

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.09.02 «Технология тепло- и звукоизоляционных материалов»

по направлению подготовки бакалавриата

35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»

направленность

«Технология деревообработки»

1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины

Цель дисциплины «Технология тепло- и изоляционных материалов», входящей в вариативную часть профессионального цикла Б1.В.ДВ.09.02, состоит в изучении производства новых перспективных тепло- и звукоизоляционных материалов. Основная цель состоит в освоении обучающимися теоретических знаний по всем основным разделам дисциплины и практическом применении их при решении прикладных задач для создания предпосылок успешного освоения специальных дисциплин и обеспечения всесторонней технической подготовки будущих специалистов. Освоение дисциплины направлено на углубление профессиональной подготовки и формирование у студентов комплекса теоретических и практических знаний, умений и навыков, необходимых для проведения работ, связанных с изготовлением древесных композиционных материалов с применением различных связующих для тепло- и звуко- изоляционных материалов.

2. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Форма обучения – очная
Срок обучения – 4 года
Курс – IV
Семестр – 7

Трудоемкость дисциплины: – 3 зачетных единиц
Всего часов – 108 час.
Из них:
Контактная работа – 54 час.
Из них:
Лекций – 18 час.
Лабораторные работы – 36 час.
Самостоятельная работа – 54 час.
Формы промежуточной аттестации:
Зачет – 7 семестр

Форма обучения – заочная
Срок обучения – 5 лет
Курс – V

Трудоемкость дисциплины: – 3 зачетных единицы
Всего часов – 108 час.
Из них:
Аудиторных – 14 час.
Из них:

Лекций	– 6 час.
Лабораторные работы	– 8 час.
Самостоятельная работа	– 94 час.
Виды промежуточного контроля:	
Зачёт	– 5 курс