

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Логика»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Электроснабжение

Общий объем дисциплины – 2 з.е. (72 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-1: способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции;
- ОК-7: способностью к самоорганизации и самообразованию;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Логика» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 2.

- 1. Предмет и значение логики.** 1. Философия о мышлении как уровне познания.
2. Логическая культура. Логика и саморазвитие личности: самоорганизация и самообразование.
3. Основные законы (принципы) правильного мышления
4. Функции логики в коммуникации и обработке информации, составлении и презентации отчетов.
5. Правила спора в коммуникации.

Формирование способности к самоорганизации и самообразованию..

2. Понятие как форма мышления. 1. Понятие как форма мышления.

2. Логические характеристики понятия: содержание и объём.

3. Виды понятий.

4. Отношения между понятиями в коммуникации.

Формирование способности использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции..

Разработал:

доцент

кафедры ФиС

Проверил:

Директор ГИ

С.Ф. Васильев

В.Ю. Инговатов