

Методические и иные документы, разработанные ОО для обеспечения образовательного процесса  
по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,  
направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,  
год набора 2023

Дисциплина	Автор, название, место издания, год издания учебной и учебно-методической литературы
Б1.О.01 История России	<p>1. Чернова, Т.А. История России: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Т.А. Чернова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 41 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05541.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05541.pdf</a></p> <p>2. Чернова, Т.А. История России: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Т.А. Чернова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 75 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05543.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05543.pdf</a></p> <p>3. Чернова, Т.А. История России: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Т.А. Чернова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 40 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05542.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05542.pdf</a></p> <p>4. Чернова, Т.А. История России: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Т.А. Чернова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 44 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05544.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05544.pdf</a></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 – очная, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции) / сост. Н.П. Тропникова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 38 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>;</p>

	<p><a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05547.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05547.pdf</a></p> <p>2. 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, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции) / сост. Н.П. Тропникова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 15 с. – Режим доступа <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05548.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05548.pdf</a></p> <p>3. Философия [Электронный ресурс] : 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 – очная, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции) / сост. Н.П. Тропникова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05545.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05545.pdf</a></p> <p>4. Философия [Электронный ресурс] : 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, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции) / сост. Н.П. Тропникова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05546.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05546.pdf</a></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. Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Квалификация – бакалавр. Форма обучения - очная / сост. И.В. Бобылева; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 25 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05549.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05549.pdf</a></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. Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Квалификация – бакалавр. Форма обучения - очная / сост. И.В. Бобылева; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 87 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05551.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05551.pdf</a></p>

	<p>3. 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. Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Квалификация – бакалавр. Форма обучения - заочная / сост. И.В. Бобылева; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 23 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05550.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05550.pdf</a></p> <p>4. Экономика [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Квалификация – бакалавр. Форма обучения - заочная / сост.И.В. Бобылева; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 32 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05552.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05552.pdf</a></p>
<p>Б1.О.04 Организация и управление производством</p>	<p>1. Бобылева, И.В. Организация и управление производством [Электронный ресурс] :метод. рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленностьБиотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – очная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 35 с. Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05553.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05553.pdf</a></p> <p>2. Бобылева, И.В. Организация и управление производством [Электронный ресурс] : метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленностьБиотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – очная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 70 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05555.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05555.pdf</a></p> <p>3. Бобылева, И.В. Организация и управление производством [Электронный ресурс] :метод. рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленностьБиотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – заочная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 32 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05554.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05554.pdf</a></p> <p>4. Бобылева, И.В. Организация и управление производством [Электронный ресурс] : метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленностьБиотехнология</p>

	<p>производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат. Форма обучения – заочная. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 24 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05556.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05556.pdf</a></p>
Б1.О.05 Иностранный язык	<p>1. Иванова О.В. Иностранный язык [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / сост. О.В. Иванова, М.М. Белобородов. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 52 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05559.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05559.pdf</a></p> <p>2. Иванова О.В. Иностранный язык [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / сост. О.В. Иванова, М.М. Белобородов. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 56 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>. Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05557.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05557.pdf</a></p> <p>3. Иванова О.В. Иностранный язык [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / сост. О.В. Иванова, М.М. Белобородов. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 20 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05560.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05560.pdf</a></p> <p>4. Иванова О.В. Иностранный язык [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / сост. О.В. Иванова, М.М. Белобородов.– Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 28 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05558.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05558.pdf</a></p>
Б1.О.06 Русский язык и культура речи	<p>1. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки</p>

	<p>сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – очная / сост. О.В. Иванова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 24 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05563.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05563.pdf</a></p> <p>2. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – очная / сост. О.В. Иванова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 19 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05561.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05561.pdf</a></p> <p>3. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная / сост. О.В. Иванова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05564.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05564.pdf</a></p> <p>4. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения – заочная / сост. О.В. Иванова. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 19 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05562.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05562.pdf</a></p>
<p>Б1.О.07 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>1. Юдина, Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки:35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная /Н.А. Юдина — Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Юдина, Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки:35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат,форма обучения очная /Н.А. Юдина— Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Юдина, Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки:35.03.07 Технология</p>

	<p>производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная /Н.А. Юдина — Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Юдина, Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки:35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная /Н.А. Юдина-- Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.О.08 Основы развития личности</p>	<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, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Н.П. Тропникова - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 60 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05569.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05569.pdf</a></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, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Н.П. Тропникова - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 47 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05571.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05571.pdf</a></p> <p>3. 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, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 60 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05570.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05570.pdf</a></p> <p>4. 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, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 47 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05572.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05572.pdf</a></p>
<p>Б1.О.09 Основы российской</p>	<p>1. Тропникова Н.П. Основы российской государственности: Методические рекомендации по</p>

государственности	<p>организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 24 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05843.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05843.pdf</a></p> <p>2. Тропникова Н.П. Основы российской государственности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки:35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 26 с. – Режим доступа <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05845.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05845.pdf</a></p> <p>3. Тропникова Н.П. Основы российской государственности: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 24 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05844.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05844.pdf</a></p> <p>4. Тропникова Н.П. Основы российской государственности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 12 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05846.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05846.pdf</a></p>
Б1.О.10Правоведение	<p>1. Тропникова Н.П. Правоведение: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 36 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Тропникова Н.П. Правоведение: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Н.П.</p>

	<p>Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 43 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3 Тропникова Н.П. Правоведение: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 36 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Тропникова Н.П. Правоведение: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Н.П. Тропникова, С.В. Соломаха. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.– 24 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.11 Зоология	<p>1. Зоология [Электронный ресурс]: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: очная, / Макарова Т.Н.-Троицк:[б.м:б.и.],2023.- 120 с. Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>;<a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05583.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05583.pdf</a></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; направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: очная, / Макарова Т.Н.-Троицк:[б.м:б.и.],2023.- 14с. Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>;<a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05581.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05581.pdf</a></p> <p>3. Зоология [Электронный ресурс]: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; уровень высшего образования – бакалавриат; форма обучения: очная, / Макарова Т.Н. -Троицк: [б.м:б.и.], 2023.- 63 с. Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>;<a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05584.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05584.pdf</a></p> <p>4. Зоология [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации</p>

	<p>самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; уровень высшего образования – бакалавриат; форма обучения: заочная, / Макарова Т.Н. -Троицк: [б.м.б.и.], 2023.-10 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05582.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05582.pdf</a></p>
Б1.О.12 Информатика	<p>1 Информатика [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 50 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p> <p>2 Информатика [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная, заочная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 31 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p> <p>3 Информатика [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 18 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p>
Б1.О.13 Введение в информационные технологии	<p>1. Введение в информационные технологии [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат, форма обучения: очная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.-157 с.- Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Введение в информационные технологии [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат, форма обучения: очная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.-284 с.- Режим доступа:</p>

	<p><a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Введение в информационные технологии [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат, форма обучения: очная, заочная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.-60 с.- Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Введение в информационные технологии [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат, форма обучения: заочная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.-27 с.- Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>5. Введение в информационные технологии [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высш. образования бакалавриат, форма обучения: заочная / И.В. Береснева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.-43 с.- Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.14Физика	<p>1. Физика [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения – очная / Сост. С.В. Шамина, Н.Р. Шталева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 88 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Физика [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения – заочная / Сост. С.В. Шамина, Н.Р. Шталева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 29 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p> <p>3. 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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения – очная / С. В. Шамина. - Троицк: Южно-</p>

	<p>Уральский ГАУ, 2023. - 37 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. 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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения – заочная / С. В. Шамина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 45 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>5. Физика [Электронный ресурс]: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07: Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования: бакалавриат / С.В. Шамина ; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины.— Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020.— 138 с. Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/fbmi097.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/fbmi097.pdf</a></p>
<p>Б1.О.15 Математика и математическая статистика</p>	<p>1. Береснева, И.В. Математика и математическая статистика. Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ И.В. Береснева. – Троицк: ЮУрГАУ, 2023. – 63 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Береснева, И.В. Математика и математическая статистика [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная./сост. И.В. Береснева.– Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 65с.- Режим доступа <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Береснева, И.В. Математика и математическая статистика. Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ И.В. Береснева. – Троицк: ЮУрГАУ, 2023. – 30 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Береснева, И.В. Математика и математическая статистика [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная./сост. И.В. Береснева.– Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 65с.- Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.О.16 Общая и</p>	<p>1. Шакирова С.С. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : Методические</p>

неорганическая химия	<p>указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023– 196 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Шакирова С.С. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – 44 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Шакирова С.С. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – 54 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Шакирова С.С. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – 44 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.17Органическая химия	<p>1.Лихвадская, С.А. Органическая химия: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения очная / С.А. Лихвадская – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 61 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Лихвадская, С.А. Органическая химия: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения заочная / С.А. Лихвадская – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 21 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>

	<p>3. Лихвадская, С.А. Органическая химия: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования - бакалавр, форма обучения – очная / С.А. Лихвадская, – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – 62 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Лихвадская, С.А. Органическая химия: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения заочная / С.А. Лихвадская – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 62 с.– Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.18Микробиология и вирусология	<p>1. Шнякина Т.Н. Микробиология и вирусология [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся. Уровень высшего образования бакалавриат. Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Форма обучения: очная, заочная / Сост. Т.Н. Шнякина, Т.Б. Щербакова, О.В. Епанчинцева – [б.м :б.и.] , 2023. – 14 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05872.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05872.pdf</a></p> <p>2. Шнякина Т.Н. Микробиология и вирусология[Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся. Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения – очная, заочная / сост. Т.Н. Шнякина, Т.Б. Щербакова; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2021. – 113 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05873.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05873.pdf</a></p>
Б1.О.19Методы научных исследований	<p>1. Фаткуллин, Р.Р. Основы научных исследований. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы [Электронный ресурс] / Р.Р.Фаткуллин-Троицк, 2023. - 32 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05851.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05851.pdf</a></p> <p>2. Журавель В.В. Основы научных исследований. Методические указания к лабораторным занятиям [Электронный ресурс] / Журавель В.В. -Троицк, 2023. - 15 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05852.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05852.pdf</a></p>
Б1.О.20Санитария и гигиена на перерабатывающих	<p>1.Подугольникова, Е. Г. Санитария и гигиена на перерабатывающих предприятиях [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по изучению учебной дисциплины, организации и выполнению</p>

<p>предприятиях</p>	<p>самостоятельной работы обучающихся 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная, заочная /Е. Г. Подугольникова – Троицк : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – 24 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7796">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7796</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05589.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05589.pdf</a></p> <p>2. Санитарная и гигиена на перерабатывающих предприятиях [Электронный ресурс]: Методические указания к практическим для обучающихся по направленности: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная, заочная / Сост. Е. Г. Подугольникова; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 46 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05590.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05590.pdf</a></p>
<p>Б1.О.21 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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: очная / сост. И.Н. Минашина. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 28 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05866.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05866.pdf</a></p> <p>2. Минашина И.Н. Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная / сост. И.Н. Минашина. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 109 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05868.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05868.pdf</a></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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: очная /сост. И. Н. Минашина. – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 15 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05870.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05870.pdf</a>.</p> <p>4. Минашина И.Н. Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы</p>

	<p>обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. И.Н. Минашина. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 41 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">:https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05867.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05867.pdf</a>.</p> <p>5. Минашина И.Н. Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. И.Н. Минашина. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 43 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05869.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05869.pdf</a></p> <p>6. 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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. И. Н. Минашина. – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 15 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05871.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05871.pdf</a></p>
<p>Б1.О.22 Биотехнология переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>1 Биотехнология переработки сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические указания к практическим занятиям. Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация выпускника – бакалавр, форма обучения – очно, заочно / Сост. О.В. Белоокова. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 175 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05592.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05592.pdf</a></p> <p>2 Биотехнология переработки сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы в процессе изучения дисциплины. Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация выпускника – бакалавр, форма обучения- очно, заочно / сост. О.В. Белоокова. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 32 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05591.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05591.pdf</a></p>
<p>Б1.О.23 Биохимия сельскохозяйственной продукции</p>	<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 очная / М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 111 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></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 очная, заочная / М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 64 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. 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, 2023. – 40 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.24Ботаника	<p>1. Ботаника [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 / Е.А. Пшеничная, Р.А. Максимова – Троицк: ЮУрГАУ, 2023 – 39с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05597.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05597.pdf</a></p> <p>2. Пшеничная, Е.А. Ботаника [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 /Е.А. Пшеничная.– Троицк: ЮУрГАУ, 2023 – 23с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>;<a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05596.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05596.pdf</a></p>
Б1.О.25Генетика растений и животных	<p>1.Генетика растений и животных: Методические указания к выполнению лабораторных и практических занятий для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,направленностьБиотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, Форма обучения: очная, заочная /Мулявка К.К - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 56 с.– Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Генетика растений и животных [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,направленностьБиотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат; форма обучения: очная, заочная /Мулявка К.К.– Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2022.- 32с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.26Кормопроизводство	<p>1. Пшеничная, Е.А. Кормопроизводство [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», очной и заочной формы обучения / Е.А.</p>

	<p>Пшеничная, Р.А. Максимова. – Троицк: ЮУрГАУ, 2023 - 30с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a><a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05598.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05598.pdf</a></p> <p>2. Пшеничная Е.А. Кормопроизводство [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 / Е.А. Пшеничная, Р.А. Максимова – Троицк: ЮУрГАУ, 2023 – 41 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a><a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05599.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05599.pdf</a></p>
<p>Б1.О.27Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства</p>	<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 Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 34с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05600.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05600.pdf</a></p> <p>2.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 Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 32с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05601.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05601.pdf</a></p> <p>3.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 Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 91 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05602.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05602.pdf</a></p> <p>4.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 Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / И.Е. Змейкина – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 69 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>;</p>

	<a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05603.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05603.pdf</a>
Б1.О.28Морфология сельскохозяйственных животных	<p>1. Пономарева, Т.А.Морфология сельскохозяйственных животных[Электронный ресурс]:Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная / Т.А.Пономарева; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 29 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Морфология сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс]:Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования - бакалавриат, форма обучения: очная /В.К.Стрижиков, Т.А.Пономарева, Е.А.Ноговицина; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 101с. Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Пономарева, Т.А.Морфология сельскохозяйственных животных[Электронный ресурс]::Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная / Т.А.Пономарева; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 29с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Морфология сельскохозяйственных животных[Электронный ресурс]: Методические указанияк лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования - бакалавриат, форма обучения: заочная /В.К. Стрижиков, Т.А.Пономарева, Е.А.Ноговицина; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 81с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.29Оборудование	1. Вильвер М.С. Оборудование перерабатывающих производств:

<p>перерабатывающих производств</p>	<p>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, профиль – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения очная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 27 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Вильвер М.С. Оборудование перерабатывающих производств: 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, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения заочная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 26 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Вильвер М.С. Оборудование перерабатывающих производств: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 89 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Вильвер М.С. Оборудование перерабатывающих производств: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 42 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.О.30Технология производства продукции животноводства</p>	<p>1. Ермолов С.М., Журавель В.В.Технология производства продукции животноводства [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: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Форма обучения – очная. – Троицк:</p>

	<p>Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 48 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Ермолов С.М., Журавель В.В. Технология производства продукции животноводства [Электронный ресурс] Методические указания к практическим занятиям обучающихся уровень высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Форма обучения – очная. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 178 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Ермолов С.М., Журавель В.В. Технология производства продукции животноводства [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: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Форма обучения – заочная. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 48 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Ермолов С.М., Журавель В.В. Технология производства продукции животноводства [Электронный ресурс] Методические указания к практическим занятиям обучающихся уровень высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Форма обучения – заочная. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 178 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.О.31 Технология производства продукции растениеводства</p>	<p>1. Технология производства продукции растениеводства [электронный ресурс]: методические указания к выполнению и оформлению курсовой работы по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции/сост.Т.Н. Чуйкина. – Троицк, 2023. – 29 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01851.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01851.pdf</a></p> <p>2. Технология производства продукции растениеводства [электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы по направлению подготовки 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции /Сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк. – 2023. – 21 с. – режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01849.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01849.pdf</a></p> <p>3. Технология производства продукции растениеводства [электронный ресурс]: рабочая тетрадь, часть 1, направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции /сост. Т.Н. Чуйкина, Р.А. Максимова. – Троицк. – 2023. – 61 с. –</p>

	<p>Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Технология производства продукции растениеводства [электронный ресурс]: лабораторный практикум, направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Сост. Т.Н. Чуйкина – Троицк. – 2023. – 96 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01850.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01850.pdf</a></p>
<p>Б1.О.32 Физиология сельскохозяйственных животных</p>	<p>1. Бежиняр, 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- очная/Т.И.Бежиняр. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 г.- 135 с. Режим доступа: : <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Бежиняр, 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- очная/Т.И.Бежиняр. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 г.- 36 с. Режим доступа: : <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Бежиняр, 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 очная/Т.И.Бежиняр. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 г.- 36 с. Режим доступа: : <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Бежиняр, 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.Бежиняр. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 г.- 107 с. Режим доступа: : <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>5. Бежиняр, Т.И. Физиология сельскохозяйственных животных: методические</p>

	<p>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, 2023 г.- 36 с. Режим доступа: : <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>6. 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, 2023 г.- 36 с. Режим доступа: : <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.33 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: очная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 36 с.— Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a><a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05861.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05861.pdf</a></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: очная / А.А. Овчинников. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 40 с. —Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a><a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05863.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05863.pdf</a></p>
Б1.О.34 Физическая культура и спорт	<p>1. Улитин Е.В., Физическая культура и спорт [Текст]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - заочная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 14 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Улитин Е.В., Физическая культура и спорт [Текст]: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - заочная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 12 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>

	<p>3. Улитин Е.В., Физическая культура и спорт [Текст]: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - очная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 15 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Улитин Е.В., Физическая культура и спорт [Текст]: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - очная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 12 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.О.35 Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>1. Улитин Е.В. Элективные курсы по физической культуре и спорту [Текст]: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - очная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Улитин Е.В. Элективные курсы по физической культуре и спорту [Текст]: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - заочная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></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, профиль - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения - заочная / сост. Е.В. Улитин, Ш.С. Валиева – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 15 с.—Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б1.В.01 Микробиологический контроль сырья и готовой продукции	<p>1. Микробиологический контроль сырья и готовой продукции [Электронный ресурс] Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация бакалавр, уровень высшего</p>

	<p>образования бакалавриат, форма обучения очная / К.В. Степанова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 72 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Микробиологический контроль сырья и готовой продукции [Электронный ресурс] Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация бакалавр, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная/ К. В. Степанова – [б.м : б.и.], 2023. – 26 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Микробиологический контроль сырья и готовой 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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация бакалавр, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Сост. К.В. Степанова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Микробиологический контроль сырья и готовой 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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация бакалавр, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Сост. К.В. Степанова – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 13 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.02 Биотехнология переработки основной и побочной продукции животноводства</p>	<p>1. Вильвер М.С. Биотехнология переработки основной и побочной продукции животноводства: 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, направленность - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения очная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 25 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05515.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05515.pdf</a></p> <p>2. Вильвер М.С. Биотехнология переработки основной и побочной продукции животноводства: 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, направленность - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения заочная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ</p>

	<p>ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 25 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05516.pdf">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05516.pdf</a></p> <p>3. Вильвер М.С. Биотехнология переработки основной и побочной продукции животноводства: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 19 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05517.pdf">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05517.pdf</a></p> <p>4. Вильвер М.С. Биотехнология переработки основной и побочной продукции животноводства: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность - Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / М.С. Вильвер – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 11 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05518.pdf">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05518.pdf</a></p>
<p>Б1.В.03Технохимический контроль качества сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки</p>	<p>1. Технохимический контроль качества сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль -Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения очная, заочная/ Сост. Р.Р.Ветровая -Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 88 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05520.pdf">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05520.pdf</a></p> <p>2. Технохимический контроль качества 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 -Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции , форма обучения очная, заочная / Сост. Р.Р.Ветровая - Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 37с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05519.pdf">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961;http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05519.pdf</a></p>
<p>Б1.В.04Физическая и коллоидная химия</p>	<p>1.Физическая и коллоидная химия [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции)/ сост. Р. Р.Ветровая. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 63 с. –</p>

	<p>Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Физическая и коллоидная химия [Электронный ресурс]: методические рекомендации к самостоятельной работе по дисциплине для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции)/ сост. Р. Р.Ветровая. – Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2022. – 54 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.05 Пищевые и биологически активные добавки к пище</p>	<p>1. Пищевые и биологически активные добавки к пище [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования - бакалавриат. Форма обучения: очная / сост. Т.И. Серeda; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 45с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Пищевые биологически активные добавки к пище [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования - бакалавриат. Форма обучения - очная /сост. М.А. Дерхо., Т.И. Серeda – 2023. - 96с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Пищевые и биологически активные добавки к пище [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования - бакалавриат. Форма обучения: заочная / сост. Т.И. Серeda; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 30с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Пищевые биологически активные добавки к пище [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования - бакалавриат. Форма обучения - заочная /сост. М.А. Дерхо., Т.И. Серeda – 2023. - 44с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.06 Экологическая безопасность</p>	<p>1. Мещерякова Г.В. Экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции биотехнологического производства [Электронный ресурс]: метод. указания к проведению практическим</p>

<p>сельскохозяйственной продукции и биотехнологического производства</p>	<p>занятий для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная. Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 79 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05894.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05894.pdf</a></p> <p>2. Мещерякова Г.В. Экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции биотехнологического производства [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная. Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 17 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05892.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05892.pdf</a></p> <p>3. Мещерякова Г.В. Экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции биотехнологического производства [Электронный ресурс]: метод. указания к проведению практических занятий для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная. Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 28 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05895.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05895.pdf</a></p> <p>4. Мещерякова Г.В. Экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции биотехнологического производства [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная. Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 26 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05893.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05893.pdf</a></p>
<p>Б1.В.07 Генная инженерия и нанобиотехнологии</p>	<p>1. Дерхо, М.А. Генная инженерия и нанобиотехнологии [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная / М.А. Дерхо, С.А. Лихвадская – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 96 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05890.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05890.pdf</a></p> <p>2. Дерхо, М.А. Генная инженерия и нанобиотехнологии [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология</p>

	<p>производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная / М.А. Дерхо, С.А. Лихвадская – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 48 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05891.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05891.pdf</a></p> <p>3. Дерхо, М.А. Генная инженерия и нанобиотехнологии [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: очная / М.А. Дерхо, С.А. Лихвадская – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 77 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05888.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05888.pdf</a></p> <p>4. Дерхо, М.А. Генная инженерия и нанобиотехнологии [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: заочная / М.А. Дерхо, С.А. Лихвадская – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 73 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05889.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05889.pdf</a></p>
<p>Б1.В.08 Биологическая безопасность сырья и готовой продукции</p>	<p>1. Савостина Т.В. Биологическая безопасность сырья и готовой продукции [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная/ Т.В.Савостина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 76 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p> <p>2. Савостина Т.В. Биологическая безопасность сырья и готовой продукции [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: очная / Т.В. Савостина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 15 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p> <p>3. Савостина Т.В. Биологическая безопасность сырья и готовой продукции [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная/ Т.В. Савостина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 32 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p>

	<p>4. Савостина Т.В. Биологическая безопасность сырья и готовой продукции [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: заочная / Т.В. Савостина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 64 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>.</p>
<p>Б1.В.09 Биотехнология бродильных производств</p>	<p>1. Биотехнология бродильных производств [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения - очная /Т.И.Середа, М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 68 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Биотехнология бродильных производств [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения - очная /Т.И. Середа. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 20 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Биотехнология бродильных производств [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения - заочная /Т.И.Середа, М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 17 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Биотехнология бродильных производств [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения - заочная /Т.И. Середа. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 19 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.10 Биохимия и молекулярная биология</p>	<p>1. Дерхо, М.А. Биохимия и молекулярная биология: 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 очная / М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 115 с. – Доступ из локальной сети ИВМ: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>

	<p>2. Дерхо, М.А. Биохимия и молекулярная биология: 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 очная / М.А. Дерхо. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 45 с. – Доступ из локальной сети ИВМ: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Дерхо, М.А. Биохимия и молекулярная биология: 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, 2023. – 33 с. – Доступ из локальной сети ИВМ: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Дерхо, М.А. Биохимия и молекулярная биология: 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, 2023. – 44 с. – Доступ из локальной сети ИВМ: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.11 Физико-химические методы исследований в биотехнологии</p>	<p>1. Шакирова С.С. Физико-химические методы исследований в биотехнологии [Электронный ресурс] : Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 143 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434</a></p> <p>2. Шакирова С.С. Физико-химические методы исследований в биотехнологии [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 50 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434</a></p> <p>3. Шакирова С.С. Физико-химические методы исследований в биотехнологии [Электронный ресурс] : Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 90 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434</a></p> <p>4. Шакирова С.С. Физико-химические методы исследований в биотехнологии [Электронный</p>

	<p>ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 50 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=8434</a></p>
<p>Б1.В.12 Биотехнология переработки основной и побочной продукции растениеводства</p>	<p>1. Биотехнология переработки основной и побочной продукции растениеводства [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы по направлению подготовки 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Сост. Т.Н. Чуйкина. – Троицк. – 2023. – 27 с. – режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01780.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01780.pdf</a>; <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Биотехнология переработки основной и побочной продукции растениеводства [Электронный ресурс]: методические рекомендации к практическим занятиям, направление подготовки 35.03.07 технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Сост. Т.Н. Чуйкина – Троицк. – 2023. – 47 с. – Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01781.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/01781.pdf</a>; <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.13 Управление качеством сельскохозяйственной продукции</p>	<p>1. Минашина И.Н. Управление качеством сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения: очная /И.Н. Минашина. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 16 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05525.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05525.pdf</a></p> <p>2. Минашина И.Н. Управление качеством сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] : методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения: очная / И.Н. Минашина - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 61 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05527.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05527.pdf</a></p> <p>3. Минашина И.Н. Управление качеством сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению</p>

	<p>подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения: заочная /И.Н. Минашина. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 26 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05526.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05526.pdf</a></p> <p>4. Минашина И.Н. Управление качеством сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] : методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Уровень высшего образования – бакалавриат. Форма обучения: заочная /И.Н. Минашина - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 28 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05528.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05528.pdf</a></p>
<p>Б1.В.14Ферменты и ферментные препараты в пищевой технологии</p>	<p>1. Серeda, Т.И. Ферменты и ферментные препараты в пищевой технологии: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность подготовки: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Т.И. Серeda, С.А. Лихвадская. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 84 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Серeda, Т.И. Ферменты и ферментные препараты в пищевой технологии: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность подготовки: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Т.И. Серeda, С.А. Лихвадская. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 20 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Серeda, Т.И. Ферменты и ферментные препараты в пищевой технологии: методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность подготовки: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Т.И. Серeda, С.А. Лихвадская. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 17 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Серeda, Т.И. Ферменты и ферментные препараты в пищевой технологии: методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность подготовки: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,</p>

	уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / Т.И. Серeda, С.А. Лихвадская. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 18 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>
Б1.В.15 Биофизика	<p>1. Биофизика [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения – очная / Сост. С.В. Шамина, Н.Р. Шталева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 78 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>, <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05531.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05531.pdf</a></p> <p>2. Биофизика [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения – заочная / Сост. С.В. Шамина, Н.Р. Шталева. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 27 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>, <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05532.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05532.pdf</a></p> <p>3. Шамина С. В. Биофизика [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения – очная / С. В. Шамина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 32 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>, <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05529.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05529.pdf</a></p> <p>4. Шамина С. В. Биофизика [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения – заочная / С. В. Шамина. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 34 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>, <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05531.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05531.pdf</a></p> <p>5. Физика [Электронный ресурс]: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07: Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования: бакалавриат / С.В. Шамина ; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины.— Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2020.— 138 с. Режим доступа: <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/fbmi097.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/fbmi097.pdf</a></p>
Б1.В.ДВ.01.01 Рациональное питание и функциональные продукты	1. Лихвадская С.А. Рациональное питание и функциональные продукты: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной

	<p>продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация – бакалавриат, форма обучения: очная / С.А. Лихвадская – Троицк, 2023. – С. 77. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Лихвадская С.А. Рациональное питание и функциональные продукты: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация – бакалавриат, форма обучения: заочная / С.А. Лихвадская – Троицк, 2023. – С. 25. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Лихвадская, С.А. Рациональное питание и функциональные продукты: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования - бакалавр, форма обучения – очная / С.А. Лихвадская, – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – С. 40. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Лихвадская, С.А. Рациональное питание и функциональные продукты: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования - бакалавр, форма обучения – заочная / С.А. Лихвадская, – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023 – С. 57. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.ДВ.01.02Технология и биотехнологические процессы при производстве алкогольных напитков</p>	<p>1. Шакирова С.С. Технология и биотехнологические процессы при производстве алкогольных напитков [Электронный ресурс] : Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 66 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Шакирова С.С. Технология и биотехнологические процессы при производстве алкогольных</p>

	<p>напитков [Электронный ресурс] : Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная, заочная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 24 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Шакирова С.С. Технология и биотехнологические процессы при производстве алкогольных напитков [Электронный ресурс] : Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность – Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ С.С. Шакирова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 60 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
<p>Б1.В.ДВ.02.01 Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий</p>	<p>1. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная / Сост. М.В. Елисеенкова, О.А. Гуменюк. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 62 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: заочная / Сост. М.В. Елисеенкова, О.А. Гуменюк. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 32 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: очная/ Сост.</p>

	<p>М.А. Дерхо, М.В. Елисеенкова, О.А. Гуменюк. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 43 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения: заочная/Сост. М.А. Дерхо, М.В. Елисеенкова, О.А. Гуменюк. – Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 65 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7796">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7796</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05270.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05270.pdf</a></p>
<p>Б1.В.ДВ.02.02 Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза жиров и масложировой продукции</p>	<p>1. Мижевикина А.С. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза жиров и масложировой продукции [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / А.С. Мижевикина - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 78 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Мижевикина А.С. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза жиров и масложировой продукции [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения очная / А.С.Мижевикина - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 21 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>3. Мижевикина А.С. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза жиров и масложировой продукции [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная / А.С. Мижевикина - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 51 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>4. Мижевикина А.С. Технологические и биотехнологические особенности производства и экспертиза жиров и масложировой продукции [Электронный ресурс] : методические рекомендации по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология</p>

	<p>производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования – бакалавриат, форма обучения заочная / А.С.Мижевкина - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 26 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б2.О.01(У)Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	<p>1. Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы): методические рекомендации по организации и прохождению преддипломной практики обучающихся по направленность, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная / Е.Г. Подугольников. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 15 с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05865.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05865.pdf</a></p>
Б2.О.02(У)Технологическая практика	<p>1. Лихвадская С.А. Технологическая практика: методические рекомендации учебной практики для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная, заочная / С.А. Лихвадская, – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 17 с.- Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б2.О.03(Пд)Преддипломная практика	<p>1.Середа Т.И. Выпускная квалификационная работа: методические рекомендации по написанию выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, квалификация – бакалавр, форма обучения – очная, заочная / Т.И.Середа. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 40 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p> <p>2. Середа Т.И. Преддипломная практика [Электронный ресурс]: методические рекомендации по организации и прохождению практики обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения очная, заочная. - Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 26 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б2.В.01(П)Технологическая практика	<p>1. Лихвадская, С.А.Технологическая практика: методические рекомендации по прохождению производственной практики обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная, заочная / С.А. Лихвадская. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 33 с.Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></p>
Б2.В.02(Н)Научно-	<p>1. Научно-исследовательская работа [Электронный ресурс]: методические рекомендации по</p>

исследовательская работа	выполнению научно-исследовательской работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения: очная, заочная/ сост, Т.И. Середа – 2023. – 30 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>
Б3.02(Д)Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	1.Середа Т.И. Выпускная квалификационная работа: методические рекомендации по написанию выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Направленность: Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, квалификация – бакалавр, форма обучения – очная, заочная / Т.И.Середа. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 40 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a>
ФТД.01Технология и биотехнология переработки продукции птицеводства	<p>1.Власова О.А.Технология и биотехнология переработки продукции птицеводства [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, направленностьБиотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения очная/О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 31 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05617.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05617.pdf</a></p> <p>2.Власова О.А. Технология и биотехнология переработки продукции птицеводства[Электронный ресурс]: методические указания посамостоятельной работеобучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения очная /О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 29 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05615.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05615.pdf</a></p> <p>3.Власова О.А. Технология и биотехнология переработки продукции птицеводства [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, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, форма обучения заочная / О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 18 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ;<a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05618.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05618.pdf</a></p> <p>4. Власова О.А. Технология и биотехнология переработки продукции птицеводства [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работеобучающихся по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, направленность Биотехнология производства и переработки</p>

	сельскохозяйственной продукции, форма обучения заочная / О.А. Власова. – Троицк, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. – 28 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a> ; <a href="http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05616.pdf">http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ivm/05616.pdf</a>
ФТД.02Технология и биотехнология переработки продукции свиноводства	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бочкарев, А.К.Технология и биотехнология переработки 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 - очная/ сост. А.К. Бочкарев, М.С. Вильвер - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 58 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></li> <li>2. Бочкарев, А.К. Технология и биотехнология переработки 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. А.К. Бочкарев, М.С. Вильвер - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 22 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></li> <li>3. Бочкарев, А.К. Технология и биотехнология переработки 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 - очная/ сост. А.К. Бочкарев, М.С. Вильвер - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 24 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></li> <li>4. Бочкарев, А.К. Технология и биотехнология переработки 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. А.К. Бочкарев, М.С. Вильвер - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 24 с. – Режим доступа:<a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></li> </ol>
ФТД.03Экологическая биотехнология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Экологическая биотехнология [Электронный ресурс]: метод. указания к проведению практических занятий для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная/ сост. Г.В. Мещерякова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 111 с. - Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961</a></li> <li>2. Мещерякова Г.В. Экологическая биотехнология [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения очная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 25 с. - Режим доступа:</li> </ol>

<https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961>

3. Экологическая биотехнология [Электронный ресурс]: метод. указания к проведению практических занятий для обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная/ сост. Г.В. Мещерякова. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - 40 с. - Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961>

4. Мещерякова Г.В. Экологическая биотехнология [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность Биотехнология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023.- 42 с. - Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=7961>