**АННОТАЦИЯ**

**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ЛЕСНОЕ ТОВАРОВЕДЕНИЕ С ОСНОВАМИ ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЯ**

**Направление подготовки бакалавриата**

35.03.01 Лесное дело

Профиль направления подготовки бакалавриата

«Правовые основы лесоуправления»

Форма обучения очная

**1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код компетенции. Этап формирования компетенции** | **Формулировка компетенции** | **Индикаторы достижения компетенции** |
| ОПК-3 Основной | Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов | ОПК-3.1. Знать производственные процессы и требования к обеспечению безопасности труда на производстве; ОПК-3.2. Уметь создавать безопасные условия труда на производстве, обеспечивать проведение профилактических мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний; ОПК-3.3. Владеть навыками создания и поддержания безопасных условий выполнения производственных процессов. |
| ОПК-5 Основной | Способен участвовать в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности | ОПК-5.1. Знать основные методы, используемые при проведении экспериментальных исследований в сфере своей профессиональной деятельности; ОПК-5.2. Уметь применять методы научного исследования при проведении экспериментальных исследований в сфере своей профессиональной деятельности; ОПК-5.3. Владеть навыками участия в проведении экспериментальных исследований в сфере своей профессиональной деятельности. |

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата и язык преподавания**

Дисциплина «Лесное товароведение с основами древесиноведения» входит в обязательную часть учебного плана основной образовательной программы бакалавриата по данному направлению подготовки и является обязательной для изучения дисциплиной.

Согласно учебному плану дисциплина проводится в 4 семестре.

Изучение дисциплины опирается на знания, умения и навыки, приобретенные при освоении образовательной программы предыдущего уровня, а также при изучении дисциплин: Химия, Физика, Дендрология.

Язык преподавания – русский.

**3. Виды учебной работы и тематическое содержание дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц или 144 академических часов.

**Краткое содержание дисциплины по разделам и видам учебной работы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел дисциплины (тематический модуль) | Трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах) | | | | | Оценочное средство |
| Всего | Лекции | Практические занятия | Лабораторные занятия | Самостоятельная работа обучающихся |
| Семестр № 4 | | | | | | | |
| 1 | Древесиноведение | 70 | 12 | 18 | 0 | 40 | зачет |
| 2 | Товароведение | 74 | 16 | 10 | 0 | 48 | зачет |
| Вид промежуточной аттестации в семестре: зачет. | | | | | | | |
| **Итого:** | | 144 | 28 | 28 | 0 | 88 |  |

**Разработчик(и):**

Суханов Юрий Владимирович, доцент, кафедра технологии и организации лесного комплекса, кандидат технических наук;

Васильев Алексей Сергеевич, доцент, кафедра технологии и организации лесного комплекса; доцент