

Аннотация дисциплины

«Кибербезопасность в металлургии»

Цель дисциплины

- Изучение современных технологий кибербезопасность для решения задач в металлургии.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы бакалавриата «Кибербезопасность» по направлению 25.12.94.

Краткое содержание дисциплины:

Основное внимание уделяется Изучение методов защиты информационных систем в металлургии

Особое внимание уделяется криптография и SOC

Рассмотрение подходов к построению комплексных систем защиты в контексте металлургии

Рассматриваются перспективы развития кибербезопасность и их практическому

применению в профессиональной деятельности.