

Сборник аннотаций

по направлению подготовки 36.04.02 – Зоотехния,
направленность «Коневодство и конный спорт»

год начала подготовки – 2022

Б1.О.01

Аннотация

рабочей программы по дисциплине

Б1.О.01 «Методология и методика научного исследования»

для подготовки магистров по направлению подготовки 36.04.02 -

Зоотехния по направленности: все профили

Цель освоения дисциплины: заключается в необходимости формирования у студентов знаний о методических особенностях научных исследований в животноводстве, их классификации, организации экспериментальных исследований, комплекса методов анализа полученных данных, методов работы с литературными источниками, об отличиях и взаимосвязях между фундаментальными и прикладными научными исследованиями.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина «Методология и методика научного исследования» является дисциплиной обязательной части общенаучного цикла Б1.О.01. реализуется в соответствии с требованиями ФГОС, ОПОП ВО и Учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния», дисциплина осваивается на 1 году обучения в 1-ом и 2-ом семестрах.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины формируются следующие компетенции УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-4.3; УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3; ОПК-2.1; ОПК-2.3; ОПК-4.3

.

Краткое содержание дисциплины: Дисциплина «Методология и методика научного исследования» включает рассмотрение вопросов классификации научных исследований в связи с источниками финансирования, особенностями целей и задач исследований, критериев научных исследований, отделяющих их от наблюдений и основанных на организации и постановке эксперимента. Рассматриваются принципы и варианты постановки эксперимента в животноводстве, Обсуждаются традиционные приемы использования методов биометрии при обработке первичных экспериментальных данных. Выполняется ознакомление студентов с оптимизацией работы с научной литературой, с шаблонами предоставления результатов научных исследований в научных публикациях в квалификационных работах.

Общая трудоемкость дисциплины/ в том числе практическая подготовка составляет: 216 часов/ 6 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет в 1 семестре и зачет с оценкой во 2 семестре.

Б1.О.02

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.О.02 «Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности в зоотехнии» для подготовки магистров по программе магистратуры 36.04.02 «Зоотехния» по профилям: «Коневодство и конный спорт», «Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства», «Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)», «Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных», «Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)», «Современные технологии полноценного питания животных и производство кормов», «Инжиниринг в животноводстве», «Технология племенной работы и сертификация племенной продукции в животноводстве»

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности в зоотехнии» является освоение студентами правовых основ профессиональной деятельности, нормативных требований в области создания, выведения, использования племенного материала, правового регулирования в сфере производства, переработки и обращения продукции животноводства.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина «Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности в зоотехнии» входит в обязательную часть дисциплин программы магистратуры 36.04.02 «Зоотехния». Дисциплина осваивается в 1 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: В результате освоения учебной дисциплины формируются 2 компетенции: ОПК-3(индексы компетенции ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3), ОПК-5 (индексы компетенции ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3)

Краткое содержание дисциплины: дисциплина включает 3 раздела: «Правовая основа деятельности в области племенного животноводства», «Правовая деятельность по созданию и охране селекционных достижений», «Нормативно-правовая база по управлению качеством и безопасностью продукции животноводства».

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка составляет: 144 часа/ 4 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет.

Б1.О.03

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.О.03 «Информационные технологии в профессиональной деятельности» для подготовки магистров по направлению 36.04.02-Зоотехния направленностям: Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям); Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных; Биоресурсы

(пчеловодство, аквакультура); Инжиниринг в животноводстве; Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства; Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов; Технология племенной работы и сертификация племенной продукции; Коневодство и конный спорт.

Цель освоения дисциплины: в соответствии с компетенциями дисциплины целью изучения является освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков в области информационных технологий по алгоритмам поиска информации и анализа вариантов решения проблемной ситуации на основе методов разработки стратегии достижения цели, составление отчета с помощью системы документооборота для решения стандартных задач в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности в соответствии с пунктом 1.11 ФГОС ВО и пунктом 1.12 ФГОС ВО данного направления.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в обязательную часть Б1 Учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); ОПК-5 (ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3).

Краткое содержание дисциплины: Основной задачей изучения информационных технологий в профессиональной деятельности является прочное и сознательное овладение студентами знаний и умений работы с прикладными программами с целью выработки способности к анализу проблемной ситуации как систему, владение методами разработки учета влияния внешнего окружения на стратегию достижения цели, выработки управленческих решений в области и сферы профессиональной деятельности, а также в области образования и науки, предусмотренные в пп.1.11, 01, 13, 1.12 ФГОС ВО по данному направлению.

Основными темами дисциплины являются: Определение и понятие информации, информационных систем, технологий. Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. Соотношение понятий «информационная технология» и «система». Структура и элементы информационных систем. Классификация, этапы развития и область применения информационных систем. Информационные технологии документационного обеспечения. Технологии обработки научной информации, решение задач в электронных таблицах. Обработка и анализ информации средствами информационных технологий. Понятие система управления базами данных (СУБД): определение, классификация, основные функции. Методы проектирования БД. Организация БД. Информационные технологии презентационной графики. Средства разработки мультимедийных презентаций. Компоненты и функции

телекоммуникационных систем. Локальные и глобальные сети. Средства создания веб-страниц.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 144 часа/ 4 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет.

Б1.О.04

Аннотация

рабочей программы по направлению 36.04.02 «Зоотехния» учебной дисциплины Б1.0.04 -- «Психология профессионализма» для подготовки магистра по направленностям: "Технология племенной работы и сертификация племенной продукции", "Инжиниринг в животноводстве", "Коневодство и конный спорт", "Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства", "Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных", "Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)", "Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)"

Цель освоения дисциплины:

- формирование общих представления о закономерностях общения, его феноменов;
- развитие умений и навыков рефлексии интеллектуального, эмоционального, личностного, коммуникативного и кооперативного аспектов профессиональной деятельности.
- формирование умений и навыков коммуникативной рефлексии.

Место дисциплины в учебном плане:

Цикл Б.1, вариативная часть, дисциплина осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-2 (УК-2.3), УК-3 (УК-3.1, УК-3.2, УК-3.3), УК-4 (УК-4.1), УК-5 (УК-5.1, УК-5.2, УК-5.3), УК-6 (УК-6.2, УК-6.3).

Краткое содержание дисциплины: Круг явлений, изучаемых психологией в сфере профессионального общения. Междисциплинарные связи. История психологических исследований общения. Теории, концепции и научные направления психологии профессионального общения. Основные категории. Виды и уровни общения, понятие делового общения. Стороны общения. Деловое и управленческое общение. Воздействие в процессе общения: личное влияние и манипуляция. Стратегии поведения в конфликтных ситуациях. Межличностное

взаимодействие, личное влияние и манипуляция. Виды манипуляций, механизмы манипулятивного воздействия, распознавание манипуляций в деловом общении, нейтрализация манипуляции. Закономерности возникновения аттракции. Межличностная аттракция как механизм социального познания, дружба, любовь.

Общая трудоёмкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка : 108 часов/2 зач.ед.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет

Б1.О.05

**Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
Б1.О.05 ДЕЛОВЫЕ И НАУЧНЫЕ КОММУНИКАЦИИ НА ИНОСТРАННОМ
ЯЗЫКЕ
по направлению подготовки 36.04.02 – «Зоотехния»,
Направленность «Коневодство и конный спорт»**

Цель дисциплины – дальнейшее формирование языковой и коммуникативной компетенций, достаточных для изучения зарубежного опыта в профилирующей области науки, а также способности и готовности к адекватному речевому взаимодействию в профессионально-деловой и социокультурной сферах общения, позволяющих участвовать в межкультурной коммуникации, успешно осуществлять познавательно поисковую и творческую самообразовательную деятельность, направленную на языковое и межкультурное саморазвитие, повышение профессионального уровня и академического статуса. Наряду с практической целью – обучение общению, т.е. способности к коммуникации в устной и письменной формах на иностранном и русском языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия – данный курс также ставит образовательные и воспитательные цели, т.е. формирование межкультурной функциональной грамотности (знания о национальном менталитете, социально – культурном укладе, образе и стиле жизни народов стран изучаемого языка, культурно – исторических ценностях и достижениях, деловом этикете и особенностях бизнес – поведения, способности работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия, способности к самоорганизации и самообразованию. Данная программа предусматривает расширение у обучающихся диапазона средств иноязычной деловой и научной коммуникации при дальнейшем повышении качества продуктивных речевых умений на иностранном языке (устной и письменной речи).

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в обязательную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 – «Зоотехния»

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-2.1; УК-2.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-4.3; УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3

Содержание дисциплины: тематические разделы и темы изучаемого языкового материала ориентированы на дальнейшее формирование и развитие умений студентов осуществлять как академическое (научное), профессионально

ориентированное, так и социокультурное общение с целью обмена опытом и информацией; охватывает круг вопросов, связанных с интерпретацией текстов научного и делового типов, оформления и публичного представления результатов научно-исследовательской работы; включает работу со словарями, справочниками и электронными ресурсами.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка составляет 144 часа/4 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет с оценкой

Б1.О.06.01

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.О.06.01 «Современные технологии в скотоводстве»

для подготовки магистров по программе магистратуры 36.04.02 «Зоотехния» по профилям: «Коневодство и конный спорт», «Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства», «Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)», «Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных», «Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)», «Современные технологии полноценного питания животных и производство кормов», «Инжиниринг в животноводстве», «Технология племенной работы и сертификация племенной продукции в животноводстве»

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Современные технологии в скотоводстве» является получение магистрами теоретических знаний и приобретение практических умений и навыков в области применения современных методов и приемов содержания, кормления, разведения и эффективного использования животных; принятия конкретных технологических решений с учетом разработки новых технологий и использования современных профессиональных методологий для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина «Современные технологии в скотоводстве» входит в обязательную часть дисциплин программы магистратуры 36.04.02 «Зоотехния». Дисциплина осваивается во 2 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: В результате освоения учебной дисциплины формируется 1 общепрофессиональная компетенция ОПК-4.

Краткое содержание дисциплины: дисциплина включает 4 раздела: «Современные технологии в молочном скотоводстве», «Современные технологии в мясном скотоводстве», «Современные технологии выращивания молодняка», «Кормление крупного рогатого скота».

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка: 180 часа/ 5 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: экзамен.

Б1.О.06.02

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Б1.О.06.02 «Современные технологии в птицеводстве»
для подготовки магистров по направлению 36.04.02 Зоотехния, программа
«Инжиниринг в животноводстве»

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Современные технологии в птицеводстве» является освоение студентами знаний о современных технологиях в промышленном птицеводстве разных направлений продуктивности, учитывая эффективность технических достижений отрасли.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина «Современные технологии в птицеводстве» входит в обязательную часть дисциплин программы магистратуры 36.04.02 «Зоотехния». Дисциплина осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: В результате освоения учебной дисциплины формируется компетенция ОПК-4 (индикаторы формирования компетенции: ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3).

Краткое содержание дисциплины: дисциплина включает 2 раздела: «Современные технологии в мясном птицеводстве», «Современные технологии в яичном птицеводстве».

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 144 часа\ 4 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет с оценкой.

Б1.О.06.03

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины Б1.О.06.03 «Современные
аспекты систем нормированного кормления животных»
для подготовки магистров по направлению 36.04.02 Зоотехния
направленности: «Современные технологии полноценного питания животных
и производства кормов», «Технология племенной работы и сертификация
племенной продукции», «Селекционно-технологические методы управления
качеством продукции животноводства», «Коневодство и конный спорт»,
«Инжиниринг в животноводстве», «Интенсивные технологии производства
продукции животноводства (по отраслям)», «Физиолого-биохимический
мониторинг здоровья и питания животных», «Биоресурсы (пчеловодство,
аквакультура)»

Цель освоения дисциплины: получение теоретических знаний и приобретение практических умений и навыков в области современных систем нормированного и экономически эффективного кормления животных, современных методов оценки энергетической, протеиновой, липидной, минеральной, витаминной питательности кормов, основанных на достижениях науки.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина «Современные аспекты систем нормированного кормления животных» включена в обязательную часть Учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния. Изучается в 4 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции – ОПК- 4.1; ОПК-4.2; ОПК-4.3.

Краткое содержание дисциплины: дисциплина включает в себя следующие разделы: «Системы нормированного кормления жвачных животных», «Системы нормированного кормления свиней и лошадей», «Системы нормированного кормления сельскохозяйственной птицы».

Общая трудоёмкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 180 ча сов/ 5 з.е.

Промежуточный контроль: экзамен

Б1.О.07

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.О.07 «Благополучие животных» для подготовки магистра по направлению 36.04.02 – «Зоотехния» направленности «Интенсивные технологии производства продукции животноводства», «Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных», «Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)», «Инжиниринг в животноводстве», «Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства», «Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов», «Технология племенной работы и сертификация племенной продукции», «Коневодство и конный спорт».

Цель освоения дисциплины: освоение студентами теоретических и практических знаний, а также приобретение умений и навыков для оценки уровня благополучия разных видов сельскохозяйственных животных. Знакомство с Welfare – технологиями, учитывающими витальные и зоосоциальные потребности животных для организации рационального кормления и содержания, позволяющими максимально реализовать продуктивный потенциал животных в условиях современного животноводства для получения продукции высокого качества. Приобретение студентами знаний о параметрах биологического статуса животных с разным уровнем благополучия и биологической безопасности продукции от таких животных; знать условия возникновения и распространения заболеваний различной этиологии. Овладеть методиками оценки здоровья и благополучия животных, а также методами оценки качества продукции от таких животных. Уметь осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социальнохозяйственных, генетических и экономических факторов.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в обязательную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 – «Зоотехния». Изучается в 1 и 2 семестрах.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ОПК-1; ОПК-2; ОПК-6.1

Краткое содержание дисциплины: Курс «Благополучие животных» состоит из двух частей: «Предмет и методы оценки уровня благополучия животных» и «Качество продукции животноводства при различном уровне благополучия животных». В первом разделе рассматриваются исторические этапы формирования знаний и законодательных актов в области благополучия животных, способы оценки уровня благополучия животных, факторы, влияющие на

их уровень благополучия, а также осваиваются современные методики оценки уровня благополучия разных видов продуктивных животных. Во втором разделе приводятся данные о структуре, физико-химических свойствах и биологической активности некоторых классов природных соединений, входящих в состав мяса, молока, мёда и яиц и их изменении при изменении уровня благополучия животных. Изучение данной дисциплины позволит выпускникам правильно оценивать состояние сельскохозяйственных животных, их способность адаптироваться к условиям производства с последующим прогнозированием количества и качества получаемой продукции.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 180 часов/ 5 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет, экзамен.

Б1.О.08

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.О.08 «Технологический аудит в животноводстве»

для подготовки магистров по программе магистратуры 36.04.02 «Зоотехния» по профилям: «Коневодство и конный спорт», «Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства», «Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)», «Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных», «Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)», «Современные технологии полноценного питания животных и производство кормов», «Инжиниринг в животноводстве», «Технология племенной работы и сертификация племенной продукции в животноводстве»

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Технологический аудит в животноводстве» является способность анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов, умение использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с применением современного оборудования при разработке новых технологий и внедрять современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований, оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных по результатам проведённого технологического аудита на предприятиях животноводства.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина «Технологический аудит в животноводстве» входит в обязательную часть дисциплин программы магистратуры 36.04.02 «Зоотехния». Дисциплина осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения учебной дисциплины формируется 3 общепрофессиональные компетенции ОПК-2.3; ОПК-4.1; ОПК-5.2.

Краткое содержание дисциплины: дисциплина включает 5 разделов:

«Идентификация, состав и требования к качеству животноводческой продукции», «Влияние различных факторов на качество продукции животноводства»,

«Применение принципов системы ХАССП в управлении качеством продукции животноводства», «Организация производственного контроля качества продукции животноводства», «Кодекс устоявшейся практики. Аудит животноводческого хозяйства».

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка: 180 часов / 5 з.е.

Промежуточный контроль по дисциплине: экзамен.

Б1.О.09

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
Б1.О.09 «Биобезопасность в животноводстве»

для подготовки магистров по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния,
направленности:

**Интенсивные технологии производства продукции животноводства,
Физиологобиохимический мониторинг здоровья и питания животных,
Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура), Инжиниринг в животноводстве,
Селекционно-технологические методы управления качеством продукции
животноводства, Технология племенной работы и сертификация племенной
продукции, коневодство и конный спорт**

Цель освоения дисциплины: получение студентами теоретических знаний и практических навыков в области биологической безопасности в животноводстве, освоение методов защиты животных при особо опасных инфекциях, умение проводить профилактические мероприятия по ликвидации последствий биологической опасности в животноводстве и на предприятиях по переработке сырья животного происхождения на пищевые, кормовые и технические цели.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина «Биобезопасность в животноводстве» включена в базовую часть цикла дисциплин Б1.О.09. Изучается в 4 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции ОПК – 1 (ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.3); ОПК - 6 (ОПК6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3).

Краткое содержание дисциплины: Тема 1. Предмет, цели и задачи дисциплины «Биобезопасность в животноводстве», связь с другими дисциплинами. Тема 2. Антропогенные и природные ксенобиотики в сырье и продуктах животного и растительного происхождения: классификация, характеристика и методы определения. Тема 3. Гигиена и санитария в животноводческих хозяйствах и на предприятиях мясной промышленности. Тема 4. Нормативно-правовые основы биологической безопасности сырья и продуктов животного происхождения.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 180 часов / 5 з.е.

Промежуточный контроль: экзамен

Б1.О.10

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
Б1.О.10 «Управление проектами в животноводстве» для подготовки

магистра по направлению 36.04.02 – Зоотехния, направленности:
«Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)»; «Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)», «Инжиниринг в животноводстве», «Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства»; «Коневодство и конный спорт»; «Технология племенной работы и сертификация племенной продукции»; «Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных»

Цель освоения дисциплины: приобретение теоретических знаний и освоение практических навыков в сфере управления проектами, связанными производством и реализацией продукции животноводства.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в обязательный перечень дисциплин базовой части учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3; ОПК-4.1.

Краткое содержание дисциплины: Концепция проектного цикла. Офис проекта. Команда проекта. Планирование и управление работами по проекту. Торги и контракты. Управление изменениями. Управление стоимостью. Контроль и регулирование. Управление рисками проектов.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 144 часа /4 з.е.

Промежуточный контроль: зачет.

Б1.В.01

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
Б1.В.01 «Технология спортивного коневодства»
для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния»,
направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: освоение студентами теоретических знаний о современных технологиях проведения конноспортивных мероприятий, приобретение практических навыков по управлению технологическими процессами, создания животным необходимых условий для проявления генетического потенциала результативности в конкретных условиях, обеспечивая при этом экономическую эффективность проведения мероприятий.

Место дисциплины в учебном плане:

Дисциплина включена в вариативную часть, осваивается в 1 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1(индикаторы компетенции ПКос-1.1, ПКос-1.2, ПКос-1.3), ПКос-4 (индикаторы компетенции ПКос-4.1, ПКос- 4.2, ПКос-4.3).

Краткое содержание дисциплины: Структура распределения конного спорта по специализации. Работа международной федерации конного спорта (ФЭИ) и федерации конного спорта России (ФКСР). Календарь спортивных мероприятий в

конном спорте. Составление календаря конноспортивных мероприятий. Последовательность составления. Какие факторы учитываются при его составлении. Международное и национальное планирование соревнований. Допинг-контроль в конном спорте. Система спортивного конейиспользования в России. Госкомитеты и частные конноспортивные организации. Обучение и аттестация специалистов конного спорта. Регламент, правила, положения о соревнованиях.

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч.практическая подготовка: 144/4 часов/4 зач.ед.

Промежуточный контроль: экзамен

Б1.В.02

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.02 «Технология призового коневодства» для подготовки магистра по направлению 36.04.02. «Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: целью освоения дисциплины «Технология призового коневодства» является получение студентами углубленных знаний по вопросам коннозаводства, освоение методов и приемов племенной работы с лошадьми заводских пород, получение необходимых знаний и навыков в современных технологических процессах отрасли.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в вариативную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния», осваивается во 2 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1 (индикаторы компетенции ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3), ПКос-4 (индикаторы компетенции ПКос-4.1; ПКос-4.2).

Краткое содержание дисциплины: История развития и современное состояние призового коневодства в России и в мире. Организационная структура призового коневодства. Технология призового коннозаводства. Ипподромы.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 180 /4 часов/ 5 зач.ед.

Промежуточный контроль: экзамен.

Б1.В.03

Аннотация

**рабочей программы учебной дисциплины
Б1.В.03 «Менеджмент и судейство конноспортивных мероприятий»
для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния»
направленности «Коневодство и конный спорт»**

Цель освоения дисциплины: формирование у магистров знаний и умений по основам технологических процессов в коневодстве и основным подходам к

судейству спортивных мероприятий с использованием лошадей. Обучить приемам проведения соревнований и конных шоу.

Место дисциплины в учебном плане:

Цикл Б1, часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплина осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1(индикаторы компетенции ПКос-1.1, ПКос-1.2, ПКос-1.3).

Краткое содержание дисциплины: Менеджмент и судейство бегов и скачек.

Права и обязанности членов судейской коллегии и лиц, задействованных в проведении испытаний. Виды нарушений. Трактовка нарушений правил езды в призах. Менеджмент и судейство в классических видах конного спорта. Управление, организация и судейство в классических олимпийских и не олимпийских видах конного спорта. Порядок ветеринарного обслуживания конноспортивных мероприятий. Маркетинг, PR и реклама конноспортивных мероприятий.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 144/4 часа/ 4 зач.ед.

Промежуточный контроль по дисциплине: экзамен, защита курсовой работы

Б1.В.04

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.04 «Современные методы племенной работы в коневодстве» для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: целью освоения дисциплины «Современные методы племенной работы в коневодстве» является получение студентами углубленных знаний по вопросам коннозаводства, освоение методов и приемов племенной работы с лошадьми заводских пород, получение необходимых знаний и навыков в современных технологических процессах отрасли. Обучить методам составления селекционных программ. Разъяснить основные приемы проведения селекционных мероприятий в коннозаводстве: отбора, индивидуального подбора и оценки лошадей производящего состава по качеству потомства.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в вариативную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния». Изучается в 4 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1 (индикаторы компетенции ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (индикаторы компетенции ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-4 (индикаторы компетенции ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).

Краткое содержание дисциплины: Теоретические основы селекции лошадей. Порода. Структура породы. Стратегии отбора в коневодстве различных направлений. Племенной подбор в коневодстве. Методы разведения в коневодстве

различных направлений. Селекционные программы и планы племенной работы. Проблемы сохранения генофонда лошадей.

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка: 108/4 часа/ 3 зач.ед.

Промежуточный контроль: экзамен

Б1.В.ДВ.01.01

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 «Хозяйственно-полезные качества лошадей» для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: целью освоения дисциплины «Хозяйственно-полезные качества лошадей» является получение студентами углубленных знаний по вопросам коннозаводства, освоение методов и приемов племенной работы с лошадьми заводских пород, получение необходимых знаний и навыков в современных технологических процессах отрасли. Обучить приемам оценки хозяйственно-полезных качеств у лошадей. Разъяснить основные правила проведения селекционных мероприятий в коннозаводстве. Для успешной реализации программы необходимо строгое соблюдение структурно-логической меж предметной связи, предусмотренной учебным планом.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в вариативную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния», является курсом по выбору. Изучается в 4 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1 (индикаторы компетенции ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (индикаторы компетенции ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3).

Краткое содержание дисциплины: Хозяйственно-полезные качества и способы их оценки в породах призового направления использования, спортивнодосугового направления использования, используемых в классических видах конного спорта.

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка: 72/4 часа/ 2 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет.

Б1.В.ДВ.01.02

АННОТАЦИЯ

Рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.ДВ.01.02 «Организация досугового использования лошадей» для подготовки магистров для подготовки бакалавра по направлению 36.03.02 – «Зоотехния», направленность: «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: учебная дисциплина «Организация досугового использования лошадей» для подготовки магистров по направлению: 36.04.02 – «Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт» обращена

на изучение новых видов использования лошадей человеком. Применение сельскохозяйственных животных в целях рекреации, реабилитации и абилитации населения.

Место дисциплины в учебном плане: цикл Б1, дисциплина включена в вариативную часть дисциплин по выбору, является курсом по выбору и осваивается в 4 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: **ПКос-1** (Индикаторы компетенции **ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3**); **ПКос-2** (Индикаторы компетенции: **ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3**).

Краткое содержание дисциплины В рамках данной дисциплины изучаются: новые направления использования лошадей в XXI веке, конный туризм, анималотерапия, иппотерапия, оздоровительная верховая и экипажная езда, использование лошадей в конных театрах, конных представлениях, церемониальных услугах (обслуживание свадеб, торжеств и др.), разведение лошадей хобби класса, лошадей-компаньонов и другие направления в сфере досуга, физкультуры, отдыха и оздоровления человека.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 72/4 часа/2 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет

Б1.В.ДВ.02.01

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 «Современное состояние различных направлений коневодства» для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: целью освоения дисциплины «Современное состояние различных направлений коневодства» является освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков в области коневодства для эффективного использования лошадей в различных сферах народного хозяйства, основанного на знании биологических особенностей лошади и ее хозяйственно полезных качеств; применение прогрессивных технологий воспроизводства, выращивания, кормления, тренинга и испытаний лошадей.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в вариативную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния», является курсом по выбору и изучается в 1 семестре

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: **ПКос-1** (индикаторы компетенции **ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3**).

Краткое содержание дисциплины: Современное состояние основных направлений коневодства. Численность лошадей в России и в мире. Виды использования лошадей. Современные тенденции развития коневодства в мире. Организационная структура коневодства России.

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка: 108/4 часа/3 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет.

Б1.В.ДВ.02.02

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.В.ДВ.02.02 «Международные и национальные виды конного спорта» для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния», направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: освоение студентами теоретических знаний о проведении международных и национальных видов конного спорта, современных технологиях проведения конноспортивных мероприятий, создания животным необходимых условий для проявления генетического потенциала результативности в конкретных условиях, обеспечивая при этом экономическую эффективность проведения мероприятий.

Место дисциплины в учебном плане:

Цикл Б1, часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплина по выбору, осваивается в 1 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1(индикаторы компетенции ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3)

Краткое содержание дисциплины: Олимпийские виды конного спорта. Высшая школа верховой езды (выездка), преодоление препятствий (конкур), троеборье. Правила проведения этих соревнований, положение о данных соревнованиях, судейство олимпийских видов конного спорта.

Структура развития неолимпийских видов конного спорта. Национальные виды конного спорта. Развитие двигательных качеств лошадей. Классические виды конного спорта не входящие в программу олимпийских игр – драйвинг (езда в экипажах), пробеги, вольтижировка. Правила проведения этих соревнований, положение о данных соревнованиях, судейство неолимпийских видов конного спорта.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 108/4 часа/ 3 зач.ед.

Промежуточный контроль по дисциплине: зачет.

Б1.В.ДВ.03.01

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.В.ДВ.03.01 Методика профессионального обучения

для подготовки магистра

по направлению Направление: 36.04.02 «Зоотехния»

направленности: "Технология племенной работы и сертификация племенной продукции", "Инжиниринг в животноводстве", "Коневодство и конный спорт", "Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов", "Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства", "Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных", "Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)", "Биоресурсы

(пчеловодство, аквакультура)"

Цель освоения дисциплины: освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений, навыков и компетенций в области методики профессионального обучения.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина является дисциплиной по выбору и включена в вариативную часть учебного плана направлению 36.04.02 «Зоотехния»

Требования к результатам усвоения программы: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-2.3; УК-3.2; УК-3.3; ПКос -3.1; ПКос -3.2; ПКос -3.3

Краткое содержание дисциплины: дисциплина раскрывает содержательные аспекты модульного обучения, инновационных технологий преподавания, дистанционное обучение.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 108/4 часа/ 3 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет

Б1.В.ДВ.03.02

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.В.ДВ.03.02 Методика преподавания профессиональных дисциплин для подготовки магистра по направлению Направление: 36.04.02 «Зоотехния» направленности: "Технология племенной работы и сертификация племенной продукции", "Инжиниринг в животноводстве", "Коневодство и конный спорт", "Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов", "Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства", "Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных", "Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)", "Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)"

Цель освоения дисциплины: освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений, навыков и компетенций в области методики преподавания профессиональных дисциплин.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина является дисциплиной по выбору и включена в вариативную часть учебного плана по направлению 36.04.02 «Зоотехния»

Требования к результатам усвоения программы: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-2.3; УК-3.2; УК-3.3; ПКос -3.1; ПКос -3.2; ПКос -3.3

Краткое содержание дисциплины: дисциплина раскрывает содержательные аспекты методики преподавания профессиональных дисциплин, модульного обучения, интерактивных технологий преподавания, дистанционное обучение.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 108/4 часа/ 3 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет

Б2.О.01.01 (У)

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной практики
Б2.О.01.01 (У) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
для подготовки магистра 36.04.02 «Зоотехния»
направленность «Коневодство и конный спорт»

Курс 1, семестр 1

Форма проведения практики: непрерывная (концентрированная), групповая
Цель практики: «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)» закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся, овладение практическими умениями и навыками, приобретение компетенций в профессиональной деятельности в области коневодства и конного спорта для проведения научно-исследовательской работы для осуществления критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработки стратегий действий; способности управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла; определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки; анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов; использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов.

Задачи практики:

- определять объект и предмет исследования;
- самостоятельно ставить цель и задачи научно-исследовательских работ;
- обосновать актуальность выбранной темы;
- самостоятельно выполнять исследования по теме магистерской диссертации;
- вести поиск источников литературы с привлечением современных информационных технологий;
- формулировать и решать задачи, возникающие в процессе выполнения научноисследовательской работы;
- адекватно выбирать соответствующие методы исследования исходя из задач темы магистерской диссертации;
- применять современные информационные технологии при организации и проведении научных исследований;
- проводить статистическую обработку экспериментальных данных, анализировать результаты и представлять их в виде завершенных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научной статьи, курсовой работы, выпускной квалификационной работы);
- нести ответственность за качество выполняемых работ

Требования к результатам освоения практики: в результате освоения практики формируются следующие компетенции: УК-1 (индикаторы компетенции УК -1.1, УК-1.2, УК1.3), УК-2 (индикатор компетенции УК-2.1), УК-6 (индикатор

компетенции УК-6.1), ОПК-2 (индикаторы компетенций ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3), ОПК-4 (ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3)

Краткое содержание практики: – Практика предусматривает следующие этапы: подготовительный, основной, заключительный

Место проведения: кафедра коневодства, КСК

Общая трудоемкость практики/ в т.ч. практическая подготовка: 108/60 часов/
3 зач. ед.

Промежуточный контроль по практике: зачет с оценкой

Б2.О.02.01 (П)

АННОТАЦИЯ

**Рабочей программы производственной практики
Б2.О.02.01 (П) ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА
для подготовки магистра 36.04.02 «Зоотехния»
направленность «Коневодство и конный спорт»**

Курс, семестр: 1,2 курс, 2, 3 семестр

Форма проведения практики: дискретная (рассредоточенная) индивидуальная

Способ проведения: выездная практика.

Цель практики: получение профессиональных умений навыков (опыта) в области коневодства для закрепления и углубления теоретической подготовки обучающихся, овладение практическими умениями и навыками, приобретение компетенций: Овладение умениями и навыками организации и реализации современных технологий и приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки. Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: . Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов. Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса. Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов. Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных. Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии

Задачи практики:

– научиться формулировать и решать задачи, возникающие в процессе содержания,

кормления, разведения, селекции, рабочего, спортивного и досугового использования лошадей;

– научиться применять современные информационные и производственные технологии при планировании и реализации зоотехнических и конно-спортивных мероприятий;

– научиться осуществлять подбор персонала на коневодческих предприятиях, ипподромах и в конно-спортивных организациях, уметь ставить цели и задачи, осуществлять контроль за их решением;

Требования к результатам освоения практики: в результате освоения практики формируются следующие компетенции: УК-1, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6

Краткое содержание практики: – Практика предусматривает следующие этапы: подготовительный, основной и заключительный

Место проведения: ведущие племенные коневодческие хозяйства, конно-спортивные организации

Общая трудоемкость практики: 756 часов/21 зач.ед.

Промежуточный контроль по практике: зачет с оценкой.

Б2.О.02.02 (П)

АННОТАЦИЯ

**Рабочей программы производственной практики
Б2.О.02.02 (П) ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА
для подготовки магистра 36.04.02 «Зоотехния»
направленность «Коневодство и конный спорт»**

Курс, семестр: 2 курс, 4 семестр

Форма проведения практики: непрерывная, индивидуальная

Способ проведения: выездная практика.

Цель практики: получение профессиональных умений навыков (опыта) в области коневодства для закрепления и углубления теоретической подготовки обучающихся, овладение практическими умениями и навыками, приобретение компетенций: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий; способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла; способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки; способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения; способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов; способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов.

Задачи практики: - приобретение практических навыков по организации производства, овладение технологическими навыками по производству продуктов животного происхождения;

- научиться формулировать и решать задачи, возникающие в процессе содержания, кормления, разведения и селекции животных;

- научиться применять современные информационные и производственные технологии при планировании и реализации зоотехнических мероприятий;

- научиться осуществлять подбор персонала на животноводческих предприятиях, уметь ставить цели и задачи, осуществлять контроль за их решением;

- непосредственное участие практиканта в деятельности сельскохозяйственного предприятия в качестве руководителя производственного подразделения

(зоотехника -технолога, управляющего отделением) или стажера-практиканта;

- в соответствии с индивидуальным заданием сбор материала и выполнение экспериментальной части по теме диссертации;

- обработка и анализ полученных экспериментальных данных для магистерской диссертации;

Требования к результатам освоения практики: в результате освоения практики формируются следующие компетенции: УК-1 (УК1.1, УК-1.2), УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), УК-4 (УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3), УК-6 (УК6.1, УК-6.2, УК-6.3), ОПК-1 (ОПК-1.1, ОПК-1.2, ОПК-1.3), ОПК-2 (ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3), ОПК-4 (ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3)

Краткое содержание практики: Практика предусматривает следующие этапы: подготовительный, основной и заключительный

Место проведения: ведущие племенные коневодческие хозяйства, конно-спортивные организации

Общая трудоемкость практики: 216 часов/ 6 зач.ед.

Промежуточный контроль по практике: зачет с оценкой.

Б2.В.01.01 (П)

АННОТАЦИЯ

**Рабочей программы производственной практики
Б2.В.01.01 (П) ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА
для подготовки магистра 36.04.02 «Зоотехния»
направленность «Коневодство и конный спорт»**

Курс, семестр: 2 курс, 3 семестр

Форма проведения практики: непрерывная, индивидуальная

Способ проведения: стационарная практика.

Цель практики: получение профессиональных умений навыков (опыта) для закрепления и углубления теоретической подготовки обучающихся, овладение практическими умениями и навыками, приобретение компетенций: способность управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла; организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; преподавать учебные курсы, дисциплины (модули) и отдельные виды учебных занятий по программам бакалавриата и ДПП.

Задачи практики:

- привлечение магистров к подготовке и проведению семинарских или лабораторно-практических занятий со студентами-бакалаврами младших курсов;
- участие магистров в составлении учебно-методических материалов по дисциплинам предметной области магистерской программы;
- вовлечение магистров в реализацию инновационных образовательных технологий.

Требования к результатам освоения практики: в результате освоения практики формируются следующие компетенции: УК-2 (УК-2.3), УК-3 (УК-3.2; УК-3.3), ПКос-3 (ПКос-3.1, ПКос3.2, ПКос-3.)

Краткое содержание практики: – Практика предусматривает следующие этапы: подготовительный, основной и заключительный

Место проведения: РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, кафедра коневодства

Общая трудоемкость практики: 108 часов/ 3 зач.ед.

Промежуточный контроль по практике: зачет с оценкой.

Б3

АННОТАЦИЯ рабочей программы

Б3. «Государственная итоговая аттестация выпускников» по направлению 36.04.02 Зоотехния, программа «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения программы: Основной профессиональной образовательной программой по направлению 36.04.02 «Зоотехния» предусматривается подготовка выпускников к следующим видам профессиональной деятельности:

- производственно-технологическая;
- научно-образовательная.

Место программы в учебном плане: Цикл Б3.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, Цикл Б3.02(Д) Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Требования к результатам освоения программы: в результате освоения программы формируются следующие компетенции: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКос-1; ПКос-2; ПКос - 3; ПКос - 4

Краткое содержание дисциплины: Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния», утвержденного Минобрнауки России «22» сентября 2017 г.(регистрационный № 973) и зарегистрированного в Минюсте РФ «09» октября 2017г. (регистрационный №48477). ФГОС ВО предусмотрена государственная аттестация выпускников в виде:

- государственного междисциплинарного экзамена;
- защиты выпускной квалификационной работы.

Задачи профессиональной деятельности:

- обеспечение рационального содержания, кормления и разведения животных на базе углубленных знаний по направлению магистерской программы;
- организация работы коллектива;
- проведение самостоятельных научных исследований с использованием новейших методологий и анализ их результатов;

- проведение учебных занятий по образовательным программам среднего и высшего профессионального образования;

- разработка и реализация профессиональных учебных программ.

Общая трудоемкость программы: Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена составляет 3 зачетных единицы (108 часов),

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуре защиты – 6 зачетных единиц (216 часов).

Итоговый контроль по программе:

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена составляет – экзамен;

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуре защиты – экзамен

ФТД.01

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины ФТД.01 «Основы тренинга спортивных лошадей» для подготовки магистра по направлению 36.04.02 «Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: целью освоения дисциплины «Основы тренинга спортивных лошадей» является получение студентами углубленных знаний по вопросам тренинга спортивных лошадей, освоение методов и приемов работы с лошадьми заводских спортивных пород, получение необходимых знаний и навыков в современных технологических процессах отрасли. Для успешной реализации программы необходимо строгое соблюдение структурно-логической меж предметной связи, предусмотренной учебным планом.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в факультативную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния».

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1 (индикаторы компетенции ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3).

Краткое содержание дисциплины: Содержание и выращивание лошадей спортивного направления использования в конных заводах. Особенности заездки и тренинга молодых лошадей в России и за рубежом. Специфика подготовки молодых лошадей к разным видам конного спорта.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч. практическая подготовка: 72/4 часа/ 2 зач. ед.

Промежуточный контроль: зачет.

ФТД.02

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

ФТД.02 «Аграрный туризм» для подготовки магистров по направлению 36.04.02–«Зоотехния» направленности «Коневодство и конный спорт»

Цель освоения дисциплины: учебная дисциплина «Аграрный туризм» для подготовки магистров по направлению: 36.04.02 – «Зоотехния» программы «Коневодство и конный спорт» направлена на изучение нового направления использования лошадей в сфере аграрного туризма. Выпускник должен получить знания о состоянии и тенденциях развития конной сферы в сельском (агро-) туризме мира и Российской Федерации, приобрести навыки и умения по рациональному использованию лошадей в данном направлении.

Место дисциплины в учебном плане: цикл ФТД, дисциплина включена в факультативы, осваивается на 1 курсе, во 2 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПКос-1 (индикаторы компетенции: ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3)

Краткое содержание дисциплины. В рамках данной дисциплины изучаются новые направления использования лошадей в аграрном туризме. Особенностью дисциплины «Аграрный туризм» является умение выпускника совмещать навыки работы в туристской деятельности с особенностями эффективного использования лошадей в различных сферах туристической индустрии.

Общая трудоемкость дисциплины/в т.ч. практическая подготовка: 36/4 ча са/1 зач.ед.

Промежуточный контроль: зачет

ФТД.03

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ФТД.03 «Продуктивное коневодство»

для подготовки магистров по направлению 36.04.02 – ЗООТЕХНИЯ, направленностям «Коневодство и конный спорт», «Селекционно-технологические методы управления качеством продукции животноводства», «Интенсивные технологии производства продукции животноводства (по отраслям)», «Физиолого-биохимический мониторинг здоровья и питания животных», «Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов», «Биоресурсы (пчеловодство, аквакультура)», «Нутрициология в аграрной индустрии», «Генетические методы и биоинформатика в племенном животноводстве»

Цель освоения дисциплины: учебная дисциплина «Продуктивное коневодство» для подготовки магистров по направлению: 36.04.02 – «Зоотехния» направлена на изучение продуктивного направления в коневодстве, особенностей организации производства мясного и молочного коневодства, продуктивных пород, способов содержания продуктивного поголовья, технологий производства и переработки продукции коневодства.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в факультативную часть учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния». Изучается в 1 год обучения во 2 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-1 (индикаторы компетенции УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); ПКос-1 (индикаторы компетенции ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (индикаторы компетенции ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3)

Краткое содержание дисциплины: В рамках данной дисциплины изучаются: виды использования лошадей в продуктивном коневодстве, организация молочного и табунно-мясного коневодства, методы организации коневодческой деятельности в данной области. Компетенции обучающихся, формируемые в результате освоения данной дисциплины необходимы для правильного использования животных в целях получения от них высококачественной продукции, а также для формулирования и решения технических и технологических проблем в области интенсивных технологий производства кумыса и конины.

Общая трудоемкость дисциплины/ в т.ч практическая подготовка составляет:
108 часов/ 4 часа/ 3 зач.ед.

Промежуточный контроль: зачет