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.