

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Кафедра Педагогики и социально-экономических дисциплин

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.06 УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Направление подготовки 06.03.01 Биология
Направленность Биоэкология

Уровень высшего образования – бакалавриат
Квалификация – бакалавр

Форма обучения – очная

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 06.03.01 Биология должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности организационно-управленческого типа.

Цель дисциплины – формирование экономических, управленческих знаний и практических умений и навыков в области экономики и управления природными территориями, с учетом повышения роли экономических ресурсов в охране природы и рациональном природопользовании в соответствии с формируемыми компетенциями.

Задачи дисциплины:

- изучение основных закономерностей развития и управления природными территориями;
- формирование экономического мышления к решению производственных задач в АПК и в особо охраняемых природных территориях;
- приобретение практических навыков по исчислению экономических показателей и экономической эффективности использования материальных, трудовых ресурсов природных территорий;
- обоснование путей повышения результативности экологической оценки на основе совершенствования управления природными территориями.

1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

ПК – 2 Способен проводить оценку риска и возможности применения природоохранных биотехнологий и планирования мероприятий по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 ПК-2 Проводит оценку риска и возможность применять природоохранные биотехнологии	знания	Обучающийся должен знать: приемы проведения прогнозных оценок влияния хозяйственной деятельности человека на состояние окружающей среды с применением природоохранных биотехнологий – (Б1.В.06, ПК-2 - 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь: проводить прогнозные оценки влияния хозяйственной деятельности человека на состояние окружающей среды с применением природоохранных биотехнологий - (Б1.В.06, ПК-2 -У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть: приемами проведения прогнозных оценок влияния хозяйственной деятельности человека на состояние окружающей среды с применением природоохранных биотехнологий - (Б1.В.06, ПК-2 -Н.1)

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление и экономика природных территорий» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений основной профессиональной образовательной программы бакалавриата.

3. Объём дисциплины и виды учебной работы

Объём дисциплины составляет 4 зачетных единиц (ЗЕТ), 144 академических часа (далее часа). Дисциплина изучается в 8 семестре.

3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Контактная работа (всего) в том числе практическая подготовка	64

Вид учебной работы	Количество часов
<i>Лекции (Л)</i>	32
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	32
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	80
Контроль	зачет
Итого	144

4. Содержание дисциплины

Раздел 1. Управление ресурсами и их использование в деятельности природных территорий

Предмет, задачи и методы дисциплины «Управление и экономика природных территорий»

Предмет и задачи науки экономики отрасли. Методы экономических исследований. Понятие, состав и структура природных территорий. Особо охраняемые природные территории и рынок.

Материально-технические ресурсы природных территорий

Понятие и классификация материально-технических ресурсов. Обеспеченность природных территорий материально-техническими ресурсами. Организация производства природных территорий. Механизация и энергетические ресурсы природных территорий. Электрообеспеченность природных территорий. Особенности формирования материально-технических ресурсов в рыночных условиях

Понятие, оценка и экономическая эффективность использования основных и оборотных средств

Отличительные особенности основных фондов, их классификация, структура и оценка. Износ основных фондов и его виды. Оборотные средства природных территорий. Показатели обеспеченности основными производственными фондами и экономической эффективности их использования.

Трудовые ресурсы и рынок труда природных территорий

Трудовые ресурсы. Рынок труда отрасли и факторы, влияющие на формирование рынка труда. Пути улучшения использования трудовых ресурсов природных территорий. Производительность труда и резервы роста производительности труда.

Издержки производства и себестоимость продукции природных территорий

Экономическая сущность издержек производства и себестоимости продукции природных территорий. Состав затрат при исчислении себестоимости продукции, работ и услуг. Пути снижения себестоимости продукции природных территорий.

Ценообразование и цены на продукцию природных территорий

Ценообразование и цены на продукцию природных территорий. Сущность и функции цены, принципы и методы ценообразования. Размещение и специализация природных территорий.

Размещение и специализация природных территорий

Понятие и экономическое содержание специализации. Классификация отраслей. Формы специализации природных территорий. Факторы специализации и принципы сочетания отраслей природных территорий. Обоснование рационального сочетания отраслей природных территорий. Производственные типы природных территорий. Концентрация производства, размеры природных территорий и их подразделений.

Раздел 2. Экономическая эффективность природных территорий

Экономическая эффективность и формирование доходов в деятельности природных территорий

Экономическая эффективность и формирование доходов в деятельности природных территорий. Сущность, оценка и пути повышения экономической эффективности производства. Формирование доходов природных территорий. Факторы, влияющие на эффективность производства. Пути повышения экономической

эффективности деятельности природных территорий. Экономическое значение природных территорий и основные факторы его развития. Значение, современное состояние и основные тенденции развития природных территорий. Экономика производства и заготовок пушнины. Экономика производства мясо-дичной продукции. Экономика особо охраняемых природных территорий.