МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ научно-технологической ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

фЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ бюджетное ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«кОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

|  |  |
| --- | --- |
| **Согласовано:**Председатель методической комиссиифакультета ветеринарной медицины и зоотехнии*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/*Горбунова Н.П./«15»\_мая\_2019 г. | **Утверждаю:**Декан факультета ветеринарной медицины и зоотехнии*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/*Парамонова Н.Ю./«17»\_мая\_2019 г. |

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**

Направление подготовки: 36.03.02 Зоотехния\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Профиль подготовки: «Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)»,

«Непродуктивное животноводство»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Форма обучения: очная\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Срок освоения ОПОП ВО: 4 года\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

Караваево 2019

**1. Цель   и задачи дисциплины**

Целью дисциплины «Введение в специальность» является знание специфики специальности; многогранности деятельности специалистов сельскохозяйственного производства и, в первую очередь специалистов, связанных с производством продуктов животноводства.

Задачи дисциплины:

Изучить:

- специфику специальности;

- многогранность деятельности специалистов сельскохозяйственного производства и, в первую очередь специалистов, связанных с производством продуктов животноводства;

-социальную значимость своей будущей профессии;

- необходимость постоянного самообразования и высокой самоорганизации.

**2.Место дисциплины  в структуре ОПОП ВО**

2.1 Дисциплина Б1.В.01 «Введение в специальность» относится к вариативной части Блока I Дисциплины (модули) ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.

2.2 Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

- *программы среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень)*

**2.3 Перечень последующих дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

-*все дисциплины профессионального цикла*.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категория компетенции | Код и наименованиекомпетенции | Наименование индикатора формирования компетенции |
|  |
| Системное и критическое мышление | УК-1 Способен осуществлять поиск,критический анализ и синтез информации,применять системный подход для решения поставленных задач | Знать: правила поиска информацииУметь: осуществлять поиск,критический анализ и синтез информацииВладеть: навыками системного подхода для решения поставленных задач |

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

-правила поиска информации;

- специфику специальности;

- многогранность деятельности специалистов сельскохозяйственного производства и, в первую очередь специалистов, связанных с производством продуктов животноводства;

-социальную значимость своей будущей профессии;

- необходимость постоянного самообразования и высокой самоорганизации.

Уметь:

-осуществлять поиск,критический анализ и синтез информации;

-саморазвиваться;

- повышать свою квалификацию и мастерство;

- самостоятельно анализировать и оценивать информацию, относящуюся к зоотехнической проблематике;

- планировать и осуществлять свою деятельность с учетом этого анализа.

Владеть:

-навыками системного подхода для решения поставленных задач;

**-** высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности;

- профессиональной зоотехнической номенклатурой и терминологией;

-биологическими методами анализа;

-навыками письменного аргументированного изложения собственной точки зрения;

- навыками публичной речи, аргументации.

**4.  Структура дисциплины (модуля)**

Общая трудоемкость дисциплины «Введение в специальность» составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

**Форма промежуточной аттестации - зачет.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид учебной работы | Всего часов | Семестр № 1 |
| часов |
| **Контактная работа (всего)** | **61** | **61** |
| В том числе: |  |  |
| Лекции (Л) | 20 | 20 |
| Практические занятия (ПЗ), Семинары (С) | 40 | 40 |
| Лабораторные работы (ЛР) | - | - |
| Консультации (К) | 1 | 1 |
| **Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)** | **11** | **11** |
| В том числе: |  |  |
| Самостоятельное изучение учебного материала | 3 | 3 |
| Подготовка к практическим занятиям | 1 | 1 |
| СРС в период промежуточной аттестации | - | - |
| Вид промежуточной аттестации | зачет (З) | 7\* | 7\* |
| экзамен (Э) | - | - |
| ИТОГО: Общая трудоемкость | часов | 72/61 | 72/61 |
| зач. ед. | 2/1,7 | 2/1,7 |

\* - часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

**5. Содержание дисциплины**

**5.1. Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля) | Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов(в часах) | Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) |
| Л | Пр/С/Лаб | К/ КР/ КП | СР | всего |
| 1. | 1 | Тема 1. Значение животноводства и краткая история развития | 6 | 4 | - | - | 10 | Контрольная работа(6) |
| 2. | Тема 2. Понятиепродуктивности сельскохозяйственных животных | 6 | 6 | - | 6 | 18 | Реферат (10),Контрольная работа(13) |
| 3. | Тема 3. Отрасли животноводства | 8 | 30 | - | 5 | 43 | Тестирование(18) |
|  |  | Консультации | - | - | 1 | - | 1 |  |
|  |  | ИТОГО: | 20 | 40 | 1 | 11 | 72 |  |

**5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля) | Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ | Всего часов |
| 1 | 1 | Тема 1. Значение животноводства и краткая история развития | Время и место одомашнивания сельскохозяйственных животных. Предки домашних животных и этапы одомашнивания. | 4 |
| 2 | Тема 2. Понятие продуктивности сельскохозяйственных животных | Виды продуктивности и учет | 6 |
| 3 | Тема 3. Отрасли животноводства | Экскурсия в музей племзавода «Караваево» и посещение фермы, на свинофабрику , птицефабрику,овце- и козоферму,ипподром,лосеферму. | 30 |
|  |  | ИТОГО: |  | 40 |

**5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)**

Не предусмотрено.

**5.4. Самостоятельная работа студента**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № семестра | Наименование раздела дисциплины (модуля) | Виды СР | Всего часов |
| 1. | 1 | Тема 1. Значение животноводства и краткая история развития | Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям | - |
| 2. | Тема 2. Понятиепродуктивности сельскохозяйственных животных | Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к практическим занятиямПодготовка к контрольным испытаниям | 6 |
| 3. | Тема 3. Отрасли животноводства | Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям | 5 |
| ИТОГО часов в семестре: | 11 |

**6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Введение в специальность»**

6.1 Основная литература:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид издания | Выходные данные | Количество экземпляров |
| 1 | Учебник  | **Куликов, Л.В.**   История зоотехнии [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Л. В. Куликов. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2015. - 384 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: http://e.lanbook.com. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-1437-6.  | Неограниченный доступ |
| 2 | Учебник | **Царенко, П.П.**   Введение в зоотехнию [Электронный ресурс] : учебник / П. П. Царенко, А. Ф. Шевхужев. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2017. - 300 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93782/, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-2546-4. | Не ограниченный доступ |
| 3 | Методические указания | **Блохина, В.А.**   Введение в специальность [Текст] : метод. указания по изучению дисциплины для студентов направления подготовки 36.03.02 "Зоотехния", профиль "Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)" очной формы обучения / В. А. Блохина ; Костромская ГСХА. Каф. частной зоотехнии, разведения и генетики. - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - 38 с.  | 58 экз. |
| 4 | Метод.указания | **Блохина, В.А.**   Введение в специальность [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины для студентов направления подготовки 36.03.02 "Зоотехния", профиль "Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)" заочной формы обучения / В. А. Блохина ; Костромская ГСХА. Каф. частной зоотехнии, разведения и генетики. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - М115. | Неограниченный доступ  |
| 5 | Метод.указания | **Блохина, В.А.**   Введение в специальность [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины для студентов направления подготовки 36.03.02 "Зоотехния", профиль "Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)" очной формы обучения / В. А. Блохина ; Костромская ГСХА. Каф. частной зоотехнии, разведения и генетики. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - М115. | Неограниченный доступ  |
| 6 | Метод.указания | **Блохина, В.А.**   Введение в специальность [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины для студентов направления подготовки 36.03.02 "Зоотехния", профиль "Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)" заочной формы обучения / В. А. Блохина ; Костромская ГСХА. Каф. частной зоотехнии, разведения и генетики. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - М115. | Неограниченный доступ  |

**6.2. Дополнительная литература**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид издания | Выходные данные | Количество экземпляров |
|  | Учебник | **Родионов, Г.В.**   Технология производства молока и говядины [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов / Г. В. Родионов, Л. П. Табакова. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2019. - 304 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/115505/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-3480-0. | Неограниченный доступ |
|  | Учебник | **Комлацкий, В.И.**   Рыбоводство [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Комлацкий, Г. В. Комлацкий. - 2-е изд., испр. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2018. - 200 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: hhttps://e.lanbook.com/reader/book/102223/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-2867-0 | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Родионов, Г.В.** Технология производства и оценка качества молока [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. В. Родионов, Л. П. Табакова. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2018. - 140 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/104877/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-2892-2. | Неограниченный доступ |
|  | Монография | **Трухачев, В.И.**   Молоко: состояние и проблемы производства [Электронный ресурс] : монография / В. И. Трухачев, И. В. Капустин. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2018. - 300 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/103080/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-2793-2. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Мишанин, Ю.Ф.**   Биотехнология рациональной переработки животного сырья [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. Ф. Мишанин. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2017. - 720 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/96860/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-2562 | Неограниченный доступ |
|  | Учебник | **Туников, Г.М.**   Разведение животных с основами частной зоотехнии [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Г. М. Туников, А. А. Коровушкин. - 3-е изд., стер. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2017. - 744 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/91279/, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-1850-3. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Хазанов, Е.Е.**   Технология и механизация молочного животноводства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Е. Хазанов, Е. Е. Гордеев, В. Е. Хазанов. - 2-е изд., стер. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2016. - 352 с. : ил. (+ вклейка, 32 с.). - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/71770/, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-0946-4. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства** [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Зоотехния" (квалификация (степень)-"бакалавр") / Шарафутдинов Г.С. [и др.]. - 3-е изд., стереотип. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2016. - 624 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/71771/, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-1306-5. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Терентьев, В.В.**   Домашнее овцеводство и козоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Терентьев, М. В. Терентьева. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2019. - 192 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/113925/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-3554-8. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Кахикало, В.Г.**   Практическое руководство по звероводству и кролиководству [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, А. А. Баландин. - 2-е изд., стер. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2019. - 328 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/115661/#4, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-4166-2. | Неограниченный доступ |
|  | Учебник | **Карамаев, С.В.**   Скотоводство [Электронный ресурс] : учебник / С. В. Карамаев, Х. З. Валитов, А. С. Карамаева. - 2-е изд., стер. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2019. - 548 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/115660/#2, требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-4165-5. | Неограниченный доступ |
|  | Учебник | **Родионов, Г.В.**   Основы животноводства [Электронный ресурс] : учебник / Г. В. Родионов, Ю. А. Юлдашбаев. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2019. - 564 с. - (Учебник для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/113391/#4, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-3824-2. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие |    **Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства** [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Зоотехния" (квалификация (степень)-"бакалавр") / Шарафутдинов Г.С. [и др.]. - 4-е изд., стереотип. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2019. - 624 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/113611/#3, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-3954-6. | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие | **Блохин, Г.И.**   Технология собаководства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. И. Блохин, Т. В. Блохина. - 2-е изд., перераб. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2017. - 172 с. : ил. (+ вклейка, 4 с.). - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/104865/#2, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-3013-0. | Неограниченный доступ |
|  | Учебник |    **Кинология** [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Г. И. Блохин [и др.]. - 4-е изд., стереотип. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2018. - 376 с. : ил. - (Учебник для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/100920/#1, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-1444-4. | Неограниченный доступ |
|  | Учебник | **Родионов, Г.В.** Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства [Электронный ресурс] : учеб. для студентов средних специальных учебных заведений по специальности "Зоотехния" / Г. В. Родионов, Л. П. Табакова, В. И. Остроухова. - 3-е изд., стер. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2018. - 336 с. (+ вклейка, 16 с.). - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/99524/#1, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-2050-6 | Неограниченный доступ |
|  | Учебное пособие |    **Технология производства продуктов свиноводства** [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов направления подготовки 36.04.02 "Зоотехния" очной формы оучения / Костромская ГСХА. Каф. частной зоотехнии, разведения и генетики ; Баранова Н.С. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - М116.1. | Неограниченный доступ |

**6.3 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

| Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных | Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора | Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации | Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования |
| --- | --- | --- | --- |
| Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [http://e.lanbook.com](http://e.lanbook.com/) | ООО «ЭБС Лань»Договор № 01/2019 от 15.03.2019 действует до 21.03.2020Договор № 02/2019 от 15.03.2019 действует до 21.03.2020Договор № 03/2019 от 15.03.2019 действует до 21.03.2020Договор № 04/2019 от 15.03.2019 действует до 21.03.2020Соглашение о сотрудничестве №115/19 от 04.03.2018 до 20.03.2020 | Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010 | Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений |
| Научная электронная библиотека [http://www.eLibrary.ru](http://www.eLibrary.ru/) | ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА, Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока | Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система elibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487 от 27.10.2010 |
| Polpred.com Обзор СМИ [http://polpred.com](http://polpred.com/) | ООО «ПОЛПРЕД Справочники» в режиме тестового доступа | Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42207 от 08.10.2010 г. |
| Электронная библиотека Костромской ГСХА <http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb> | НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008 | Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВПО Костромская ГСХА |
| Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/) | ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Некоммерческий продукт со свободным доступом | Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003 |
| База данных Scopus | Лицензиат ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»Сублицензионный договор №SCOPUS/600 от 10.05.2018 |  |
| База данных Web of Science | Лицензиат ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»Сублицензионный договор №WoS/600 от 02.04.2018 |  |
| Национальная электронная библиотека <http://нэб.рф> | ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией | Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.14.1999 | Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала |
| Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс» | ЗАО «Консультант Плюс» Договор № 105 от 09.01.2013, доп. соглашение №1 от 01.01.2017 | Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003 | Возможен локальный сетевой доступ |

**6.4. Лицензионное программное обеспечение**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программного обеспечения** | **Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре** |
| Windows Prof 7 Academic Open License | Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная |
| Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License | Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная |
| Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License | Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная |
| Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License | Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная |
| Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft SQL Server Standard Edition Academic | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic | Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная |
| MicrosoftForefront TMG Standard 2010 | Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная |
| Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic | Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная |
| SunRavBookOffice | SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная |
| SunRavTestOfficePro | SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная |
| RengaArchitecture | ACKOH, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная |
| КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9 | ACKOH, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная |
| Лира CanpAcademicSet | Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная |
| AutodeskEducationMasterSuite 2015 | Autodesk, 555-70284370, 29.09.2015, постоянная |
| ARCHICAD 2016 | ЕАО «Графисофт», 21.02.2017, постоянная |
| 1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений | ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная |
| Защищенный программный комплекс «1C Предприятие 8.2z» | ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная |
| НАС «СЕЛЭКС» – Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах | ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015, постоянная |
| АРМ «Рацион» | ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015, постоянная |
| Программное обеспечение «Антиплагиат» | АО «Антиплагиат», лицензионный договор №516 от 03.09.2018, 1 год |
| Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – СтандартныйRussian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License | ООО «ДримСофт», лицензионный договор №36 от 29.01.2019, 1 год |

**7. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование специальных\* помещений и помещений для самостоятельной работы** | **Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы** | **Перечень лицензионного программного обеспечения** |
| Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа | Аудитория 338Лекционная поточная аудитория, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.Мультимедийное оборудование:Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz | Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105980, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, |
| Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа | Аудитория 242Тематические стенды |  |
| Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы | Аудитория 242Тематические стенды |  |
| Аудитория 257, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Бездисковые терминальные станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА, Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz | Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational |
| Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | Аудитория 242Тематические стенды |  |
| Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Аудитория 440Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G | Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic 44794865, Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956 |
| Аудитория 117Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп | Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956 |

\*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины «Введение в специальность» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.03 Зоотехния, направленность (профиль) «Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)», «Непродуктивное животноводство»

Составитель (и):

Доцент кафедры частной зоотехнии, разведения и генетики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Блохина В.А.

Заведующий кафедрой частной зоотехнии, разведения и генетики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Баранова Н.С.