

## **Аннотация дисциплины**

### **«Автономные системы в металлургии»**

#### **\_Цель дисциплины\_**

- Развитие навыков работы с автономные системы в металлургии.

#### **\_Место дисциплины\_**

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 64.81.80.

#### **\_Краткое содержание дисциплины:\_**

Программа включает изучение Изучение принципов работы автономных систем в металлургии

Особое внимание уделяется нейросети и LIDAR

Рассмотрение подходов к обеспечению безопасности в контексте металлургии

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