

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины (модуля)

Б1.В.09 «Основы автоматизированного проектирования»
(индекс и наименование дисциплины (модуля) в соответствии с ОПОП ВО и учебным планом)

по направлению подготовки бакалавриата

15.03.02 «Технологические машины и оборудование»
(код и название направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО)

профиль(и) подготовки

«Машины и оборудование лесного комплекса»
(название профиля(ей) подготовки)

1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины

Введение в системы автоматизированного проектирования.

Структурное проектирование.

Функциональное проектирование.

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

(титульный лист рабочей программы дисциплины)

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины: – 4 зачетные единицы

Всего часов (строго по учебному плану) – 144 час.

Из них:

Контактная работа – 54 час.

Из них:

Лекции: – 18 час.

Практические занятия – 36 час.

Самостоятельная работа – 90 час.

Подготовка к экзамену – 36 час.

Формы промежуточной аттестации:

Экзамен – 4 семестр

Заочная форма обучения

Трудоемкость дисциплины: – 4 зачетные единицы

Всего часов (строго по учебному плану) – 144 час.

Из них:

Контактная работа – 12 час.

Из них:

Лекции: – 4 час.

Практические занятия – 8 час.

Самостоятельная работа – 123 час.

Подготовка к экзамену – 9 час.

Формы промежуточной аттестации:

Экзамен – 3 курс