учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.01</u> <u>Философия</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.01 Философия</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1.УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- 2. УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, реферата</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.02История (история России, всеобщая история)</u>

36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.02История</u> (история <u>России</u>, всеобщая история) в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, реферата

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.03 Иностранный язык</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>6</u> зачетных единиц (216 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.03 Иностранный язык</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.04 Безопасность жизнедеятельности</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.04 Безопасность жизнедеятельности</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.05</u> Физическая культура и спорт 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.05</u> <u>Физическая культура и спорт</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.06</u> Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: лёгкая атлетика, общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг (атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская ходьба, оздоровительная гимнастика, настольный теннис 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>328</u> часов.

Дисциплина относится к обязательной

Б1.О.06 Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: лёгкая атлетика, общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг (атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская оздоровительная гимнастика, настольный теннис соответствии требованиями ΦΓΟС BOнаправлена формирование следующих на компетенций:

1. УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.07 Информатика</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.07 Информатика</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- 2. ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.08 Правоведение</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.08</u> <u>Правоведение</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 2. УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению;
- 3. ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, реферата</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.09 Культура речи и делового общения</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.09 Культура речи и делового общения</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;
- 2. УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.10 Экономика</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.10 Экономика</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;
- 2. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 3. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.11 Морфология животных</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.11 Морфология животных</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-1Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.12 Основы биоэтики</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.12 Основы биоэтики</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-1Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- 2. УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.13</u> Введение в профессию 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.13</u> <u>Введение в профессию</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-1Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- 2. УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.14 Генетика животных</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>6</u> зачетных единиц (216 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.14 Генетика животных</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии;
- 3. ПК-3 Способен совершенствовать и сохранять породы, типы и линии сельскохозяйственных животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.15 Разведение животных</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетных единиц (288 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.15</u> <u>Разведение животных</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-5Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 2. ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- 3. ПК-3 Способен совершенствовать и сохранять породы, типы и линии сельскохозяйственных животных;
- 4. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) $\underline{61.0.16}$ Кормление животных $\underline{36.03.02}$ Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>8</u> зачетных единиц (288 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.16 Кормление животных</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 3. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных, курсовой</u> работы, самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.17 Основы ветеринарии</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.17</u> <u>Основы ветеринарии</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.18 Химия</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.18 Химия</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;
- 2. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.19 Ботаника</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.19 Ботаника</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.20 Физиология животных</u> 36.03.02 <u>Зоотехния</u>

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>6</u> зачетных единиц (<u>216</u> часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.20 Физиология животных</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.21 Микробиология с основами</u> вирусологии

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.21 Микробиология с основами вирусологии</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;
- 2 ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.22 Бухгалтерский учет</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной части

Дисциплина <u>Б1.О.22 Бухгалтерский учет</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;
- 2. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 3. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.23 Зоология</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.23 Зоология</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач;
- 2 ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.24 Математика</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.24 Математика</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.25 Физика с основами биофизики</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.25 Физика с основами биофизики</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) Б1.О.26 Экология и рациональное

природопользование 36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.26 Экология и рациональное природопользование</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- 2. УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 3. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.27 Биохимия</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц (180 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.27 Биохимия</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;
- 2. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.28 Биометрия</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.28 Биометрия</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-3 Способен совершенствовать и сохранять породы, типы и линии сельскохозяйственных животных;
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.29 Основы биотехнологии</u> 36.03.02 <u>Зоотехния</u>

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.29 Основы биотехнологии</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) Б1.О.30 Механизация и автоматизация

животноводства

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.30 Механизация и автоматизация животноводства</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

Промежуточная форма контроля – зачет с оценкой

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.31 Кормопроизводство</u> 36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.31 Кормопроизводство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;
- 2. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.32 Основы научных исследований</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.32 Основы научных исследований</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 2. ПК-5 Способен к участию в проведении научных исследований в профессиональной деятельности.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.33 Биотехника воспроизводства с основами акушерства</u>

36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.33 Биотехника воспроизводства с основами</u> акушерства в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

Промежуточная форма контроля – зачет с оценкой

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.34 Зоогигиена</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц (180 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.34 Зоогигиена</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач;
- 3. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, курсовой работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.35 Технология первичной переработки</u> <u>продуктов животноводства</u>

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной части

Дисциплина <u>Б1.О.35 Технология первичной переработки продуктов</u> животноводства в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.36 Скотоводство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>6</u> зачетных единиц (216 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.36 Скотоводство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 3. ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- 4. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 5. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) $\underline{51.0.37}$ Овцеводство и козоводство $\underline{36.03.02}$ Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>5</u> зачетных единиц (180 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.37 Овцеводство и козоводство</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 3. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.38 Коневодство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.38 Коневодство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 3. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.39 Птицеводство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>5</u> зачетных единиц (180 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.39 Птицеводство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 3. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 4. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, курсовой работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.40 Свиноводство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>5</u> зачетных единиц (180 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.40 Свиноводство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 3. ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- 4. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 5. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> самостоятельной работы, курсовой работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.41 Рыбоводство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.41 Рыбоводство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 3. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.42 Пчеловодство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.42 Пчеловодство</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
 - 3. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.43 Этология животных</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.43 Этология животных</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.44 Органическое животноводство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>2</u> зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.44 Органическое животноводство</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство;
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) Б1.О.45 Генетические технологии в

селекции

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.22</u> <u>Генетические технологии в селекции</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 2. ПК-3 Способен совершенствовать и сохранять породы, типы и линии сельскохозяйственных животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.О.46 Мясное скотоводство</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к обязательной

Дисциплина <u>Б1.О.46 Мясное скотоводство</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-5 Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 3. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.01Бюджетирование</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.01Бюджетирование</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;
- 2. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 3. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.02 Правовые основы управления</u> качеством

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.02 Правовые основы управления качеством</u> в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
 - 2. ПК-2 Способен организовать органическое животноводство;
- 3. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) Б1.В.03 Цифровые технологии в

животноводстве

36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.03 Цифровые технологии в животноводстве</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных;
- 2. ПК-5 Способен к участию в проведении научных исследований в профессиональной деятельности.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.04 Системы качества и безопасности</u> продукции животноводства

36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы (108 часов).

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.04 Системы качества и безопасности продукции</u> <u>животноводства</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства.
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.05 Экономика и организация</u> <u>предприятий в АПК</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.05</u> Экономика и организация предприятий в <u>АПК</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов;
- 2. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.06 Общая теория управления</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.06 Общая теория управления</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;
- 2. УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;
- 3. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.01.01Технологический аудит в

скотоводстве

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.01.01Технологический аудит в скотоводстве</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.01.02 Технологический аудит в

свиноводстве

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.01.02</u> <u>Технологический аудит в свиноводстве</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.01.03 Технологический аудит в

птицеводстве

36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.01.03</u> <u>Технологический аудит в птицеводстве</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.ДВ.02.01</u> Управление персоналом 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.02.01</u> Управление персоналом в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> самостоятельной работы, контрольной работы.

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.ДВ.02.02</u> Мотивация и оплата труда 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>4</u> зачетных единицы(144 часа).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.02.02 Мотивация и оплата труда</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.ДВ.02.03 Брендирование</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> образовательных отношений

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.02.03</u> <u>Брендирование</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>Б1.В.ДВ.02.04 Управление сбытом</u> <u>36.03.02 Зоотехния</u>

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к <u>части, формируемой участниками</u> <u>образовательных отношений</u>

Дисциплина <u>Б1.В.ДВ.02.04</u> <u>Управление сбытом</u> в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

1. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы, контрольной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>ФТД.01Перспективное планирование</u> 36.03.02 Зоотехния

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>2</u> зачетных единицы(72 часа).

Дисциплина относится к факультативам

Дисциплина <u>ФТД.01Перспективное планирование</u>в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-6 Способен осуществлять проектную деятельность в области зооинжиниринга.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, практических,</u> <u>самостоятельной работы.</u>

учебной дисциплины (модуля) <u>ФТД.02 Биохимия молока и мяса</u> 36.03.02 <u>Зоотехния</u>

<u>Направленность (профиль) Менеджмент в животноводстве</u> Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единицы(108 часов).

Дисциплина относится к факультативам

Дисциплина $\Phi T \underline{\mathcal{L}}.02$ Биохимия молока и мяса в соответствии с требованиями $\Phi \Gamma OC$ ВО направлена на формирование следующих компетенций:

- 1. ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства;
- 2. ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных.

Учебная деятельность состоит из <u>лекций, лабораторных,</u> <u>самостоятельной работы.</u>