

Методические и иные документы, разработанные для обеспечения
образовательного процесса ОПОП ВО
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Профиль подготовки «Технология производства, хранения и переработки продукции
животноводства и растениеводства»
Форма обучения - заочная

Б1.О.01 История	<p>1. Подгайко, Е.Г. История (история России, всеобщая история): Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, форма обучения заочная / Е.Г. Подгайко. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 35 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01329.pdf</p> <p>2. Подгайко, Е.Г. История (история России, всеобщая история): Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Е.Г. Подгайко. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 33 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01330.pdf</p>
Б1.О.02 Философия	<p>1.Философия [Электронный ресурс] : метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная, профиль: «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства») / сост. О.В. Снегирева. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 10 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03321.pdf</p> <p>2.Философия [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная, профиль: «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства») / О.В. Снегирева. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 13 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1254. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03322.pdf</p>
Б1.О.03 Экономика	<p>1.Экономика [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень высш. образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. Е.А. Кожушко; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 22 с.– Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03270.pdf</p> <p>2.Экономика [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. Е.А. Кожушко; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 16 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03271.pdf</p>
Б1.О.04 Организация и менеджмент	<p>1.Бобылева, И.В. Организация и менеджмент [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – заочная. - Троицк: Южно-Уральский</p>

	<p>ГАУ, 2020. – 32 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа : http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00750.pdf</p> <p>2.Бобылева, И.В. Организация и менеджмент [Электронный ресурс] : метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – заочная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 20 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00749.pdf</p>
Б1.О.05Иностранный язык	<p>1.Иностранный язык [Электронный ресурс] : метод. указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / сост. Н.П. Тропникова, Т.В. Дудка. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 23 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03347.pdf</p> <p>2. Иностранный язык [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / сост. Н.П. Тропникова, Т.В. Дудка.– Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 31 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03346.pdf</p>
Б1.О.06 Русский язык и культура речи	<p>1. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: «Технология производства, хранения и переработки продукции», уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная / сост. О.В. Снегирева. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 15 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03315.pdf</p> <p>2. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : метод. реком. по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: «Технология производства, хранения и переработки продукции», уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная / сост. О.В. Снегирева. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 20 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03316.pdf</p>
Б1.О.07 Безопасность жизнедеятельности	<p>1.Безопасность жизнедеятельности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, Форма обучения: заочная / сост. Н.А. Юдина; Южно-Уральский ГАУ - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020.–21 с.–Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00876.pdf</p>
Б1.О.08 Основы развития личности	<p>1.Тропникова, Н.П. Основы развития личности: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. –60с. – Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2.Тропникова, Н.П. Основы развития личности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции</p>

	<p>животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. –15с. – Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.О.09 Культурология</p>	<p>1.Подгайко, Е.Г. Культурология: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Е.Г. Подгайко. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 30 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030100.pdf</p> <p>2. Подгайко, Е.Г. Культурология: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Е.Г. Подгайко. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 35 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030101.pdf</p>
<p>Б1.О.10 Химия</p>	<p>1.Шакирова, С.С. Химия [Электронный ресурс] : Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высш. образования – бакалавриат, форма обучения заочная / С.С. Шакирова, М.В. Елисеенкова- Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 35 с. - Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03223.pdf</p> <p>2 Шакирова, С.С. Химия [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высш. образования – бакалавриат, форма обучения – заочная / С.С. Шакирова, М.В. Елисеенкова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 60 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03224.pdf</p>
<p>Б1.О.11 Информатика и информационные технологии</p>	<p>1.Информатика и информационные технологии. Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, квалификация – бакалавр, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ сост. Н.Р. Шталева, И.В. Береснева. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. – 25с. — http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00919.pdf Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2 Информатика и информационные технологии. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования – бакалавриат, квалификация – бакалавр, форма обучения заочная / сост. Н.Р. Шталева, И.В. Береснева. – Троицк — http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00920.pdf Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.О.12 Математика</p>	<p>1.Береснева, И.В. Математика. Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции, профиль Технология производства, переработки и хранения продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ И.В. Береснева. – Троицк: ЮУрГАУ, 2020. – 30 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01050.pdf</p> <p>2 Береснева, И.В. Математика [Электронный ресурс] : Методические рекомендации</p>

	<p>по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции, профиль Технология производства, переработки и хранения продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная./сост. И.В. Береснева.– Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 34 с.- Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01051.pdf</p>
Б1.О.13 Физика	<p>1.Физика [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, квалификация – бакалавр, форма обучения: заочная / Сост. С.В. Шамина, Н.Р. Шталева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 30 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841, http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00220.pdf</p> <p>2. Шамина, С.В. Физика [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, квалификация – бакалавр, форма обучения: заочная / С.В. Шамина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 47 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841, http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00219.pdf</p>
Б1.О.14 Генетика и разведение	<p>1.Фомина, Н.В. Генетика и разведение: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.В. Фомина, В.Г. Бухарова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 30 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/2069.pdf</p> <p>2. Фомина, Н.В. Генетика и разведение: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.В. Фомина, В.Г. Бухарова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 34 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/2068.pdf</p>
Б1.О.15 Ботаника	<p>1.Пшеничная, Е.А. Ботаника [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям по ботанике для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация (степень) выпускника – бакалавр, форма обучения: заочная / Е.А. Пшеничная, Р.А. Максимова.- Троицк, ЮУрГАУ.- 2020.- 26 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Пшеничная, Е.А. Ботаника [Электронный ресурс]: методические указания для самостоятельного изучения дисциплины студентами факультета заочного обучения по направлению подготовки 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», уровень высшего образования бакалавриат / Е.А. Пшеничная.– Троицк: ЮУрГАУ, 2020 – 22 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.16 Кормопроизводство	<p>1.Пшеничная, Е.А. Кормопроизводство [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям, для студентов факультета заочного обучения, направления подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат / Е.А. Пшеничная. – Троицк: ЮУрГАУ, 2020 – 23 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01383.pdf</p> <p>2. Пшеничная Е.А. Кормопроизводство [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для студентов факультета заочного обучения, по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / Е.А. Пшеничная. – Троицк: ЮУрГАУ, 2020 – 12 с.</p>

	<p>Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01382.pdf</p>
Б1.О.17 Физиология растений	<p>1.Овчинников А.А. Физиология растений: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: заочная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 33 с.– Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00904.pdf;</p> <p>2.Овчинников А.А. Физиология растений: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: заочная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 14 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00906.pdf</p> <p>3.Овчинников А.А. Физиология растений: методические указания для выполнения контрольной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: заочная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 20 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00905.pdf</p>
Б1.О.18 Земледелие с почвоведением	<p>1.Чуйкина Т.Н. Земледелие с почвоведением [Электронный ресурс] : Тестовые задания. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020 – 20 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2.Чуйкина Т.Н. Земледелие с почвоведением [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Сост. Т.Н. Чуйкина – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 16 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01155.pdf</p> <p>3.Чуйкина Т.Н. Земледелие с почвоведением [Электронный ресурс] : Методические указания к лабораторным занятиям. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Сост. Т.Н.Чуйкина. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 20 с. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01156.pdf</p>
Б1.О.19 Фитопатология, энтомология и защита растений	<p>1.Шепелева, Т.А. Фитопатология, энтомология и защита растений [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Фитопатология, энтомология и защита растений учебной дисциплине Фитопатология, энтомология и защита растений. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Форма обучения заочная / Т.А. Шепелева. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 16 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Шепелева, Т.А. Фитопатология, энтомология и защита растений [Электронный ресурс] : Методические рекомендации к практическим занятиям по учебной дисциплине Фитопатология, энтомология и защита растений. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Форма обучения заочная /Т.А. Шепелева. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 36 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.20 Производство продукции растениеводства	<p>1.Производство продукции растениеводства [электронный ресурс]: методические указания к выполнению и оформлению курсовой работы по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства / сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк, 2020. – 29 с. - Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01091.pdf</p> <p>2. Производство продукции растениеводства [электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы по направлению подготовки 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства / Сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк. – 2020. – 18 с. – режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01089.pdf</p> <p>3Производство продукции растениеводства [электронный ресурс]: рабочая тетрадь,</p>

	<p>часть 1, направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства / сост. Т.Н. Чуйкина, Р.А. Максимова. – Троицк. – 2020. – 61 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>4 Производство продукции растениеводства [Электронный ресурс]: лабораторный практикум, направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства / Сост. Т.Н. Чуйкина – Троицк. – 2020. – 70 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01090.pdf</p>
<p>Б1.О.21Технология хранения и переработки продукции растениеводства</p>	<p>1.Ермолова, Е.М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: методические указания по проведению лабораторно-практических занятий, для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация выпускника – бакалавр, форма обучения – очная / Е.М. Ермолова – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020 – 48 с. https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03384.pdf</p> <p>2 Ермолова, Е.М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: методические указания по организации самостоятельной работы и выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – очная. – Южно-Уральский ГАУ. – Троицк, 2020. – 36 с. https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03383.pdf</p> <p>3 Ермолова, Е.М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - очная. / Е.М. Ермолова – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020 – 180 с. https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03381.pdf</p> <p>4.Ермолова, Е.М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: методические указания по написанию курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - очная. / Е.М. Ермолова – Троицк :Южно-Уральский ГАУ, 2020– 16 с. https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03382.pdf</p>
<p>Б1.О.22 Зоология</p>	<p>1.Зоология [Электронный ресурс]: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; профиль подготовки: "Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства" уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: заочная, / Макарова Т.Н.-Троицк:[б.м:б.и.],2020.-Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00934.pdf</p> <p>2 Зоология [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; профиль подготовки: "Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства"; уровень высшего образования – бакалавриат; форма обучения: заочная / Макарова Т.Н. -Троицк: [б.м:б.и.], 2020.- Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00935.pdf</p>
<p>Б1.О.23 Микробиология</p>	<p>1.Шнякина Т.Н. Микробиология [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень высшего образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Профиль:</p>

	<p>"Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Форма обучения: заочная / Сост. Т.Н. Шнякина - [б.м : б.и.] , 2020. – 55 с.- Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1220 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01234.pdf</p> <p>2. Шнякина Т.Н. Микробиология [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: "Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – заочная / сост. Шнякина Т.Н.; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 73 с. – Режим доступа: : https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1220 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01235.pdf</p>
<p>Б1.О.24 Морфология сельскохозяйственных животных</p>	<p>1. Стрижиков, В.К. Морфология сельскохозяйственных животных: Методические рекомендации к лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства. Уровень высшего образования - бакалавриат, форма обучения: заочная / В.К. Стрижиков, Т.А. Пономарева, О.Ю. Царева, Е.А. Ноговицина- Троицк. - 2020. - 56 с. — http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00947.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Стрижиков, В.К. Морфология сельскохозяйственных животных: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: "Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства» квалификация бакалавриат, форма обучения заочная /В. К. Стрижиков, Т.А. Пономарева. - Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 29 с. —http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00948.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.О.25 Физиология сельскохозяйственных животных</p>	<p>1.Бежинарь, Т.И. Физиология сельскохозяйственных животных: методические указания к проведению лабораторных занятий для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, программа: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования - бакалавриат, квалификация - бакалавр, форма обучения - заочная / Т.И.Бежинарь. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020 г.- 107 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03292.pdf</p> <p>2. Бежинарь, Т.И. Физиология сельскохозяйственных животных: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, программа: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования - бакалавриат, квалификация - бакалавр, форма обучения - заочная / Т.И. Бежинарь. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020 г.- 36 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03291.pdf</p> <p>3.Бежинарь, Т.И. Физиология сельскохозяйственных животных: тестовые задания промежуточного контроля знаний для обучающихся по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, программа: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования - бакалавриат, квалификация - бакалавр, форма обучения - заочная/Т.И. Бежинарь. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020 г.- 36 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03293.pdf</p>

Б1.О.26 Биохимия сельскохозяйственной продукции	<p>1.Дерхо, М.А. Биохимия сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 27 с. – Доступ из локальной сети ИВМ: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00308.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Дерхо, М.А. Биохимия сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 55 с. – Доступ из локальной сети ИВМ: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00307.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.27 Кормление сельскохозяйственных животных	<p>1.Овчинников А.А. Кормление сельскохозяйственных животных: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Форма обучения: заочная / сост. А.А. Овчинников; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 29с.– Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2 Овчинников А.А. Кормление сельскохозяйственных животных: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. А.А. Овчинников; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 27 с.– Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>3 Овчинников А.А. Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Кормление сельскохозяйственных животных»: Уровень образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. А.А. Овчинников; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 24 с.– Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.28 Технология производства продукции скотоводства	<p>1.Власова, О.А. Технология производства продукции птицеводства [Электронный ресурс] : методические рекомендации к выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 18 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00890.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2 Власова, О.А. Технология производства продукции птицеводства [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 47 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00889.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>3 Власова, О.А. Технология производства продукции птицеводства [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 15 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00888.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.29 Технология производства	<p>1.Власова, О.А. Технология производства продукции птицеводства [Электронный ресурс] : методические рекомендации к выполнению курсовой работы для</p>

<p>продукции птицеводства</p>	<p>обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 18 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00890.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2 Власова, О.А. Технология производства продукции птицеводства [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 47 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00889.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>3 Власова, О.А. Технология производства продукции птицеводства [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Квалификация – бакалавр. Форма обучения – заочная / сост. О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 15 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00888.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.О.30Технология производства продукции свиноводства</p>	<p>1.Вильвер, М.С. Технология производства продукции свиноводства : Методические рекомендации к выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения - заочная/ сост. М.С. Вильвер, Д.С. Брюханов. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 37с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00869.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2.Вильвер, М.С. Технология производства и продукции свиноводства: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения - заочная/ сост. М.С. Вильвер, Д.С. Брюханов. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020.- 23 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00868.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>3.Вильвер, М.С. Технология производства продукции свиноводства: Методические указания по самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения - заочная/ сост. М.С. Вильвер, Д.С. Брюханов. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020.-24с – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00867.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.О.31 Дополнительные отрасли животноводства</p>	<p>1.Вильвер, М.С. Дополнительные отрасли животноводства [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения - заочная / сост. М.С. Вильвер, О.А. Власова: Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 28 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00861.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2.Вильвер, М.С. Дополнительные отрасли животноводства [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения - заочная / сост. М.С. Вильвер, О.А. Власова: Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ 2020. – 28 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00860.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>

<p>Б1.О.32 Аграрное право</p>	<p>Аграрное право [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень высшего образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Форма обучения: заочная / сост. Е.А. Кожушко, С.В. Соломаха; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 27 с.– Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03121.pdf</p> <p>2. Аграрное право [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения - заочная / сост. Е.А. Кожушко, С.В. Соломаха; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 15 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841. http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03122.pdf</p>
<p>Б1.О.33 Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции</p>	<p>1.Змейкина, И.Е. Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00854.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Змейкина, И.Е. Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00855.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.О.34 Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции</p>	<p>1.Минашина И.Н. Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. И.Н. Минашина. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 29 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00572.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p> <p>2 Минашина И.Н. Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. И.Н. Минашина. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 99 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00570.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p> <p>3 Минашина И.Н. Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] : Методические указания к выполнению курсовой работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: заочная /сост. И. Н. Минашина. – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 17 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00571.pdf; https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p>
<p>Б1.О.35 Оборудование</p>	<p>1.Змейкина, И.Е. Оборудование перерабатывающих производств: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы</p>

перерабатывающих производств	<p>обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00881.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Змейкина, И.Е. Оборудование перерабатывающих производств: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00882.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.36 Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	<p>1.Змейкина, И.Е. Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00848.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Змейкина, И.Е. Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00849.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.О.37 Биотехнология переработки сельскохозяйственной продукции	<p>1.Биотехнология переработки сельскохозяйственной продукции. [Электронный ресурс]: Методические указания к практическим занятиям. Профиль подготовки: «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства», квалификация выпускника – бакалавр / Сост. О.В. Белоокова, А.А. Белооков. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 84 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01426.pdf</p> <p>2 Биотехнология переработки сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы в процессе изучения дисциплины. Профиль подготовки: «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства», квалификация выпускника – бакалавр / сост. О.В. Белоокова. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 31 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030074.pdf</p>
Б1.О.38 Физическая культура и спорт	<p>1.Лечебно-физическая культура при остеохондрозе [Электронный ресурс]: учеб.-метод. рекомендации для студ., преподавателей и тренеров / Р.Г. Салобуто [и др.]; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 48 с. - Доступ из локальной сети ИВМ:.— Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p> <p>2.Рекомендации по подготовке легкоатлетов на средние и длинные дистанции [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для студ., преподавателей и тренеров / Салобуто Р.Г. [и др.]; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 80 с. — Библиогр.: с. 30 (8 назв.) .— 0,9 МВ .— Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p> <p>3.Учебно-методические рекомендации по подготовке студентов к сдаче норм ГТО [Электронный ресурс] / Салобуто Р.Г. [и др.]; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 5_ с. - Доступ из локальной сети ИВМ: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p>
Б1.О.39 Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>1.Лечебно-физическая культура при остеохондрозе [Электронный ресурс]: учеб.-метод. рекомендации для студ., преподавателей и тренеров / Р.Г. Салобуто [и др.]; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 48 с. - Доступ из локальной сети ИВМ:.— Режим доступа:</p>

	<p>https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p> <p>2. Учебно-методические рекомендации по подготовке студентов к сдаче норм ГТО [Электронный ресурс] / Салобуто Р.Г. [и др.]; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 5_ с. - Доступ из локальной сети ИВМ: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841.</p> <p>3. Улитин Е.В. Элективные курсы по физической культуре и спорту [Текст]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения: заочная. / Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский государственный аграрный университет, 2020. - 15 с.— Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01190.pdf</p>
Б1.В.01 Логистика растительной продукции	<p>1. Логистика растительной продукции [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень высшего образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Форма обучения: заочная / сост. Т.Н. Чуйкина; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 16 с.— Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01153.pdf</p> <p>2. Логистика растительной продукции [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – заочная / сост. Т.Н. Чуйкина; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 38 с. – Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01154.pdf</p> <p>3. Тестовые задания для промежуточного контроля знаний по дисциплине «Логистика растительной продукции» [Электронный ресурс]: уровень высшего образования – бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Форма обучения: заочная / сост. Т.Н. Чуйкина; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 24 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.В.02 Агрометеорология	<p>1. Овчинников А.А. Агрометеорология: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: заочная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 37 с.— Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Овчинников А.А. Агрометеорология: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: заочная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 15 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>3. Овчинников А.А. Методические указания для выполнения контрольной работы по агрометеорологии по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: заочная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 17 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Б1.В.03 Организация производства в агропромышленном комплексе	<p>1. Бобылева, И.В. Организация производства в агропромышленном комплексе [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – заочная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 45 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00746.pdf</p> <p>2. Бобылева, И.В. Организация производства в агропромышленном комплексе [Электронный ресурс] : метод. указания к практическим занятиям для обучающихся</p>

	<p>по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения –заочная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 29 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00745.pdf</p>
<p>Б1.В.04 Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки</p>	<p>1.Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, форма обучения заочная/ Сост. Р.Р. Ветровая -Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 46 с. Режим доступа:http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00704.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2 Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, форма обучения заочная / Сост. Р.Р. Ветровая - Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 39 с. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/00705.pdf, https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
<p>Б1.В.05 Санитария и гигиена на перерабатывающих предприятиях</p>	<p>1.Подугольникова, Е.Г. Санитария и гигиена на перерабатывающих предприятиях [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по изучению учебной дисциплины, организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная /Е. Г. Подугольникова – Троицк : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020 – 38 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03372.pdf</p> <p>2. Санитарная и гигиена на перерабатывающих предприятиях [Электронный ресурс]: Методические указания к практическим для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная / Сост. Е.Г. Подугольникова; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 46 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03371.pdf</p>
<p>Б1.В.06 Технология молока и молочных продуктов</p>	<p>1.Технология молока и молочных продуктов [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению курсовой работы. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат / Сост. А.А. Белооков. - Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 31 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01421.pdf</p> <p>2.Технология молока и молочных продуктов [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы в процессе изучения дисциплины. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. / Сост. О.В. Белоокова. - Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020.- 42 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030077.pdf</p> <p>3.Технология молока и молочных продуктов [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для студентов, обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной</p>

	<p>продукции. Профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. / Сост. О.В. Белоокова. - Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 84 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030078.pdf</p>
Б1.В.07 Технология мяса и мясных продуктов	<p>1.Технология мяса и мясных продуктов [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению курсовой работы. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат./ Сост. О.В. Белоокова - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 19 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841; http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01424.pdf</p> <p>2.Технология мяса и мясных продуктов [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы в процессе изучения дисциплины. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. / Сост. О.В. Белоокова. - Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020.- 36 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030075.pdf</p> <p>3.Технология мяса и мясных продуктов [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для студентов, обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль подготовки: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства. Уровень высшего образования – бакалавриат. / Сост. О.В. Белоокова. - Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2020. - 171 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/030076.pdf</p>
Б1.В.08 Технология переработки рыбы и морепродуктов	<p>1.Журавель В.В. Технология переработки рыбы и морепродуктов [электронный ресурс] Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся уровень высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства Форма обучения – заочная. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 20 с. - Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03437.pdf</p> <p>2.Журавель В.В., Технология переработки рыбы и морепродуктов методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 132 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03438.pdf.</p>
Б1.В.09 Методы научных исследований	<p>1.Фаткуллин, Р.Р. Методы научных исследований. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы [Электронный ресурс] / Р.Р.Фаткуллин - Троицк, 2019. - 30 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1220 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01230.pdf</p> <p>2 Фаткуллин, Р.Р. Методы научных исследований. Методические указания к лабораторным занятиям [Электронный ресурс] / Р.Р. Фаткуллин -Троицк, 2019. - 11 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1220 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01231.pdf</p>
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	
Б1.В.ДВ.01.01 Переработка зерна и хлебопечение	<p>1.Ермолова Е.М. Переработка зерна и хлебопечение [Электронный ресурс]: тестовые задания для контроля знаний / Сост. Е.М. Ермолова – 2020. - 22 с. - Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840</p> <p>2 Ермолова Е.М. Переработка зерна и хлебопечение [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 / Сост. Е.М. Ермолова – 2020. - 18 с. - Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03378.pdf</p>

	<p>3 Ермолова Е.М. Переработка зерна и хлебопечение [Электронный ресурс]: курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 / Сост. Е.М. Ермолова – 2020. – 76 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03380.pdf</p> <p>4 Ермолова Е.М. Определение показателей качества хлеба и хлебобулочных изделий [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 / Сост. Е.М. Ермолова – 2020. – 52 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03379.pdf</p>
Б1.В.ДВ.01.02 Сортоведение и апробация полевых культур	<p>1.Чуйкина, Т.Н. Сортоведение и апробация полевых культур [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства», уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная, /сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк. – 2020. – 47 с. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01152.pdf</p> <p>2.Чуйкина, Т.Н. Сортоведение и апробация полевых культур: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль подготовки: «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства», уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная /Т.Н. Чуйкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 23 с. Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01151.pdf</p> <p>3.Чуйкина, Т.Н. Сортоведение и апробация полевых культур: тестовые задания для контроля знаний 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции/сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2241</p>
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	<p>1 Ознакомительная практика, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности [Электронный ресурс]: методические рекомендации для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции / Сост. Подугольникова Е.Г. - Троицк Южно-Уральский ГАУ, 2019.- 27 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03182.pdf</p>
Технологическая практика	<p>1. Учебная практика: методические указания по технологической практике для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – очная / Т.Н. Чуйкина. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 28 с. – режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Технологическая практика	<p>Технологическая практика (производственная): методические указания по прохождению технологической практики для студентов, направление 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Сост. Чуйкина Т.Н. –Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2019.- 40 с. - Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Научно-исследовательская работа	<p>Научно-исследовательская работа [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению научно-исследовательской работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: очная, очно-заочная и заочная / Сост, Е.Г. Подугольникова – [б.м. : б.и.], 2020. – 30 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/03181.pdf</p>
Преддипломная практика	<p>1.Ермолова Е.М. Выполнение, оформление и защита выпускной квалификационной (бакалаврской) работы [Электронный ресурс]: методические указания для написания выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная /Е.М. Ермолова, Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 48 с. – Режим доступа:</p>

	<p>https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2. Пшеничная, Е.А. Преддипломная практика: методические рекомендации по организации и прохождению преддипломной практики для обучающихся по направлению подготовки, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Е.А. Пшеничная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 25 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01020.pdf</p>
Государственная итоговая аттестация	<p>Выполнение, оформление и защита выпускной квалификационной работы: методические указания/ Брюханов, Д.С. – Троицк, 2019. – 45 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>Подготовка и сдача государственного экзамена: методические указания / Брюханов Д.С. – Троицк, 2020. – 45 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Подготовка и сдача государственного экзамена	<p>Подготовка и сдача государственного экзамена: методические указания / Брюханов Д.С. – Троицк, 2020. – 45 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Подготовка и защита выпускной квалификационной работы	<p>Выполнение, оформление и защита выпускной квалификационной работы: Методические указания/ Брюханов, Д.С. – Троицк, 2020. – 45 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
Факультативы	
ФТД.01 Пищевые добавки	<p>1.Пшеничная Е.А. Пищевые добавки [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям, для студентов заочной формы обучения, по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат / Е.А. Пшеничная – Троицк: ЮУрГАУ, 2020 – 20с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p> <p>2.Пшеничная, Е.А. Пищевые добавки [Электронный ресурс]: методические указания для самостоятельного изучения дисциплины для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, заочной формы обучения /Е.А. Пшеничная.– Троицк: ЮУрГАУ, 2020 – 35 с. – Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2841</p>
ФТД.02 Организация кормовой базы	<p>1.Ермолова Е.М. Организация кормовой базы: методические указания по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная / Е.М. Ермолова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 24 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01037.pdf</p> <p>2 Ермолова Е.М. Организация кормовой базы: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная / Е.М. Ермолова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 70 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01038.pdf</p>
ФТД.03 Технология и техника бродильных производств	<p>1.Ермолова Е.М. Технология и техника бродильных производств: методические указания по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная / Е.М. Ермолова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 24 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840 http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01035.pdf</p> <p>2 Ермолова Е.М. Технология и техника бродильных производств: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная / Е.М. Ермолова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 48 с. Режим доступа: https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=2840</p>

	http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01036.pdf
--	---