

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Методология научных исследований»

Научная специальность: 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)

Нормативный период обучения 3 года

Год начала подготовки: 2022

Цель изучения дисциплины:

формирование мировоззрения научного работника, исследователя, овладение методологией научного познания, освоение принципов постановки и организации научных исследований в технических науках.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование представлений о методологии и методах научного исследования; освоение методологии и методов научного исследования;
- изучение современных подходов к постановке и реализации диссертационных исследований;
- изучение методических аспектов написания диссертации, представления диссертации к защите и процедуры защиты диссертации.

Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 2 зет

Форма итогового контроля по дисциплине: зачет с оценкой