

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Научный семинар «Системы искусственного интеллекта»
Формируемые компетенции (части компетенций)	УК-1, УК-6
Задачи дисциплины	Формирование знаний в области применения систем искусственного интеллекта; концепции их построения и терминологии систем искусственного интеллекта. Формирование умения выбирать необходимые типы систем искусственного интеллекта; определять критерии возможного использования; способность оценивать системы искусственного интеллекта на пригодность решения конкретной задачи.
Основные разделы / темы дисциплины	1. Анализ существующих подходов к построению интеллектуальных систем управления 2. Способы представление знаний в интеллектуальных системах управления 3. Архитектура интеллектуальных систем управления
Форма промежуточной аттестации	Зачет

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	2 зач. ед., 72 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестац ия, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
2	-	14	-	58	-	-	

Очно-заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	2 зач. ед., 72 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестац ия, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	-	14	-	58	-	-	