

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Б1.О.29 Введение в специальность

Автор: к.с.-х.н., доцент Бастаева Галия Танамовна

Наименование дисциплины: Введение в специальность

Цель освоения дисциплины: подготовка студентов в овладении теоретическими и практическими навыками с основными принципами организации и функционирования охотничьего хозяйства, а также с системой и региональными проблемами охотничьего хозяйства.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Анализирует поставленную задачу, выделяя ее базовые составляющие, находит и критически оценивает информацию, необходимую для ее решения	Знать: вопросы типологии и бонитировки охотничьих угодий Уметь: определять охотничьи виды птиц и млекопитающих, различать следы их жизнедеятельности Владеть: навыками, необходимыми для производственно-технологической деятельности в охотхозяйствах
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.2 Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки, грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки	Знать: место биотехнии и биотехнических мероприятий в охотничьем хозяйстве Уметь: организовывать охоту, отлов и отстрел диких животных, включая предоставление услуги в этой области Владеть: навыками решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки, грамотно, логично, аргументированно формируя собственные суждения и оценки
ОПК-1 Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с	ОПК-1.1 Использует и реализует основные законы математических и естественных наук, современные информационные технологии, прикладные пакеты специализированных	Знать: законы математических и естественных наук, современные информационные технологии, прикладные пакеты специализированных программ при решении типовых задач профессиональной деятельности в лесном и охотничьем хозяйстве Уметь: проводить все виды учетов численности

применением информационно-коммуникационных технологий;	программ при решении типовых задач профессиональной деятельности в лесном и лесопарковом хозяйстве	охотничьих животных, типологии и бонитировки охотничьих угодий, а также анализа причин современных организационных, правовых, экологических и функциональных проблем охотничьего хозяйства и поиска путей их решения Владеть: навыками решения задач организации охотничьего хозяйства
ОПК-1 Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно-коммуникационных технологий;	ОПК-1.2 Демонстрирует навыки применения Интернет для получения и передачи информации при решении типовых задач в лесном и лесопарковом хозяйстве	Знать: пути передачи информации при решении типовых задач в лесном и охотничьем хозяйстве Уметь: решать типовые задачи используя источники Интернет Владеть: навыками проектирования и проведения охотустройства с применением информационных технологий, представлениями о видах охотничьих угодий

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Место охоты и охотничьего хозяйства в системе природопользования.

Тема 2. Методы учета численности охотничьих животных.

Тема 3. Охота и регулирование структуры популяций охотничьих животных.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е. (144 академических часа)