Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Машинное обучение в задачах экономики						
Формируемые компетенции	ПК-1						
Задачи дисциплины	Задачами освоения дисциплины «Машинное обучение в задачах экономики» являются формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков по основам машинного обучения, овладение студентами инструментарием, моделями и методами машинного обучения, а также приобретение навыков исследователя данных (data scientist) и разработчика математических моделей, методов и алгоритмов анализа данных.						
Основные	Понятия машинного обучения.						
разделы / темы	Полносвязные нейронные сети.						
дисциплины	Современные практики глубокого обучения						
Форма промежуточной аттестации	Зачёт с оценкой						
	3 зач. ед., 108 акад. час.						
Общая трудоемкость дисциплины	Сем	Аудиторная нагрузка, час.				Промежу	
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	СРС, ч	точная аттестаци я, ч	Всего за семестр, ч
	9	4		6	94	4	108