## **АННОТАЦИЯ**

## к рабочей программе дисциплины «Телемедицина»

Направление подготовки 12.03.04 <u>Биотехнические системы и технологии</u> Профиль <u>Биотехнические и медицинские аппараты и системы</u> Квалификация выпускника <u>бакалавр</u> Нормативный период обучения <u>4 года</u> / <u>4 года 11 месяцев</u> Форма обучения <u>очная / заочная</u> Год начала подготовки <u>2021</u>

**Цель изучения дисциплины:** подготовка современного специалиста, владеющего базовыми знаниями, умениями и навыками по применению телемедицинских технологий в своей профессиональной деятельности.

## Задачи изучения дисциплины:

- раскрыть понятия, теоретические основы и этапы становления и развития нового направления интернет технологий телемедицины;
  - изучить основные виды телемедицинских услуг;
  - рассмотреть средства передачи телемедицинской информации;
- показать перспективы развития новых информационных технологий и их применение в практическом здравоохранении и в медицинском образовании.

## Перечень формируемых компетенций:

- ПК-2 Готовностью к участию в проведении медико-биологических, экологических и научно-технических исследований с применением технических средств, информационных технологий и методов обработки результатов
- ПК-3 Способностью к внедрению технологических процессов производства, метрологического обеспечения и контроля качества медицинских изделий и биотехнических систем

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет