

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ, РАЗРАБОТАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ
ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

35.04.06 АГРОИНЖЕНЕРИЯ

Профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
1	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций	<p>Методические указания по английскому языку для магистрантов и аспирантов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения для активизации самостоятельной работы в процессе обучения [Электронный ресурс] / сост. О. И. Халупо; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 39 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/86.pdf.</p> <p>Методические указания по организации инновационных форм образовательных технологий для обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры [Электронный ресурс]: [для студентов I и II курсов очной формы обучения неязыковых вузов, изучающих английский язык] / сост.: Е. Г. Староверова, Л. П. Малятова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 31 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/70.pdf.</p> <p>Немецкий язык для технических вузов [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие по повышению уровня межкультурной профессионально-коммуникативной компетенции и активизации самостоятельной деятельности студентов и магистрантов дневной и заочной форм обучения в процессе работы со спецтекстами / сост.: Т. А. Пономарева, Н. А. Ригина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 99 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/61.pdf.</p> <p>Практическая грамматика английского языка [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие по повышению уровня межкультурной профессионально-коммуникативной компетенции и активизации самостоятельной познавательной деятельности студентов, магистрантов и аспирантов очной и заочной форм обучения / сост.: Л. П. Малятова, И. Ю. Новикова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/62.pdf.</p> <p>Тесты по английскому языку для магистрантов и аспирантов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения для формирования и контроля лексических и грамматических навыков</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>[Электронный ресурс] / сост. О. И. Халупо; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 54 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/87.pdf.</p> <p>Тесты по немецкому языку [Электронный ресурс]: для студентов неязыкового вуза / сост. О. О. Насонова, Т. А. Пономарева, Н. А. Ригина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 143 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/36.pdf.</p>
2	Материально-техническое обеспечение сервисных центров	<p>Материально-техническое обеспечение сервисных центров [Электронный ресурс]: метод. указания [для обучающихся второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / сост. В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 26 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/101.pdf.</p> <p>Материально-техническое обеспечение сервисных центров [Электронный ресурс]: метод. указания для самостоятельной работы обучающихся [второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / сост. В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/99.pdf.</p> <p>Организация складского хозяйства специализированных ремонтных предприятий [Электронный ресурс]: метод. указания [для обучающихся второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 26 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/102.pdf.</p> <p>Организация складского хозяйства специализированных ремонтных предприятий [Электронный ресурс]: метод. указания для самостоятельной работы обучающихся [второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / сост. В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 17 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/100.pdf.</p>
3	Методика экспериментальных исследований	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Основы планирования эксперимента» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программы подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>оборудование перерабатывающих производств». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/81.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Статистическая обработка данных» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программы подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/86.pdf.</p> <p>Методические указания и контрольные задания по математике [Электронный ресурс]: для для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения / сост.: О. Е. Акулич, М. Н. Архипова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии. Ч. 3. Теория вероятностей и математическая статистика - 57 с. - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/vmat/33.pdf.</p> <p>Мусина О. Н. Планирование и постановка научного эксперимента [Электронный ресурс] / О.Н. Мусина - М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 88 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274057.</p>
4	Методологические основы организации технического сервиса	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Ремонт и модернизация технологического оборудования технического сервиса» [Электронный ресурс]: магистратуры, обучающихся по очной, заочной форме направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия / сост. Бакайкин Д. Д. ; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 14 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/148.pdf.</p> <p>Методологические основы организации технического сервиса [Электронный ресурс]: метод. указания для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 - Агроинженерия, профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве. Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 24 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/59.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
	эксплуатации оборудования предприятий технического сервиса	<p>Методические указания к курсовому проекту и самостоятельной работе по дисциплине: «Методологические основы эксплуатации оборудования на предприятиях технического сервиса» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки: 35.04.06 Агроинженерия, профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве. Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 11 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/52.pdf.</p> <p>Методологические основы эксплуатации оборудования предприятий технического сервиса [Электронный ресурс]: метод. указания для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия, профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве, уровень высш. образования - магистратура, форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, С. А. Барышников, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 33 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/51.pdf.</p>
6	Моделирование в агроинженерии	<p>Методические указания к курсовому проекту по теме «Моделирование механизированных процессов в растениеводстве» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия. Программа подготовки «Технологии и средства механизации сельского хозяйства» / сост. М. В. Пятаев; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 31 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/86.pdf.</p> <p>Моделирование механизированных процессов в растениеводстве [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям / сост.: А. П. Зырянов, М. В. Пятаев; Южно-Уральский ГАУ - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 58 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/16.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/emtp/16.pdf.</p> <p>Моделирование механизированных процессов в растениеводстве и животноводстве [Электронный ресурс]: метод. указ. для самостоятельной работы студ., обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия. Форма обучения - очная / сост. Пятаев М. В.; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 7 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/52.pdf.</p> <p>Планирование и обработка результатов двухфакторного активного эксперимента [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям / сост.: М. В. Пятаев, А. П. Зырянов; Южно-Уральский ГАУ,</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 22 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/65.pdf .
7	Наноматериалы в техническом сервисе	<p>Наноматериалы в техническом сервисе сельскохозяйственной техники [Электронный ресурс]: метод. указания к организации и выполнению самостоятельной работы. Для обучающихся факультета «Технический сервис в агропромышленном комплексе» направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль «Технический сервис в сельском хозяйстве», обучающихся по очной форме, квалификация - магистр / сост. Н. С. Белоглазов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/70.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/70.pdf.</p> <p>Наноматериалы в техническом сервисе технологического оборудования: технологии финишной антифрикционной безабразивной обработки [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению практических занятий. Для обучающихся факультета «Технический сервис в агропромышленном комплексе» направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия», профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве», профиль - «Процессы и оборудование перерабатывающих производств», квалификация - магистр. [Форма обучения - очная, заочная] / сост. Н. С. Белоглазов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 13 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/95.pdf.</p> <p>Нанотехнологии в техническом сервисе: технологии финишной антифрикционной безабразивной обработки [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению практических занятий. Для обучающихся факультета «Технический сервис в агропромышленном комплексе». Направление подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профили: «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Квалификация - магистр. [Форма обучения - очная, заочная] / сост. Н. С. Белоглазов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 13 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/96.pdf.</p>
8	Научно-исследовательская работа (теоретико-методическая)	Безопасность жизнедеятельности (лабораторный практикум по безопасности жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2012 - 206 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/18.pdf . - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/18.pdf .

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум по охране труда [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению «Агроинженерия» / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2009 - 184 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/19.pdf.</p>
		<p>Корреляционно-регрессионный анализ экспериментальных данных [Электронный ресурс]: методические указания / сост. А. П. Зырянов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 18 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/18.pdf.</p>
		<p>Ловчиков А. П. Основы методологии теории систем и системного анализа [Электронный ресурс]: учебно-методические материалы курса по дисциплине «Логика и методология науки» : учеб. пособие / А. П. Ловчиков, В. П. Ловчиков; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 357 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ubmash/18.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ubmash/18.pdf.</p>
		<p>Методические указания для самостоятельной работы по научно-исследовательской работе [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/73.pdf.</p>
		<p>Методические указания к выполнению магистерской диссертации по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия [Электронный ресурс] / сост.: Р. С. Рахимов, Н. Т. Хлызов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 20 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ppm/20.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ppm/20.pdf.</p>
		<p>Приборы и оборудование для экспериментального исследования [Электронный ресурс]: практикум / сост.: А. П. Зырянов, М. В. Пятаев; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2015 - 47 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/63.pdf.</p>
		<p>Стандарт предприятия. Курсовые работы и проекты. Выпускные квалификационные работы [Электронный ресурс]: общие требования к оформлению. СТП ЮУрГАУ 2-2017 / сост.: Л. М. Звонарева, С. И. Уразов, Н. И. Олейник; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/peesh/23.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/peesh/23.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
	(эмпирическая)	<p>Безопасность жизнедеятельности (лабораторный практикум по безопасности жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2012 - 206 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/18.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/18.pdf.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум по охране труда [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению «Агроинженерия» / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2009 - 184 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/19.pdf.</p> <p>Корреляционно-регрессионный анализ экспериментальных данных [Электронный ресурс]: методические указания / сост. А. П. Зырянов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 18 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/18.pdf.</p> <p>Ловчиков А. П. Основы методологии теории систем и системного анализа [Электронный ресурс]: учебно-методические материалы курса по дисциплине «Логика и методология науки» : учеб. пособие / А. П. Ловчиков, В. П. Ловчиков; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 357 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ubmash/18.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ubmash/18.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по научно-исследовательской работе [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/73.pdf.</p> <p>Методические указания к выполнению магистерской диссертации по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия [Электронный ресурс] / сост.: Р. С. Рахимов, Н. Т. Хлызов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 20 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ppm/20.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ppm/20.pdf.</p> <p>Приборы и оборудование для экспериментального исследования [Электронный ресурс]: практикум / сост.: А. П. Зырянов, М. В. Пятаев; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2015 - 47 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/63.pdf.</p> <p>Стандарт предприятия. Курсовые работы и проекты. Выпускные квалификационные работы</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		[Электронный ресурс]: общие требования к оформлению. СТП ЮУрГАУ 2-2017 / сост.: Л. М. Звонарева, С. И. Уразов, Н. И. Олейник; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/peesh/23.pdf . - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/peesh/23.pdf .
10	Основы педагогической деятельности	Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Педагогика и психология» [Электронный ресурс]: по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия очного и заочного обучения / сост. В. В. Истомина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 22 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/31.pdf . - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/31.pdf .
11	Оценка эффективности инвестиционных проектов	Методические указания к изучению дисциплины «Оценка эффективности инвестиционных проектов» [Электронный ресурс]: направление подгот. 35.04.06 Агроинженерия. Программы подгот.: «Технологии и средства механизации сельского хозяйства», «Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств», «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высшего образования - магистратура. Квалификация - магистр. Форма обучения - очная, заочная / сост. Захарова Е. А.; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 17 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ekifin/043.pdf . Методические указания по самостоятельной работе «Оценка эффективности инвестиционных проектов» [Электронный ресурс]: направление подгот. 35.04.06 Агроинженерия. Программы подгот.: «Технологии и средства механизации сельского хозяйства», «Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств», «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высшего образования - магистратура. Квалификация - магистр. Форма обучения - очная, заочная / сост. Захарова Е. А.; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 20 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ekifin/044.pdf .
12	Патентование и защита интеллектуальной собственности	Патентование и защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: метод. указ. для

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>самостоятельной работы обучающихся по направлению подгот. 35.04.06 Агроинженерия. Профили: Технологии и средства механизации сельского хозяйства; Технический сервис в сельском хозяйстве; Процессы и оборудование перерабатывающих производств; Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве. Форма обучения - очная, заочная / сост. О. А. Гусева; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 59 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tvgs/57.pdf.</p> <p>Сычев А. Н. Защита интеллектуальной собственности и патентование [Электронный ресурс] / А.Н. Сычев - Томск: Эль Контент, 2012 - 160 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208697.</p>
13	Перспективные технологии восстановления и упрочнения деталей машин	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Определение технологических параметров восстановления и упрочнения деталей машин» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программа подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/92.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Перспективные технологии восстановления и упрочнения деталей машин» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программа подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/93.pdf.</p> <p>Ремонт машин. Лабораторный практикум [Электронный ресурс]. II, Современные технологии восстановления работоспособности деталей и сборочных единиц при ремонте машин и оборудования - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2011 - 196 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=138853.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
	практика	<p>Львов Л. В. Практикум по курсу «Психология и педагогика. Научно-педагогическая практика» [Электронный ресурс] / Львов Л. В.; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2008 - 71 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/3.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/3.pdf.</p> <p>Методические указания к самостоятельной работе по педагогической практике для магистров очной и заочной формы обучения [Электронный ресурс]: по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия / сост. Усольцева Н. Л.; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 24 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/history/18.pdf.</p> <p>Практикум по методике профессионального обучения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / сост. Истомина В. В. - Челябинск: Б.и., 2008 - 52 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/19.pdf.</p>
15	Производственная педагогическая практика (профессиональное обучение)	<p>Львов Л. В. Практикум по курсу «Психология и педагогика. Научно-педагогическая практика» [Электронный ресурс] / Львов Л. В.; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2008 - 71 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/3.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/3.pdf.</p> <p>Методические указания к самостоятельной работе по педагогической практике для магистров очной и заочной формы обучения [Электронный ресурс]: по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия / сост. Усольцева Н. Л.; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 24 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/history/18.pdf.</p> <p>Практикум по методике профессионального обучения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / сост. Истомина В. В. - Челябинск: Б.и., 2008 - 52 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/19.pdf.</p>
16	Производственная преддипломная практика	<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум по охране труда [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению «Агроинженерия» / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2009 - 184 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/19.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по преддипломной практике [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 14 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/72.pdf.</p> <p>Методические указания к выполнению магистерской диссертации по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия [Электронный ресурс] / сост.: Р. С. Рахимов, Н. Т. Хлызов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 20 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ppm/20.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ppm/20.pdf.</p> <p>Стандарт предприятия. Курсовые работы и проекты. Выпускные квалификационные работы [Электронный ресурс]: общие требования к оформлению. СТП ЮУрГАУ 2-2017 / сост.: Л. М. Звонарева, С. И. Уразов, Н. И. Олейник; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/peesh/23.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/peesh/23.pdf.</p>
17	Производственная технологическая практика	<p>Методические указания для самостоятельной работы по производственной технологической практике [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 19 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/71.pdf.</p> <p>Ремонт машин. Лабораторный практикум [Электронный ресурс]. II, Современные технологии восстановления работоспособности деталей и сборочных единиц при ремонте машин и оборудования - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2011 - 196 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=138853.</p>
18	Профессиональное обучение	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Педагогика и психология» [Электронный ресурс]: по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия очного и заочного обучения / сост. В. В. Истомина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 22 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/31.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/31.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
	технологического оборудования технического сервиса	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Ремонт и модернизация технологического оборудования технического сервиса» [Электронный ресурс]: магистратуры, обучающихся по очной, заочной форме направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия / сост. Бакайкин Д. Д. ; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 14 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/148.pdf.</p> <p>Методические указания по дисциплине «Ремонт и модернизация технологического оборудования технического сервиса» [Электронный ресурс]: направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия. Профиль «Технический сервис в агропромышленном комплексе» / сост. Бакайкин Д. Д. ; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2019 - 34 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/147.pdf.</p>
20	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	<p>Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: метод. указания и задания для самостоятельной работы обучающихся / сост. Д. Ю. Панкратова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 71 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/upshp/32.pdf.</p>
21	Управление качеством и сертификация услуг технического сервиса	<p>Методические указания по самостоятельной аудиторной работе по дисциплине «Управление качеством» [Электронный ресурс]: для магистрантов дневного и заочного обучения / сост. Е. В. Шаманова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 31 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/105.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/105.pdf.</p> <p>Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине «Управление качеством» [Электронный ресурс]: для магистрантов дневного и заочного обучения / сост. Е. В. Шаманова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 12 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/106.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/106.pdf.</p>