

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Б1.В.17 Охотничья таксация

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

Наименование дисциплины: Охотничья таксация

Цель освоения дисциплины:

- овладение методикой проведения таксационных учётов, проводимых в охотничьих хозяйствах, соответствующего всем экологическим и лесохозяйственным требованиям и нормативам,

- охарактеризовать основные черты организации охотничьего хозяйства в различных природных зонах нашей страны.

- рассмотреть всю законодательную, нормативную и методическую базу в области проведения таксационных учётов.

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: биологию и экологию парковой и лесопарковой фауны; отечественный и зарубежный опыт по тематике знать и понимать основные следы и особенности их жизнедеятельности: знать об использовании птиц и млекопитающих в лесном и парковом хозяйстве Уметь: систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию результатов охотничьей таксации Владеть: методикой проведения учетных работ
ПК-2 Способен участвовать в определении и оценке количественных и качественных характеристик лесов с использованием полевых и дистанционных методов наблюдений, описания, идентификации,	ПК-2.1 Описывает, идентифицирует, классифицирует объекты лесных и урбоэкосистем различного иерархического уровня с использованием полевых и дистанционных методов наблюдений	Знать: методику всех видов учета Уметь: систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию результатов охотничьей таксации Владеть:

классификации объектов лесных и урбоэкосистем различного иерархического уровня		методами организовывать мероприятия по учету численности охотничьих зверей и птиц
---	--	--

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Экспликация охотничьих угодий.

Тема 2. Качественная и количественная оценка охотничьих угодий.

Тема 3. Основы планирования на данных учёта.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е. (108 академических часов).