### **АННОТАЦИЯ**

# к рабочей программе дисциплины «Базы и банки данных медицинских систем»

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

### Цель изучения дисциплины:

формирование у студентов понимания роли автоматизированных банков данных в создании медицинских информационных систем, изучение основ проектирования реляционных баз данных и администрирования баз данных.

#### Задачи изучения дисциплины:

- изучение базовых понятий и предмета баз данных;
- формирование навыков проектирования баз данных;
- изучение языка для работы с базами данных SQL;
- приобретение навыков администрирования баз данных.

## Перечень формируемых компетенций:

- ПК-4 Готовность к проведению консультаций и обучения персонала учреждений здравоохранения навыкам работы с современными информационными системами
- ПК-5 Способность разрабатывать инструкции для персонала по эксплуатации технического оборудования и программного обеспечения биомедицинских и экологических лабораторий

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен