

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.В.09 Охотоведение

Автор: к.б.н., доцент Лявданская Ольга Анатольевна

Наименование дисциплины: Охотоведение

Цель освоения дисциплины:

- получение знаний по биологическим основам 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.

- совершенствование способов и орудий добычи диких животных на основе знания образа их жизни и поведения.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-1 Способен использовать в профессиональной деятельности базовые знания о природе леса и роли основных компонентов лесных и урбоэкосистем: растительного и животного мира, почв, подземных и поверхностных вод, воздушных масс тропосферы в процессе формирования устойчивых и высокопродуктивных лесов в различных лесорастительных условиях	ПК-1.1 Использует в профессиональной деятельности базовые знания о природе леса и роли основных компонентов лесных и урбоэкосистем: растительного и животного мира, почв, подземных и поверхностных вод, воздушных масс тропосферы в процессе формирования устойчивых и высокопродуктивных лесов в различных лесорастительных условиях	Знать: знать основы проектирования мероприятий, направленных на увеличение численности полезных птиц и зверей в лесу Уметь: анализировать состояние и динамику показателей качества охотхозяйственных объектов Владеть: составлять проекты внутрихозяйственного охотустройства.

<p>ПК-2 Способен участвовать в определении и оценке количественных и качественных характеристик лесов с использованием полевых и дистанционных методов наблюдений, описания, идентификации, классификации объектов лесных и урбоэкосистем различного иерархического уровня</p>	<p>ПК-2.1 Описывает, идентифицирует, классифицирует объекты лесных и урбоэкосистем различного иерархического уровня с использованием полевых и дистанционных методов наблюдений</p>	<p>Знать: биологию и экологию парковой и лесопарковой фауны; отечественный и зарубежный опыт по тематике знать и понимать основные следы и особенности их жизнедеятельности</p> <p>Уметь: организовать охотничье - рыболовные туры и маршруты экологического туризма, связанные с объектами животного мира, используемые для охоты, наблюдения, фотографирования и в других целях при организации элементов</p> <p>Владеть: работы с методиками и методами, необходимыми для достижения оптимальных технологических и экономических результатов при решении задач охраны животного мира; дистанционного и наземного мониторинга</p>
--	---	--

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Биология лесных зверей и птиц, рациональное использование и воспроизводство фауны леса.

Тема 2. Виды охот, методика проведения охот.

Тема 3. Учет охотничьих животных.

Тема 4. Бонитировка.

Тема 5. Расчёт пропускной способности.

Тема 6. Охотустроительные работы.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 1,5 з.е. (54 академических часа).