

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор Лявданская О.А., доцент

Наименование дисциплины Б1.В.ДВ.10.02 Организация лесохотрыбохозяйства:

Цель освоения дисциплины:

. Целями освоения дисциплины «Организация лесохотрыбохозяйства» являются:

- рассмотреть биологические основы охотничьего хозяйства: классификация, типология и бонитировка охотничьих угодий; охотустройство; учёт охотничье-промысловых зверей и птиц в охотничьих хозяйствах; повышение ёмкости охотничьих угодий и продуктивности популяций разных видов, охотничьих зверей и птиц с помощью биотехнических мероприятий; акклиматизация и реакклиматизация ценных видов диких животных, селекция их в природе; управление популяциями в естественных условиях; дичеразведение.
- рассмотреть технику охотничьего хозяйства: совершенствование способов и орудий добычи диких животных на основе знания образа их жизни и поведения.
- проводить товароведение охотничьей продукции: оценка качества пушнины, мяса дичи, охотничьих трофеев в различных географических зонах обитания того или иного вида животных.
- анализировать экономику и организацию охотничьего и рыбного хозяйства: формы его организации, методы управления и ведения в соответствии с природно-экономическими условиями и национальными традициями отдельных районов страны.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОПК-4 обладать базовыми знаниями роли основных компонентов лесных и урбо-экосистем: растительного и животного мира, почв, поверхностных и подземных вод, воздушных масс тропосферы в формировании устойчивых, высокопродуктивных лесов	Этап 1: обладать базовыми знаниями роли основных компонентов лесных и урбо-экосистем: растительного и животного мира	Этап 1: уметь организовать охотничье и рыбное хозяйство	Этап 1: создания лесохотничьих и рыбоводных хозяйств
ОПК-4 обладать базовыми знаниями роли основных компонентов лесных и урбо-экосистем: растительного и животного мира, почв, поверхностных и подземных вод, воздушных масс тропосферы в формировании устойчивых, высокопродуктивных лесов	Этап 2: биологии, экологии и систематики объектов животного мира	Этап 2: уметь составлять проекты внутрихозяйственно го охотустройства	Этап 2: навыками проектных изысканий на основе биологических знаний

ПК-2 способностью к участию в разработке проектов мероприятий и объектов лесного и лесопаркового хозяйства с учетом заданных технологических и экономических параметров с использованием новых информационных технологий	Этап 1: основы проектирования мероприятий, направленных на регулирование численности вредных животных и птиц	Этап 1: разрабатывать проекты мероприятий и объектов лесного и лесопаркового хозяйства с учетом заданных технологических и экономических параметров с использованием новых информационных технологий	Этап 1: планирования и обоснования ведения охотничьего хозяйства
ПК-2 способностью к участию в разработке проектов мероприятий и объектов лесного и лесопаркового хозяйства с учетом заданных технологических и экономических параметров с использованием новых информационных технологий	Этап 2: технической документации для организации работы	Этап 2: изучать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования	Этап 2: воспринимать научно-техническую информацию

2. Содержание дисциплины:

Раздел 1. Биолого-технологические основы рыбоводного хозяйства

Тема 1 Биологические основы рыбоводства. Устройство прудового рыбоводного хозяйства

Тема 2 Интегрированные технологии в рыбоводстве

Раздел 2 Экономическая эффективность организации и ведения лесохотничьего хозяйства.

Тема 3 Организация охотхозяйства

Тема 4 . Экономические показатели при рациональном ведении охотничьего хозяйства

3. Общая трудоёмкость дисциплины: 3ЗЕ.