

Аннотация дисциплины

«Облачные вычисления в энергетике»

Цель дисциплины

- Изучение современных технологий облачные вычисления для решения задач в энергетике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы бакалавриата «Прикладная информатика» по направлению 85.76.52.

Краткое содержание дисциплины:

Основное внимание уделяется Изучение архитектур облачных решений в энергетике

Особое внимание уделяется Azure и Azure

Рассмотрение подходов к миграции в облако в контексте энергетике

Рассматриваются перспективы развития облачные вычисления и формированию навыков их практического использования.