

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
**«Теория и технология создания и сопровождения прикладного сетевого
программного обеспечения»**

Направление подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника

Профиль Распределенные автоматизированные системы

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года 5 месяцев

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2020

Цель изучения дисциплины: состоит в изучении и практическом освоении методов, средств и механизмов создания и сопровождения прикладного сетевого программного обеспечения.

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление с основными методами создания и сопровождения прикладного сетевого программного обеспечения;
- приобретение навыков организации создания и сопровождения прикладного сетевого программного обеспечения.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-3 - Способен разрабатывать компоненты системных программных продуктов и проблемно ориентированных программных комплексов, используя технологии программирования и инструментальные средства разработки

ПК-6 – Способен осуществлять организацию и планирование разработки системного программного обеспечения

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет, курсовой проект