

Аннотация дисциплины

«Блокчейн в энергетике»

Цель дисциплины

- Развитие навыков работы с блокчейн в энергетике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики» программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 95.56.52.

Краткое содержание дисциплины:

В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение принципов работы технологии блокчейн в энергетике

Особое внимание уделяется децентрализованные реестры и децентрализованные реестры

Анализ применения смарт-контрактов в различных отраслях в контексте энергетике

Рассматриваются перспективы развития блокчейн и их внедрению в реальные бизнес-процессы.