

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: **Федеральное государственное бюджетное образовательное**
ФИО: Цыбиков Бэлкто Батоевич **учреждение высшего образования**
Должность: Ректор **«Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»**
Дата подписания: 01.06.2026 15:28:50
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

Технологический факультет

«СОГЛАСОВАНО»

Заведующий выпускающей кафедрой
Зоотехния

К.С-Х.Н., ДОЦЕНТ

уч. ст., уч. зв.

Жамьянов Б.В.

подпись

«28» апреля 2026 г.

«УТВЕРЖЛЕНО»

Декан
Технологический факультет

К.С-Х.Н., ДОЦЕНТ

уч. ст., уч. зв.

Ачитуев В.А.

подпись

«28» апреля 2026 г.

**Рабочая программа
Дисциплины (модуля)**

Б1.В.01.08 Служебное собаководство

Направление 36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Непродуктивное животноводство (Кинология)

Обеспечивающая преподавание
дисциплины кафедра **Зоотехния**

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **очная**

Форма промежуточной
аттестации **Зачет, Экзамен**

Объём дисциплины в З.Е. **8**

Продолжительность в
часах/неделях **288/0**

Статус дисциплины **относится к обязательной части блока 1 "Дисциплины" ОПОП**
в учебном плане **является дисциплиной обязательной для изучения**

Распределение часов дисциплины

Курс 3, 4 Семестр 6, 7	Количество часов	Количество часов	Итого
Вид занятий	УП	УП	УП
Лекционные занятия	34	14	48
Лабораторные занятия	17	14	31
Практические занятия	34	28	62
Контактная работа	85	56	141
Сам. работа	59	61	120
Итого	144	144	288

Улан-Удэ, 2026г.

Программу составил(и):
К. с.-х. н., Насатуев Булат Дамчиевич
, Назарова Евгения Николаевна

Программа дисциплины

Службное собаководство

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (приказ Минобрнауки России от 22.09.2017 г. № 972);

- 13.013. Профессиональный стандарт "СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗООТЕХНИИ", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2020 г. N 423н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 августа 2020 г., регистрационный N 59263);

составлена на основании учебного плана:

b360302_o_4_KN.plx

утвержденного Ученым советом вуза от 28.04.2026 протокол № 8

Программа одобрена на заседании кафедры

Зоотехния

Протокол № 5 от 12.12.2025

Зав. кафедрой Жамьянов Б.В.

подпись

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии Технологического факультета от «21» января 2026 г., протокол № 5

Председатель методической комиссии Технологического факультета

Внешний эксперт
(представитель работодателя)

Руководитель Государственного казенного учреждения «государственная племенная служба РБ»

Попов Андрей Михайлович

подпись

И.О. Фамилия

№ п/п	Учебный год	Одобрено на заседании кафедры		Утверждаю Заведующий кафедрой Жамьянов Б.В.	
		протокол	Дата	Подпись	Дата
1	20__/20__ г.г.	№__	«__» 20__ г.		«__» 20__ г.
2	20__/20__ г.г.	№__	«__» 20__ г.		«__» 20__ г.
3	20__/20__ г.г.	№__	«__» 20__ г.		«__» 20__ г.
4	20__/20__ г.г.	№__	«__» 20__ г.		«__» 20__ г.
5	20__/20__ г.г.	№__	«__» 20__ г.		«__» 20__ г.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1	<p>Цели: -дать обучающимся глубокие знания теоретических основ служебного собаководства; -формировать у будущих специалистов знания и основы по дрессировке служебных собак; -применять служебных собак в различных отраслях народного хозяйства, а также с учетом задач и особенностей проведения зрелищных и спортивных мероприятий</p> <p>Задачи: -определение форм поведения собак в соответствии с их породными особенностями; -освоение назначения, методов и особенностей использования собак в армии, органах МВД, в различных ведомствах, отраслях народного хозяйства, службах</p>
2	<p>Цели: -дать обучающимся глубокие знания теоретических основ служебного собаководства; -формировать у будущих специалистов знания и основы по дрессировке служебных собак; -применять служебных собак в различных отраслях народного хозяйства, а также с учетом задач и особенностей проведения зрелищных и спортивных мероприятий</p> <p>Задачи: -определение форм поведения собак в соответствии с их породными особенностями; -освоение назначения, методов и особенностей использования собак в армии, органах МВД, в различных ведомствах, отраслях народного хозяйства, службах</p>
3	<p>Цели: -дать обучающимся глубокие знания теоретических основ служебного собаководства; -формировать у будущих специалистов знания и основы по дрессировке служебных собак; -применять служебных собак в различных отраслях народного хозяйства, а также с учетом задач и особенностей проведения зрелищных и спортивных мероприятий</p> <p>Задачи: -определение форм поведения собак в соответствии с их породными особенностями; -освоение назначения, методов и особенностей использования собак в армии, органах МВД, в различных ведомствах, отраслях народного хозяйства, службах</p>

ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Блок.Часть	Б1.В
ПКС-5: Способен осуществлять контроль и координацию работ по содержанию, кормлению и разведению животных	

Требования к предварительной подготовке обучающегося:

1	2 семестр	Кинология
2	5 семестр	Этология собаки

Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

1	8 семестр	Канистерапия
2	8 семестр	Груминг
3	8 семестр	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
4	8 семестр	Преддипломная практика

ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, КРИТЕРИЕВ И ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В РАМКАХ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**КОД И НАЗВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ**

ПКС-5: Способен осуществлять контроль и координацию работ по содержанию, кормлению и разведению животных;

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- породы служебных собак, их характеристику, особенности использования;
- основы служебной кинологии;
- технологию содержания, кормления и разведения служебных собак;
- нормативные документы, регламентирующие кинологическую деятельность;

Уметь:-

- применять правила и нормативы по содержанию, кормлению и разведению служебных собак;

Владеть:-

- техникой повседневного ухода по содержанию, кормлению, разведения служебных собак.

Знать и понимать - породы служебных собак, их характеристику, особенности использования;
- основы служебной кинологии;
- технологию содержания, кормления и разведения служебных собак;
- нормативные документы, регламентирующие кинологическую деятельность;

:

Уровень 1	Не знает и не понимает принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных						
Уровень 2	плохо знает и понимает принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных						
Уровень 3	знает и понимает принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных						
Уровень 4	в полной мере знает и понимает принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных						
Уметь делать (действовать) - применять правила и нормативы по содержанию, кормлению и разведению служебных собак::							
Уровень 1	не умеет определить точки контроля технологии содержания кормления и разведения животных						
Уровень 2	Умеет удовлетворительно определить точки контроля технологии содержания кормления и разведения животных						
Уровень 3	Умеет хорошо определить точки контроля технологии содержания кормления и разведения животных						
Уровень 4	Умеет отлично определить точки контроля технологии содержания кормления и разведения животных						
Владеть навыками (иметь навыки) - техникой повседневного ухода по содержанию, кормлению, разведения служебных собак.							
:							
Уровень 1	Не владеет основами проведения технологического аудита						
Уровень 2	Владеет удовлетворительно основами проведения технологического аудита						
Уровень 3	Владеет хорошо основами проведения технологического аудита						
Уровень 4	Владеет отлично основами проведения технологического аудита						
Уровни сформированности компетенций							
компетенция не сформирована	минимальный	средний	высокий				
Оценки формирования компетенций							
Оценка «неудовлетворительно» - уровень 1	Оценка «удовлетворительно» - уровень 2	Оценка «хорошо» - уровень 3	Оценка «отлично» - уровень 4				
Характеристика сформированности компетенции							
Компетенция в полной мере не сформирована. Имеющихся знаний, умений и навыков недостаточно для решения практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции соответствует минимальным требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков в целом достаточно для решения практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции в целом соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в целом достаточно для решения стандартных практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции полностью соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в полной мере достаточно для решения сложных практических (профессиональных) задач				
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ							
Код занятия	Наименование разделов (этапов) и тем	Вид работ	Семестр	Часов	Компетенции	Интеракт.	Примечание (используемые интерактивные формы, форма текущего контроля успеваемости)
	Раздел 1. 1. Происхождение, характеристика, использование служебных собак. Экстерьерная оценка служебных собак						
1.1	Происхождение служебных собак	Лек	6	2	ПКС-5	2	Лекция визуализация
1.2	Происхождение служебных собак	Пр	6	4	ПКС-5		Устный опрос
1.3	Происхождение служебных собак	Ср	6	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.

1.4	Анатомо-морфологические особенности собак	Лек	6	4	ПКС-5		Устный опрос
1.5	Анатомо-морфологические особенности собак	Пр	6	4	ПКС-5	2	Работа в команде
1.6	Анатомо-морфологические особенности собак	Лаб	6	4	ПКС-5		Устный опрос
1.7	Анатомо-морфологические особенности собак	Ср	6	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
1.8	Экстерьер и стати служебных собак	Лек	6	4	ПКС-5	2	Лекция визуализация
1.9	Экстерьер и стати служебных собак	Пр	6	2	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания
1.10	Экстерьер и стати служебных собак	Лаб	6	3	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания
1.11	Экстерьер и стати служебных собак	Ср	6	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
Раздел 2. 2. Классификация пород служебных собак. Основные породы служебных собак.							
2.1	Классификация пород служебных собак. Основные породы служебных собак.	Лек	6	4	ПКС-5	2	Лекция визуализация
2.2	Классификация пород служебных собак. Основные породы служебных собак.	Пр	6	4	ПКС-5		Устный опрос
2.3	Породы служебных собак.	Лаб	6	2	ПКС-5		Устный опрос
2.4	Овчарки, молоссы	Лек	6	2	ПКС-5		Устный опрос
2.5	Овчарки, молоссы	Пр	6	4	ПКС-5		Устный опрос, доклад
2.6	Овчарки, молоссы	Ср	6	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету
2.7	Пинчеры, шнауцеры, терьеры	Лек	6	2	ПКС-5		Устный опрос
2.8	Пинчеры, шнауцеры, терьеры	Пр	6	4	ПКС-5	2	Просмотр и обсуждения видеofilmа
2.9	Пинчеры, шнауцеры, терьеры	Ср	6	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
2.10	Пастушьи породы собак	Лек	6	2	ПКС-5		Устный опрос
2.11	Пастушьи породы собак	Пр	6	4	ПКС-5	2	Просмотр и обсуждения видеofilmа
2.12	Пастушьи породы собак	Ср	6	4	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
2.13	Ездовые породы собак	Лек	6	2	ПКС-5		Устный опрос
2.14	Ездовые породы собак	Лаб	6	2	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания
2.15	Ездовые породы собак	Ср	6	4	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
Раздел 3. 3. Приобретение, разведение, содержание и кормление служебных собак							
3.1	Гигиена содержания служебных собак	Лек	6	4	ПКС-5		Устный опрос
3.2	Гигиена содержания служебных собак	Лаб	6	2	ПКС-5		Просмотр и обсуждение видеofilmа
3.3	Гигиена содержания служебных собак	Ср	6	8	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.

3.4	Разведение собак. Получение и выращивание молодняка	Лек	6	4	ПКС-5		Устный опрос
3.5	Разведение собак. Получение и выращивание молодняка	Пр	6	4	ПКС-5	2	Просмотр и обсуждение видеofilьма
3.6	Разведение собак. Получение и выращивание молодняка	Лаб	6	2	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
3.7	Разведение собак. Получение и выращивание молодняка	Ср	6	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к зачету.
3.8	Кормление разных половозрастных групп собак. Корма для собак.	Лек	6	4	ПКС-5		Устный опрос
3.9	Кормление разных половозрастных групп собак. Корма для собак.	Пр	6	4	ПКС-5	2	Решение ситуационных задач
3.10	Кормление разных половозрастных групп собак. Корма для собак.	Лаб	6	2	ПКС-5		Устный опрос, ситуационные задачи, вопросы к зачету.
3.11	Кормление разных половозрастных групп собак. Корма для собак.	Ср	6	7	ПКС-5		Устный опрос, вопросы к зачету.
Раздел 4. 4. Дрессировка и специальное обучение служебных собак							
4.1	Основы дрессировки служебных собак.	Лек	7	4	ПКС-5		Лекция визуализация
4.2	Основы дрессировки служебных собак.	Пр	7	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания
4.3	Основы дрессировки служебных собак.	Лаб	7	4	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания
4.4	Основы дрессировки служебных собак.	Ср	7	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету
4.5	Специальное обучение служебных собак, розыскная, караульная, сторожевая служба	Лек	7	4	ПКС-5		Устный опрос
4.6	Специальное обучение служебных собак, розыскная, караульная, сторожевая служба	Пр	7	6	ПКС-5		Устный опрос, вопросы к зачету.
4.7	Специальное обучение служебных собак, розыскная, караульная, сторожевая служба	Лаб	7	4	ПКС-5		Устный опрос, вопросы к зачету.
4.8	Специальное обучение служебных собак, розыскная, караульная, сторожевая служба	Ср	7	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету
4.9	Специальное обучение служебных собак. поисково-спасательная, санитарная, пастушья и др. виды служб	Лек	7	2	ПКС-5		Устный опрос
4.10	Специальное обучение служебных собак. поисково-спасательная, санитарная, пастушья и др. виды служб	Пр	7	6	ПКС-5		Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.

4.11	Специальное обучение служебных собак. поисково-спасательная, санитарная, пастушья и др. виды служб	Лаб	7	2	ПКС-5	Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
4.12	Специальное обучение служебных собак. поисково-спасательная, санитарная, пастушья и др. виды служб	Ср	7	9	ПКС-5	Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
4.13	Спортивные соревнования с собаками	Лек	7	2	ПКС-5	Устный опрос
4.14	Спортивные соревнования с собаками	Пр	7	4	ПКС-5	Устный опрос, тестовые задания,
4.15	Спортивные соревнования с собаками	Лаб	7	2	ПКС-5	Устный опрос, тестовые задания,
4.16	Спортивные соревнования с собаками	Ср	7	16	ПКС-5	Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.
4.17	Испытания рабочих качеств служебных собак, выставки	Лек	7	2	ПКС-5	Устный опрос
4.18	Испытания рабочих качеств служебных собак, выставки	Пр	7	6	ПКС-5	Устный опрос, вопросы к зачету.
4.19	Испытания рабочих качеств служебных собак, выставки	Лаб	7	2	ПКС-5	Устный опрос, вопросы к зачету.
4.20	Испытания рабочих качеств служебных собак, выставки	Ср	7	24	ПКС-5	Устный опрос, тестовые задания, вопросы к зачету.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Основная литература

Л1.1	Юрченко Е. Н., Иванова И. П. Кинология [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Омск: Омский ГАУ, 2022. - 100 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/197810
Л1.2	Фаритов Т. А., Хазиахметов Ф. С., Платонов Е. А. Практическое собаководство [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо. - Санкт-Петербург: Лань, 2025. - 448 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/437231
Л1.3	Блохин Г. И., Блохина Т. В., Бузова Г. А., Гладких М. Ю., Иванов А. А., Овсищев Б. Р., Сидорова М. В. Кинология [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Санкт-Петербург: Лань, 2025. - 376 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/449909

Дополнительная литература

Л2.1	Богомолова В. Н., Племяшов К. В. Гигиена собак [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие. - Санкт-Петербург: СПбГУВМ, 2016. - 70 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/121293
Л2.2	Семенченко С. В., Дегтярь А. С. Служебное собаководство. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 100 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/359846
Л2.3	Хохрин С. Н., Рожков К. А., Лунегова И. В. Кормление собак [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 288 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/359858
Л2.4	Гриценко В. В. Техника дрессировки собак: навыки послушания [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 272 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/401993

Методическая литература

Л3.1	Тарнуев Д. В. Биология собаки [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по изучению дисциплины, выполнения самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния», для очной и заочной форм обучения. - Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2021. - 63 – Режим доступа: https://elib.bgsha.ru/sotru/00559
Л3.2	Тарнуев Д. В. Служебное собаководство [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по изучению дисциплины, выполнения самостоятельной работы для обучающихся по направлениям подготовки 36.03.02 «Зоотехния», для очной и заочной форм обучения. - Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2021. - 90 – Режим доступа: https://elib.bgsha.ru/sotru/00507

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)			
Номер аудитории	Назначение	Оборудование и ПО	Адрес
252	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации/Специализированная аудитория кормления животных и определения качества кормов (252)	30 посадочных мест, рабочее место преподавателя оснащенные учебной мебелью: Интерактивная панель [LMP8602MLRU] Lumien, ноутбук с возможностью подключения к сети Интернет и доступом в ЭИОС, 3 стенда, образцы натуральных кормов. Список ПО: Kaspersky Endpoint Security для бизнеса, Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level, Microsoft OfficeProPlus 2016 RUS OLP NL Acdmc. Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OLP NL AE, Оборудование: вытяжной шкаф - 2 шт, оборудование для измельчения кормов, холодильник, весы МК-32-2-A21, Сушильные шкафы Yamato DKN312C.	670024, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, д.№8, Учебный корпус
257	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ)/Специализированная аудитория по разведению животных и племенному делу (257)	24 посадочных мест, рабочее место преподавателя оснащенные учебной мебелью: Интерактивная панель [LMP8602MLRU] Lumien, ноутбук с возможностью подключения к сети Интернет и доступом в ЭИОС. 2 сборных электрифицированных стенда "Техники генной инженерии в растениеводстве и животноводстве" и "Клонирование растений и животных" Список ПО: Антивирус Kaspersky; система Антиплагиат; Microsoft Office ProPlus 2016; Microsoft OfficeStd 2016; Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic; Microsoft Office Professional Plus 2007.	670024, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, д.№8, Учебный корпус
349	Помещение для самостоятельной работы (349)	30 посадочных мест, рабочее место преподавателя оснащенные учебной мебелью, доска аудиторная, интерактивный панель, мультимедийный проектор, 15 персональных компьютеров с доступом к сети Интернет и доступом в ЭИОС, стенды и макеты сельскохозяйственных животных, Государственные книги племенных животных. Список ПО: Антивирус Kaspersky, Корпоративный портал БГСХА. 1С -Битрикс, «Информационный модуль сайта – VIKON», Система Антиплагиат, Microsoft OfficeStd 2016, Microsoft OfficeProPlus 2016, Почтовый сервер Mdaemon 10.0-Pro, Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic, Microsoft Office Professional Plus 2007, Microsoft Windows Server Standard 2008,	670024, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, д.№8, Учебный корпус

		Сервер СУБД Microsoft SQL, «Планы», «Конвертер поручений», «Авторасписание AVTOR, программный комплекс мультимит Эксперт	
ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ АКАДЕМИИ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)			
1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронно-библиотечные системы - ЭБС)			
Наименование		Доступ	
1		2	
Электронно-библиотечная система Издательства «Znanium»		http://znanium.ru/	
Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»		http://e.lanbook.com/	
Электронно-библиотечная система Издательства «Юрайт»		http://urait.ru/	
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных, массовые открытые онлайн-курсы и пр.):			
1		2	
Платформа «Открытое образование» (онлайн-курсы по базовым дисциплинам, изучаемым в российских университетах)		https://openedu.ru/course/	
Профессиональные базы данных		http://e.lanbook.com/	
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в академии:			
Биология собаки : методические рекомендации по изучению дисциплины, выполнения самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 36.03.02«Зоотехния», для очной и заочной форм обучения / М-во сел. хоз-ва РФ, Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова ; сост. Д. В. Тарнуев. - Улан-Удэ : ФГБОУ ВО БГСХА, 2021. - 63 с. - URL: https://elib.bgsha.ru/sotru/00559 . - Режим доступа: Электронная библиотека БГСХА. - Загл. с титул. экрана. - Б. ц. - Текст : электронный.			
Службное собаководство : методические рекомендации по изучению дисциплины, выполнения самостоятельной работы для обучающихся по направлениям подготовки 36.03.02«Зоотехния», для очной и заочной форм обучения / М-во сел. хоз-ва РФ, Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова ; сост. Д.В. Тарнуев. - Улан-Удэ : ФГБОУ ВО БГСХА, 2021. - 90 с. - URL: https://elib.bgsha.ru/sotru/00507 . - Режим доступа: Электронная библиотека БГСХА. - Загл. с титул. экрана. - Б. ц. - Текст : электронный.			
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ			
1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины			
Наименование программного продукты (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт	
Microsoft OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc. Договор № ПП-61/2015 г. О поставке программных продуктов от 9 декабря 2015 года Microsoft OfficeProPlus 2016 RUS OLP NL Acdmc. Договор № ПП-61/2015 г. О поставке программных продуктов от 9 декабря 2015 года Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level Государственный контракт № 25 от 1 апреля 2008 года		Занятия семинарского типа, самостоятельная работа	
2. Информационные справочные системы, необходимые для реализации учебного процесса			
Информационно-правовой портал «Гарант»		в локальной сети академии http://www.garant.ru/	
Справочно-поисковая система «Консультант Плюс»		http://www.consultant.ru/	
3. Информационно-образовательные системы (ЭИОС)			
Наименование ЭИОС и доступ	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система	
1	2	3	
Официальный сайт академии	http://bgsha.ru/	Занятия лекционного типа, семинарского типа, самостоятельная работа	
Личный кабинет	http://lk.bgsha.ru/	Занятия лекционного типа, семинарского типа, самостоятельная работа	
АС Деканат	в локальной сети академии	-	
Корпоративный портал академии	http://portal.bgsha.ru/	Занятия лекционного типа, семинарского типа, самостоятельная работа	
ИС «Планы»	в локальной сети академии	-	
Портфолио обучающегося	http://lk.bgsha.ru/	Самостоятельная работа	
Сайт научной библиотеки	http://elib.bgsha.ru/	Занятия лекционного типа, семинарского	

		типа, самостоятельная работа
Электронная библиотека БГСХА	http://elib.bgsha.ru/	Занятия лекционного типа, семинарского типа, самостоятельная работа
КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЯ)		
ФИО преподавателя	Уровень образования. Специальность и квалификация в соответствии с дипломом. Профессиональная переподготовка	Ученая степень, ученое звание
1	2	3
Насатуев Булат Дамчиевич	Высшее образование. Зооинженер по специальности Зоотехния. Профессиональная переподготовка: Преподаватель высшей школы.	К. с.-х. н. Доцент
КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЯ)		
ФИО преподавателя	Уровень образования. Специальность и квалификация в соответствии с дипломом. Профессиональная переподготовка	Ученая степень, ученое звание
1	2	3
Назарова Евгения Николаевна	старший преподаватель	
ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ		
<p>Организационно-педагогическое, психолого-педагогическое сопровождение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалида. Академия, по заявлению обучающегося, создает специальные условия для получения высшего образования инвалидами и лицам с ограниченными возможностями здоровья:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование специализированных (адаптированных) рабочих программ дисциплин (модулей) и методов обучения и воспитания, включая наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих; - использование специальных учебников, учебных пособий и других учебно-методических материалов, включая альтернативные форматы печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы); - использование специальных технических средств обучения (мультимедийное оборудование, оргтехника и иные средства) коллективного и индивидуального пользования, включая установку мониторов с возможностью трансляции субтитров, обеспечение надлежащими звуковыми воспроизведениями информации; - предоставление услуг ассистента (при необходимости), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь или услуги сурдопереводчиков / тифлосурдопереводчиков; - проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий для разъяснения отдельных вопросов изучаемой дисциплины (модуля); - проведение процедуры оценивания результатов обучения возможно с учетом особенностей нозологий (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.) при использовании доступной формы предоставления заданий оценочных средств и ответов на задания (в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме аудиозаписи, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода) с использованием дополнительного времени для подготовки ответа; - обеспечение беспрепятственного доступа обучающимся в учебные помещения, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений); - обеспечение сочетания онлайн и офлайн технологий, а также индивидуальных и коллективных форм работы в учебном процессе, осуществляемом с использованием дистанционных образовательных технологий; - и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП ВО. <p>В целях реализации ОПОП ВО в академии оборудована безбарьерная среда, учитывающая потребности лиц с нарушением зрения, с нарушениями слуха, с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Территория соответствует условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Вход в учебный корпус оборудован пандусами, стекла входных дверей обозначены специальными знаками для слабовидящих, используется система Брайля. Сотрудники охраны знают порядок действий при прибытии в академию лица с ограниченными возможностями. В академии создана толерантная социокультурная среда, осуществляется необходимое сопровождение образовательного процесса, при необходимости предоставляется волонтерская помощь обучающимся инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.</p>		