7-AD96-6CBC7FBF7E6C Чая, В. Т. Управленческий учет [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Т. Чая, Н. И. Чупахина М.: Издательство Юрайт, 2016 Режим доступа: https://biblioonline.ru/viewer/3166D55F-1FE0-4B2B-BC70-C8A1078DE264/upravlencheskiyuchet#page/1 Шабанникова, Н.Н. Управленческий учёт: учебно-методическое пособие для проведения
			практических занятий / Н.Н. Шабанникова [Электронный ресурс] Орел: Изд-во Орловский ГАУ, 2017.— 136 с. Режим доступа: http://80.76.178.26/resource/list/index/subject_id/1344
64.	Статистика в пищевой промышленности	2	Малых, Н. И. Статистика в 2 т. Том 1 теория статистики: учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. И. Малых. — М.: Издательство Юрайт, 2016. http://www.biblio-online.ru/book/159464A0-6A19-48CA-A108-36C948759025  Долгова, В. Н. Теория статистики: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Н. Долгова, Т. Ю. Медведева. — М.: Издательство Юрайт, 2016. http://www.biblio-online.ru/book/8063901A-F419-4BAF-B181-017DD7233E9B  Теория статистики: учебное пособие для бакалавров / Е. И. Зуга [и др.]; под ред. В. В. Ковалева. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 454 с. — (Бакалавр. Академический курс) http://www.biblio-online.ru/book/71DB516E-A821-4D88-984F-4E349302E0C8  Общая теория статистики. Практикум: учеб.пособие для академического бакалавриата отв. ред. М. Р. Ефимова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 355 с. http://www.biblio-online.ru/book/8CE9E708-2BB1-4F7F-92CB-0F0D7FA4F35B  Яковлева Н.А. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ для выполнения контрольных работ по дисциплине ОБЩАЯ ТЕОРИЯ СТАТИСТИКИ С ОСНОВАМИ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ для обучающих заочной формы обучения направлений подготовки: 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент» бакалавр / Н.А.Яковлева. [Электронный ресурс] Орел: Изд-во Орловский ГАУ, 201659с. Режим доступа: http://80.76.178.26/resource/index/index/subject_id/1566/resource id/15858
65.	Анатомия и гистология с/х животных	2	Клейменова Н.В.Гистологическая техника, цитология и общая эмбриология: Учебное пособие для самостоятельной внеаудиторной и аудиторной работы студентов факультета биотехнологии и ветеринарной медицины по направлению подготовки 19.03.03 — Продукты питания животного происхождения профиль «Технология мяса и мясных продуктов» - Изд-во «Орловский ГАУ», 2016. — 71 с. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc</a> Клейменова Н.В., Смагина Т.В. Учебное пособие по анатомии сельскохозяйственных животных для самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 19.03.03 — Продукты питания животного происхождения профиль «Технология мяса и мясных продуктов» по теме: «Общая характеристика и видовые особенности строения скелета конечностей домашних животных» - Изд-во «Орловский ГАУ», 2016. — 31 с. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc</a> Клейменова Н.В., Смагина Т.В., Пискунова О.Г., Клейменов И.С. «Основы эмбриологии животных и птиц» учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов - Изд-во «Орловский ГАУ», 2016. — 111 с. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc</a> Смагина Т.В., Клейменова Н.В. Учебное пособие по анатомии животных для самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 19.03.03 — Продукты питания животного происхождения профиль

			«Технология мяса и мясных продуктов» по теме: «Особенности строения скелета шеи, туловища и хвоста у домашних животных» - Изд-во «ОрелГАУ», 2014. — 29 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Клейменова Н.В. Тормасов Р.И., Смагина Т.В. Учебно-методическое пособие для проведения лабораторно-практических занятий по анатомии и гистологии сельскохозяйственных животных. — Изд-во «ОрелГАУ», 2012. — 111 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Клейменова Н.В. Гистологическая техника, цитология и общая эмбриология: Учебное пособие для самостоятельной внеаудиторной и аудиторной работы студентов факультета биотехнологии и ветеринарной медицины по направлению подготовки 19.03.03 — Продукты питания животного происхождения профиль «Технология мяса и мясных продуктов» — Изд-во «ОрелГАУ», 2016. — 71 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Клейменова Н.В. Методы гистологических исследований. Общая морфология клеток. Неклеточные структуры организма — Изд-во «ОрелГАУ», 2014. — 71 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Клейменова Н.В., Смагина Т.В. Определение мяса различных видов животных - Изд-во «ОрелГАУ», 2016. — 55 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Клейменова Н.В. Методические указания к лабораторным опытам: «Определение мяса различных видов животных» — Изд-во «Орловского ГАУ», 2016. — 20 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Клейменова Н.В., Смагина Т.В., Пискунова О.Г., Клейменов И.С. Учебно-методическое пособие «Основы гистологического исследования тканей животных» Изд-во «Орловского ГАУ», 2014. — 95 с. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Основы эмбриологии животных и птиц [Электронный ресурс] : Учебметод. пособие для самостоятельной работы студентов / Н. В. Клейменова [и др.] Электрондан Орел: Изд-во Орловского ГАУ, 2015. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
66.	Основы животноводства	2	Родионов Г.В. Животноводство: учебник / Г.В. Родионов, А.Н. Арилов, Ю.Н. Арылов и др. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2014. — 636 с. — Режим доступа:  http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44762  Чикалèв А.И. Основы животноводства: учебник / А.И. Чикалèв, Ю.А. Юлдашбаев СПб. : Лань, 2015. — 206 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56175
67.	Технологии полуфабрикатов продуктов питания животного происхождения	4	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Технология полуфабрикатов продуктов питания животного происхождения», ОрелГАУ http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602 Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Технология полуфабрикатов продуктов питания животного происхождения», Орел ГАУ. http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602
68.	Технологии пищевых жиров	4	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Технология пищевых жиров», ОрелГАУ http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602 Методические указания к выполнению самостоятельной р аботы п о дисциплине «Технология пищевых жиров», Орел ГАУ. http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602

69.	Технологии детских продуктов питания	4	Вытовтов, А. А. Теоретические и практические основы органолептического анализа продуктов питания [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон, дан. — СПб. ГИОРД, 2010. — 227 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pll_id=4906">http://e.lanbook.com/books/element.php?pll_id=4906</a> — Загл. с экрана. Глоссарий технолога: метод, рекомендации для бакалавров, обучающихся по направлению 260200 - Продукты питания животного происхождения, профиль подготовки - Технология мяса и мясных продуктов / О. А. Шалимова [и др.] Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.</a>
70.	Технологии диетических продуктов питания	4	Глоссарий технолога: метод, рекомендации для бакалавров, обучающихся по направлению 260200 - Продукты питания животного происхождения, профиль подготовки - Технология мяса и мясных продуктов / О. А. Шалимова [и др.] Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.</a> Пещуков, К. А. Основы нутрициологии [Электронный ресурс] : метод, пособие для выполнения практических работ по курсу «История и методология науки о питании» / К. А. Лещуков, Н. Д. Родина; под общ. ред. А. В. Мамаева Электрон, дан Орел, 2013 <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplavDB=marc.</a>
71.	Консервирование пищевых продуктов	4	Чебакова Г.В., Данилова И.А. Товароведение, технология и экспертиза пищевых продуктов животного происхождения – М.Колос, 2011 http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe Ивашов, В.И. Технологическое оборудование предприятий мясной промышленности [Электронный ресурс]: учебник / В.И. Ивашов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: ГИОРД, 2010. — 736 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4895. — Загл. с экрана.  Мишанин, Ю.Ф. Биотехнология рациональной переработки животного сырья [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю.Ф. Мишанин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 720 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96860.  Красуля, О.Н. Моделирование рецептур пищевых продуктов и технологий их производства: теория и практика [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.Н. Красуля, С.В. Николаева, А.В. Токарев, А.Е. Краснов. — Электрон. дан. — Санкт- Петербург: ГИОРД, 2015. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/69866. — Загл. с экрана.
72.	Барьерные технологии	4	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ по дисциплине: «Инновационные и ресурсосберегающие технологии продуктов питания» для обучающихся направления подготовки Продукты питания животного происхождения/ А.В. Мамаев, Н.Д. Родина, Е.Ю. Сергеева, К.А. Лещуков // Орел ГАУ, 2018 г http://80.76.178.26/resource/list/index/subject_id/1607
73.	Методы экспериментальных исследований и анализ продуктов питания животного происхождения	2	Учебное пособие по дисциплине «Методы экспериментальных исследований и анализ продуктов питания животного происхождения» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения
74.	Современные методы исследований	2	Николаенко, О.А. Методы исследования рыбы и рыбных продуктов [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.А. Николаенко, Ю.В. Шокина, В.И. Волченко Санкт-Петербург: ГИОРД, 2011 176 с Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/4891">https://e.lanbook.com/book/4891</a> Экспериментальные методы исследования [Текст]: учебное пособие/С.А. Алексеев [и др.]. — Санкт-

			Петербург: НИУ ИТМО, 2012 81 с. Янбикова, Ю.Ф. Экспериментальные методы исследований. Тепломассоперенос [Текст]: учебнометодическое пособие/Ю.Ф. Янбикова, Б.В. Григорьев. – Тюмень: 2017 108 с.
		Электиі	вные курсы по физической культуре и спорту
75.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: баскетбол	3	Алдошина, Е. А. Учебно-методическое пособие по теме: «Методика обучения техническим и тактическим действиям в баскетболе [Электронный ресурс] / А. Е. Алдошина, Л. И. Иванина Электрон. Дан Орел: Изд-во Орловского ГАУ, 2016 1 электрон. Опт. Диск (CD-ROM) Загл. С титул. Экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc  Маркин, Э. В. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учебметод. Пособие / Э. В. Маркин, А. В. Кателкин Электрон. Дан Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2013 1 электрон. Опт. Диск (CD-ROM) Загл. С титул. Экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
76.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка	3	Иванина, Л.И. Лечебная физическая культура в системе общефизической подготовки студентов. [Электронный ресурс]: Учебные пособия / Л.И. Иванина, Е.А. Алдошина. — Электрон, дан. — Орел ГАУ, 2013. — 72 с. — Режим доступа:http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Иванина, Л. И. Красота. Грация. Идеал [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Л. И. Иванина Электрон, дан Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2011. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) Загл. с титул. экрана. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Максимова Е. Н. Формы и методы самостоятельных занятий физическими упражнениями для развития общей выносливости. [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Е. Н. Максимова, Е. Н. Миронова Электрон, дан Орел, 2010. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Смирнов, В. Н. Настольный теннис в практике физического воспитания студентов вузов [Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Н. Смирнов Орел: Картуш, 2011. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
77.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: волейбол	3	Маркин, Э. В. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учебметод. Пособие / Э. В. Маркин, А. В. Кателкин Электрон. Дан Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013 1 электрон. Опт. Диск (CD-ROM) Загл. С титул. Экрана. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc</a> Максимова Е. Н. Формы и методы самостоятельных занятий физическими упражнениями для развития общей выносливости. [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Е. Н. Максимова, Е. Н. Миронова Электрон, дан Орел, 2010. <a href="http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc">http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&amp;DisplayDB=marc</a>
78.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: адаптивная физическая культура	3	Иванина, Л.И. Лечебная физическая культура в системе общефизической подготовки студентов. [Электронный ресурс]: Учебные пособия / Л.И. Иванина, Е.А. Алдошина. — Электрон, дан. — Орел ГАУ, 2013. — 72 с. — Режим доступа:http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc Иванина, Л. И. Красота. Грация. Идеал [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Л. И. Иванина

			Электрон, дан Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2011. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) Загл. с титул. экрана.
			http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
			Максимова Е. Н. Формы и методы самостоятельных занятий физическими упражнениями для
			развития общей выносливости. [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Е. Н. Максимова, Е. Н.
			Миронова Электрон, дан Орел, 2010.
			http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
			Смирнов, В. Н. Настольный теннис в практике физического воспитания студентов вузов
			[Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Н. Смирнов Орел: Картуш, 2011.
			http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
			Маркин, Э. В. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учебметод.
			Пособие / Э. В. Маркин, А. В. Кателкин Электрон. Дан Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013 1 электрон. Опт.
			Диск (CD-ROM) Загл. С титул. Экрана.
			http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc
			Факультативы
	II		Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Национальные
79.	Национальные молочные продукты		молочные продукты» для обучающихся по программе бакалавриата, направление подготовки 19.03.03
			«Продукты питания животного происхождения»
	Национальные мясные продукты		Пасько, О.В. Технология продукции общественного питания за рубежом [Текст]/ О.В. Пасько, Н.В.
		4	Бураковская. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 180 с. Режим доступа: https://biblio-
			online.ru/viewer/AE21ADA0-41A0-4594-882F-0120963EB953/tehnologiya-produkcii-obschestvennogo-pitaniya-
80.			za-rubezhom#page/2
			Кайм, Г. Технология переработки мяса: немецкая практика [Текст] / Г. Кайм; Перевод с нем. – СПб.:
			Профессия, 2006 450 с.
			Кох, Г. Производство и рецептуры мясных изделий. Мясная гастрономия [Текст] / Г. Кох, М. Фукс;
			Rox, 1. Tiponsbogetbo ii pedentypii mienibix iisgesiiin. Winenda tuetponomini [Teket] / 1. Rox, Wi. Tyke,