

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:
 f31e6db166907841b6150855641a2697161324641

Сведения об обеспеченности обучающихся учебно-методической литературой

основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 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	<p>Лысенко Н.Е., Ревкова Е.В. Практикум для самостоятельной работы при подготовке к конкурсным мероприятиям по английскому языку: учебное пособие. - Орел: Изд-во Орловский ГАУ, 2016. – 204 с.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Лысенко Н.Е., Ревкова Е.В., Жилина Л.Н. English-Speaking Countries Today: электронное учебное пособие. - Орел: Из-во Орловский ГАУ, 2017.</p>
2.	История	1	<p>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.</p>
3.	Математика	1	<p>Уварова, М.Н. Математика [Электронный ресурс]: методическое пособие / М.Н. Уварова, Е.В. Александрова, Т.И. Волюнкина. — Электрон. дан. — Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. - Режим доступа: http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</p> <p>Уварова, М. Н. Теория вероятностей [Электронный ресурс] : метод. пособие / М. Н. Уварова, Е. В. Александрова, Т. И. Волюнкина. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2014. - Режим доступа: http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</p>
4.	Информатика	1	<p>Коломейченко, А. С. Компьютерный практикум по информатике [Электронный ресурс] : учеб. Пособие. Ч. I / А. С. Коломейченко, Н. В. Польшакова, А. В. Епишина ; под ред. А. С. Коломейченко. – Электрон. Дан. – Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2012. http://80.76.178.135/MarcWeb/Tmp/f2123.pdf</p> <p>Польшакова, Н. В. Microsoft Office – Access 2007 [Электронный ресурс] : лаб. Практикум / Н. В. Польшакова, А. В. Епишина, Н. Е. Белкина. – Электрон. Дан. – Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2012. http://80.76.178.135/MarcWeb/Tmp/f5231.pdf</p> <p>Польшакова, Н. В. Информационные технологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие по изучению дисциплины и самостоятельной работы для обучающихся очной и заочной форм обучения, направления</p>

			подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения / Н. В. Польшакова, А. С. Коломейченко. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2016. http://80.76.178.132
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. https://elibrary.ru/item.asp?id=21961735 .
6.	Философия	3	Финогентов, В.Н. Основы философии [Электронный ресурс]: учеб.-метод. Пособие / В.Н. Финогентов, Н.В. Рожкова. – Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. http://80.76.178.132/MarcWeb/Exec/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	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Мамаев А.В., Шалимова А.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине Общая технология продуктов питания животного. «Контроль качества заготовляемого молока» по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения - ОрёлГАУ 2018 - 14 с.</p> <p>Мамаев А.В. «ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РЫБА И НЕРЫБНЫХ ГИДРОБИОНТОВ» Методические указания по дисциплине «Общая технология продуктов питания животного происхождения» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения. ОрёлГАУ 2019 - 20 с.</p> <p>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</p>

			- 20 с.
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?p11_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	Маркина В.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, 2016/62 с. (Объем 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. (Объем 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. (Объем 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. (Объем 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. (Объем 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. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/12976 . — Загл. с экрана.
17.	Автоматизированные системы управления и моделирования	3	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 расчётно-графических работ по дисциплине «Теоретическая механика» (раздел «Статика») для бакалавров, ОрелГАУ, 2015 Иванушкина Н.М. Методические указания и варианты заданий к выполнению расчётно-графических 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. http://www.biblio-online.ru/book/0B2BB9D8-54E4-4285-882B-B9624F0A9996 Право : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. А. Вологдин [и др.] ; под общ. ред. А. А. Вологодина. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 409 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7524-6. http://www.biblio-online.ru/book/D8C985F3-A817-4EE8-98EF-F5E4D3F469E9
21.	Ветсанэкспертиза	3	Ларионов, Г. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Молоко и молочные продукты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. Ларионов. -Электрон. дан. - Чебоксары : Полиграфический отдел ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА, 2016 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc 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 ресурс]: 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 (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]: учеб.-метод. 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
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 - ОрелГАУ 2019- 21 с. Мамаев А.В., Шалимова А.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине «Введение в профессию» направление подготовки бакалавров 19.03.03 ОрелГАУ 2017- 58 с.
26.	Пищевая биотехнология	2	Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «Клетка как объект биотехнологии. Разнообразие клеток». ОрелГАУ 2016 - 18 с. Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «Инженерная энзимология» ОрелГАУ 2018 - 20 с. Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «Биотехнология в производстве пищевых продуктов» ОрелГАУ 2018 - 32 с. Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология»

			<p>«ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ. ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ И НАПРАВЛЕНИЯ БИОТЕХНОЛОГИИ» ОрёлГАУ 2018 - 8 с.</p> <p>Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БИОТЕХНОЛОГИИ» ОрёлГАУ 2018 - 13 с.</p> <p>-Мамаев А.В. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дисциплине «Пищевая биотехнология» «ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ» ОрёлГАУ 2018 - 36 с.</p> <p>-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?p11_id=71482 — Загл. с экрана.</p> <p>-Павловская, Н. Е. Общая биотехнология : учебник / [и др.]. Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2007. - 332 с.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
27.	Научные системы формирования полноценного питания	1	<p>Учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» квалификация –бакалавр. Издательство. Орловского ГАУ.2019г. https://elibrary.ru/item.asp?id=38496183.</p> <p>НУТРИЦИОЛОГИЯ: ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ. Терминологический словарь. Издательство. Орловского ГАУ.2011г.44с. https://elibrary.ru/item.asp?id=26317605.</p>
28.	Научное обоснование технологии функциональных продуктов питания	1	<p>Методические указания к лабораторным работам «Научное обоснование технологии функциональных продуктов питания» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения</p>
29.	Переработка вторичного пищевого сырья	4	<p>Учебное пособие по дисциплине «Переработка вторичного пищевого сырья» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения</p>
30.	Технохимический и	4	<p>Учебное пособие по дисциплине «Технохимический и микробиологический контроль продуктов</p>

	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 http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602 Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Санитария и гигиена пищевых производств», Орел ГАУ. http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602
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 «Перспектив 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» ОрелГАУ 2018 - 17 с.
38.	Технологическое оборудование пищевых производств	4	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Цикин, С.С. Оборудование для смешивания и перемешивания мясного сырья/С.С. Цикин, Л.М. Камозин. - Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 42 с.</p> <p>Цикин, С.С. Расчет автоклава/ С.С. Цикин, Л.М. Камозин. - Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 26 с.</p> <p>Цикин, С.С. Расчет молотковой дробилки/ С.С. Цикин, Л.М. Камозин. - Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 22 с.</p> <p>Цикин, С.С. Расчет распылительной сушилки/ С.С. Цикин, Л.М. Камозин. - Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 22 с.</p> <p>Цикин, С.С. Система планово-предупредительного ремонта в пищевой промышленности/С.С. Цикин, Л.М. Камозин. - Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 16 с.</p>
39.	Организация защиты объектов интеллектуальной собственности	4	<p>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: https://e.lanbook.com/book/106729</p> <p>Семакин А. И. Интеллектуальная собственность [Текст]: учебное пособие / А. И. Семакин. – Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2016. http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</p>
40.	Теплоэнергосбережение	2	<p>Дзюзер, В.Я. Теплотехника и тепловая работа печей [Текст]/В.Я. Дзюзер - СПб.: Издательство «Лань», 2017. – 384 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93750#authors</p> <p>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: https://e.lanbook.com/book/100922#authors</p> <p>Филипов, В.В. Электротехника [Электронный ресурс]: учебно-метод. пособие/ В.В. Филипов, Д.Суров. – Орел: Издательство ОрелГАУ, 2015. - электронный оптический диск (CD-ROM).</p>
41.	Экономика, организация и управление производством	5	<p>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. http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</p>
42.	Основы научных исследований	2	<p>Бурда А. Г. Основы научно-исследовательской деятельности : учеб. пособие (курс лекций) / А. Г. Бурда; Кубан. гос. аграр. ун-т. – Краснодар, 2015. http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</p> <p>Гречников Ф.В. Г815 Основы научных исследований: учеб. пособие / Ф.В. Гречников, В.Р. Каргин. - Самара: Изд-во СГАУ, 2015 http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe</p> <p>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:</p>

			<p>https://e.lanbook.com/book/103146. — Загл. с экрана.</p> <p>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/Exec/OPACServlet.exe</p>
43.	Процессы и аппараты пищевых производств	3	<p>Цикин, С.С. Массообменные процессы. Лабораторный практикум / С.С. Цикин, Т.А. Сенькина. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014 – 28 с.</p> <p>Цикин, С.С. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств»/С.С. Цикин. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 88 с.</p> <p>Цикин, С.С. Методические рекомендации для проведения деловой игры «Я-инспектор»/ С.С. Цикин. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 14 с.</p> <p>Цикин, С.С. Методические рекомендации по самостоятельной работе по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» / С.С. Цикин. – Орел, Издательство ОрелГАУ, 2014. – 36 с.</p>
44.	Метрология, стандартизация и сертификация	3	<p>Учебно-методическое пособие по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» на тему: «Основы измерений» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения». Издательство ООО Полиграфическая фирма «Картуш», Орел. – 2019 г. -169с. https://elibrary.ru/item.asp?id=38495475.</p> <p>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.</p>
45.	Проектирование предприятий перерабатывающей промышленности	5	<p>Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине: «Проектирование предприятий перерабатывающей промышленности» (Проектирование предприятий молочной промышленности) для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения». Издательство. Орловского ГАУ.2019г. 75с.</p> <p>Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине: «Проектирование предприятий перерабатывающей промышленности» (Проектирование предприятий мясной промышленности) для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения». Издательство Орловского ГАУ.2019г. 130с.</p>
46.	Менеджмент и маркетинг	2	<p>Белова, В.П. Маркетинг (методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины): Методические рекомендации / В.П. Белова, В.П. Белова.-:МГИИТ, 2015 http://rucont.ru/efd/366970</p> <p>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://biblionline.ru/book/DA7B0BCB-0E6D-46A3-83D8-AA7E927B3F24/promyshlennyu-b2b-marketing</p>
47.	Планирование эксперимента и обработка данных	2	<p>Современный эксперимент: подготовка, проведение, анализ результатов / В.Г. Блохин , О.П. Глудкин , А.И. Гуров , М.А Ханин. Под ред. О.П. Глудкина – М.: Радио и связь, 1997.</p> <p>Охорзин В.А. Прикладная математика в системе MATHCAD: Учебное пособие. /В.А. Охорзин – СПб.: Лань, 2008.</p>
48.	Основы законодательства и стандартизации в	3	<p>Бегунов, А.А. Метрология. Аналитические измерения в пищевой и перерабатывающей промышленности [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : ГИОРД, 2014. — 440 с. —</p>

	пищевой промышленности		Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50677 Бессонова, Л.П. Метрология, стандартизация и сертификация продуктов животного происхождения [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : ГИОРД, 2013. — 592 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50676
49.	Научно-технические инновации в пищевой промышленности	1	Зубарев, Ю.М. Математические основы управления качеством и надежностью изделий [Текст] /Ю.М. Зубарев.– СПб.: Издательство Лань, 2017. – 176 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91887#authors 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: https://e.lanbook.com/book/91630#book_name
50.	Биологическая безопасность пищевых систем	3	Учебное пособие по дисциплине «Биологическая безопасность пищевых систем» для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного 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. http://www.biblio-online.ru/book/C6653EE1-EDCE-45BC-957B-F53EAF9B5D43 Право : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. А. Вологдин [и др.] ; под общ. ред. А. А. Вологодина. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 409 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7524-6. http://www.biblio-online.ru/book/D8C985F3-A817-4EE8-98EF-F5E4D3F469E9
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. - www.rucont.ru - 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-online.ru/book/CF5AIE74-D86D-4D7F-AF4D-0A779A4CD0AC
54.	Технологии копчения молочных и мясных продуктов	4	Выговтов, А. А. Теоретические и практические основы органолептического анализа продуктов питания [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. ГИОРД, 2010. — 227 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4906 — Загл. с экрана. Глоссарий технолога : метод, рекомендации для бакалавров, обучающихся по направлению 260200 - Продукты питания животного происхождения, профиль подготовки - Технология мяса и мясных продуктов /

			<p>О. А. Шалимова [и др.] - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplavDB=marc.</p> <p>Лещуков, 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 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplavDB=marc.</p> <p>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: http://e.lanbook.com/books/element.php?pll_id=4902 — Загл. с экрана.</p> <p>Сборник заданий с использованием активных форм обучения [Электронный ресурс] / Т. А. Сенькина [и др.] - Электрон, дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplavDB=marc.</p>
55.	Основы валеологии	2	<p>Вайнер, Э. Н. Валеология [Электронный ресурс] / Э. Н. Вайнер. - М. :Флинта, 2011. http://80.76.178.135/MarcWeb/Exec/OPACServlet.exe</p> <p>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. — Калининград : БФУ им. И.Канта, 2006. — 12 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/13144</p> <p>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</p> <p>Химичева, С. Н. Валеология [Электронный ресурс]: учеб.-метод. 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/Exec/OPACServlet.exe</p>
56.	Эргономика	2	<p>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</p> <p>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 https://biblio-online.ru/book/F46ACD16-4BEF-436A-A571-86EB022C3A0F/ergonomika</p> <p>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</p>
57.	Пищевые и биологически активные добавки	2	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Пищевые ингредиенты и биологически активные добавки в производстве продуктов животного</p>

			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 «Биоэнергетические 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.
59.	Логистика в пищевых отраслях	3	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://biblioonline.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. 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 https://biblioonline.ru/viewer/0B4E13ED-EA21-498D-8C8D-6BC73312FEF8/logistika#page/1 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. -

			<p>Режим доступа: http://www.biblio-online.ru/book/AA3F8205-0F06-4DC7-AD96-6CBC7F7E6C</p> <p>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://biblio-online.ru/viewer/3166D55F-1FE0-4B2B-BC70-C8A1078DE264/upravlencheskiyuchet#page/1</p> <p>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</p>
64.	Статистика в пищевой промышленности	2	<p><i>Малых, Н. И.</i> 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</p> <p><i>Долгова, В. Н.</i> 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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Яковлева Н.А. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ для выполнения контрольных работ по дисциплине ОБЩАЯ ТЕОРИЯ СТАТИСТИКИ С ОСНОВАМИ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ для обучающихся заочной формы обучения направлений подготовки: 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент» бакалавр / Н.А.Яковлева. [Электронный ресурс]. - Орел: Изд-во Орловский ГАУ, 2016.-59с. Режим доступа: http://80.76.178.26/resource/index/index/subject_id/1566/resource_id/15858</p>
65.	Анатомия и гистология с/х животных	2	<p>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. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc</p> <p>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. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc</p> <p>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. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc</p> <p>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</p>

			<p>«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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Основы эмбриологии животных и птиц [Электронный ресурс] : Учеб.-метод. пособие для самостоятельной работы студентов / Н. В. Клейменова [и др.]. - Электрон.дан. - Орел: Изд-во Орловского ГАУ, 2015. http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc</p>
66.	Основы животноводства	2	<p>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</p> <p>Чикалёв А.И. Основы животноводства: учебник / А.И. Чикалёв, Ю.А. Юлдашбаев. - СПб. : Лань, 2015. — 206 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56175</p>
67.	Технологии полуфабрикатов продуктов питания животного происхождения	4	<p>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</p> <p>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</p>
68.	Технологии пищевых жиров	4	<p>Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Технология пищевых жиров», ОрелГАУ http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602</p> <p>Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Технология пищевых жиров», Орел ГАУ. http://80.76.178.26/subject/list?page_id=m0602&page_id=m0602</p>

69.	Технологии детских продуктов питания	4	<p>Вытовтов, А. А. Теоретические и практические основы органолептического анализа продуктов питания [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон, дан. — СПб. ГИОРД, 2010. — 227 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pll_id=4906 — Загл. с экрана.</p> <p>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 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc.</p>
70.	Технологии диетических продуктов питания	4	<p>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 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc.</p> <p>Лещуков, 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 http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc.</p>
71.	Консервирование пищевых продуктов	4	<p>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</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
72.	Барьерные технологии	4	<p>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</p>
73.	Методы экспериментальных исследований и анализ продуктов питания животного происхождения	2	<p>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</p>
74.	Современные методы исследований	2	<p>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: https://e.lanbook.com/book/4891</p> <p>Экспериментальные методы исследования [Текст]: учебное пособие/С.А. Алексеев [и др.]. – Санкт-</p>

			<p>Петербург: НИУ ИТМО, 2012. - 81 с.</p> <p>Янбикова, Ю.Ф. Экспериментальные методы исследований. Тепломассоперенос [Текст]: учебно-методическое пособие/Ю.Ф. Янбикова, Б.В. Григорьев. – Тюмень: 2017. - 108 с.</p>
Элективные курсы по физической культуре и спорту			
75.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: баскетбол	3	<p>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</p> <p>Маркин, Э. В. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учеб.-метод. 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</p>
76.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка	3	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p>
77.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: волейбол	3	<p>Маркин, Э. В. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учеб.-метод. 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</p> <p>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</p>
78.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: адаптивная физическая культура	3	<p>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</p> <p>Иванина, Л. И. Красота. Грация. Идеал [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Л. И. Иванина. -</p>

			<p>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]: учеб.-метод. 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</p>
Факультативы			
79.	Национальные молочные продукты		<p>Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Национальные молочные продукты» для обучающихся по программе бакалавриата, направление подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»</p>
80.	Национальные мясные продукты	4	<p>Пасько, О.В. Технология продукции общественного питания за рубежом [Текст]/ О.В. Пасько, Н.В. Бураковская. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 180 с. Режим доступа: https://bibli-online.ru/viewer/AE21ADA0-41A0-4594-882F-0120963EB953/tehnologiya-produkcii-obschestvennogo-pitaniya-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; Перевод с нем. – СПб.: Профессия, 2005. - 656 с.</p>